مسود الانماء المربب

معمات المالث ال

رئيس التحرير د . محمد دبس

معجم مصطلحات

معهد الانهاء العربي برنامج العلم والتكنولوجيا

يشتبل على حوالى 108000 مدخسل معسرَف بالاضافـة الى 3000 صورة ورسم توضيحي.

ان معجم و ماكروهيل، للمصطلحات العلمية والتكتولوجية، الذي نقدم ترجته للقارى، العربي، يعتبر عالميا أهم معجم موسوعي في عجاله سواه من حيث شصوليته أو من حيث دقة تعريفاته ووضوحها، وما تضعنه من صور وأشكال توضيحية، وما ألحق به من ملاحق وجداول عن وحدات القياس والرموز والمختصرات المستعملة في مختلف العلوم والتخصصات، مما جعله أيسر مرجع وأسهل معن على فهم المصطلحات العلمية والتكنولوجية لاكثر من مائة علم وفرع متخصص تشمل:

فيزياء البلازما فيزياء الجسهات فيزياء _ جيولوجية فيزياء حالة _ الصلابة فيزياء _ حيوية فيزياه فرية فيزياه _ فلكية فيزياء نووية قريات قياس الوقت، علم كهرباء كهرمغنطيسية كساء كيمياء تحليلية كيمياء جيولوجية كيمياء حبوية كيمياء عضوية كيمياه فبزيائية كماء لا عضوية اللافقاريات سح - جيولوجي المعادن، علم المعالجة الأوتوماتية للمعطيات المتاخ، علم المواد، علم المياه، علم المكانك سكانىك إحصائي مكانيك الكم ميكانيك المواثع النبات ، علم النبات الأحاقيري ، علم النبية التفس ، علم نوويات هندسة مندسة الأنظمة مندسة النصمي مندسة صناعية منسة غذائية مندسة فضائية هندسة كيميائية مندة المناجم هندسة ميكانيكية

مندسة النفط

الوراثة علم

وظائف الأعضاء عقر

إنصالات الآثار، علم الأجنة ، علم الأحافير، علم احصاء الأحياء، علم الأحياء الجزيئية ، علم الأحباء الدقيقة، علم أرصاد جوية الكترونيات الأمراض، علم أمراض النبات، علم الإنسان، علم إنشاء المباني أنظمة التحكم البحار، علم بصريات البلورات، علم البيئة ، علم التحريك الحراري تخطيطيات تشريح تصنيف تطور جغرافيا جيولوجيا الحيوان، علم الخرائط، علم الخلايا ، علم رياضيات زراعة الصخر، علم صناعات نسيجية صوتيات صونيات هندسية صاغة صيدلة طب طب بيطري طيفيات عناد حربي علم وتكنولوجيا عادة عمارة بحرية الغابات ، علم الفقار بات الفارّات، علم القلك، علم الشروسات، علم





معهد الانماء المربئ

والتكنولوجيا العلم والتكنولوجيا معجم

انکلیــــزي ـ عربــــــي

8

العلم الامار جيا الامار جيا

الجزء الرابع

ممهد الانماء المربي

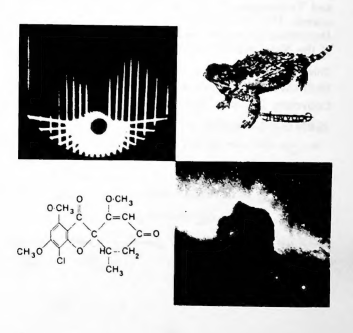
ر.ب. 14/5300

بيروت ، لبنان

ممهد الانماء المربب

رئيس التحرير

د . محمد دبس



Included in this Dictionary are definitions which have been published previously in the following works: P. B. Jordain, Condensed Computer Encyclopedia, Copyright © 1969 by McGraw-Hill, Inc. All rights reserved. J. Markus, Electronics and Nucleonics Dictionary, 4th ed., Copyright © 1960, 1966, 1978 by McGraw-Hill, Inc. All rights reserved. J. Quick, Artists' and Illustrators' Encyclopedia, Copyright © 1969 by McGraw-Hill, Inc. All rights reserved. Blakiston's Gould Medical Dictionary, 3d ed., Copyright © 1956, 1972 by McGraw-Hill, Inc. All rights reserved. T. Baumeister and L. S. Marks, eds., Standard Handbook for Mechanical Engineers, 7th ed., Copyright © 1958, 1967 by McGraw-Hill, Inc. All rights reserved.

In addition, material has been drawn from the following references: R. E. Huschke, Glossary of Meteorology, American Meteorological Society, 1959; U.S. Air Force Glossary of Standardized Terms, AF Manual 11-1, vol. 1, 1972; Communications-Electronics Terminology, AF Manual 11-1, vol. 3, 1970; W. H. Allen, ed., Dictionary of Technical Terms for Aerospace Use, 1st ed., National Aeronautics and Space Administration, 1965; J. M. Gilliland; Solar-Terrestrial Physics: A Glossary of Terms and Abbreviations, Royal Aircraft Establishment Technical Report 67158, 1967; Glossary of Air Traffic Control Terms, Federal Aviation Agency; A Glossary of Range Terminology, White Sands Missile Range, New Mexico, National Bureau of Standards, AD 467-424; A DOD Glossary of Mapping, Charting and Geodetic Terms, 1st ed., Department of Defense, 1967; P. W. Thrush, comp. and ed., A Dictionary of Mining, Mineral, and Related Terms, Bureau of Mines, 1968; Nuclear Terms: A Glossary, 2d ed., Atomic Energy Commission; F. Casey, ed., Compilation of Terms in Information Sciences Technology, Federal Council for Science and Technology, 1970; Glossary of Stinfo Terminology, Office of Aerospace Research, U.S. Air Force, 1963; Naval Dictionary of Electronic, Technical, and Imperative Terms, Bureau of Naval Personnel, 1962; ADP Glossary, Department of the Navy, NAVSO P-3097.

This is an authorized translation of the

McGRAW-HILL DICTIONARY OF SCIENTIFIC AND TECHNICAL TERMS Copyright (C) 1974, 1976, 1978 by McGraw-Hill, Inc. All rights reserved.

ISBN 0-07-045258-X.

حقوق الترجمة العربية 1978 ، مرخص بها من دار نشر ماكروهيل، نيويورك، بمقتضى عقد اتفاق موقع بينها وبين معهد الأنماء العربي.

معجم مصطلحات العلم والتكنولوجيا ، الجزء الرابع ، 1988 ، معهد الانماء العربي ، جميع الحقوق محفوظة . لا يجوز نشر أي جزء من هذا المعجم أو اختزان مادته بطريقة الاسترجاع أو نقله على أي نحو أو بأي طريقة ، سواء كانت الكترونية أو ميكانيكية أو بالتصوير أو بالتسجيل أو خلاف ذلك ، إلا بموافقة الناشر على هذا كتابة ومقدماً .

محتويات المعجم

VI																									ئية	یک	مر	Ł,	1	ä	بع	لط	1	ر.	عري	چ	ئة	م
VIII																						-	جه	e	11	(على		فة	7	لث	.1	بة	۰.	لعل	1	يئة	لم
IX																																			-	11	A.E	
Χ.					 																								ن	عو	ج	را	إلا	9	ن	چو	ز -	i
XIII					 								 												:	مية	مل	JI		ت	Y	جا	الم	1	ت	ر ا	تص	ż
XIV															ö	د	رار	الو	2	جيأ	و-	ول	ک	لت	وا	ä	ميأ	مل	ال		ت	צ	جا	ال	٠	ف	ريا	تع
XXI																											5	ج	ی	11	1	.1.	خد	ت	اس	4	يفي	2
285	1						_	_	_		_			_	_	_	_	_	_		_		_	_		_	_	_	_						S	ف	ی ا	_
328	3		•			÷		•														•											. , .		Т	ف	شو ا	>
349	3																																		U			
3529	9											•																						7	V	ف	عر	>
359	1																																		V			
3647	7									•							•		•	•							•	•					•)	X (ف	حر	-
3655	5																																		1			
366	1																																	2	Z (ف	حر	-

COLUMN STREET, STREET,

هيئة تحرير الطبعة الامريكية

Daniel N. Lapedes, Editor in Chief

Sybil P. Parker, Senior editor

Jonathan Weil, Staff editor

Edward J. Fox, Art director

Joe Faulk, Editing manager

Patricia Albers. Senior editing assistant Judith Alberts. Editing assistant Dolores Messina. Editing assistant Ellen Okin Powers, Editing supervisor

Richard A. Roth, Art editor Ann D. Bonardi, Art production supervisor Eda Grilli, Art/traffic

المحررون الاستشاريون

- Prof. Eugene A. Avallone Department of Mechanical Engineering, City University of New York, MECHANICAL POWER ENGINEERING.
- Dr. Patrick Barry-Senior Staff Scientist, Grumman Aerospace Corporation, Bethpage, NY. CONTROL SYSTEMS.
- Waldo G. Bowman Black and Veatch, Consulting Engineers, New York, NY. CIVIL ENGINEERING.
- Dr. John M. Carroll—Associate Professor of Computer Science, Department of Computer Science, University of Western Ontario, RADIO COMMUNICATIONS.
- Dr. John F. Clark Director, Space Application and Technology, RCA Laboratories, Princeton, NJ. SPACE TECHNOLOGY.
- Dr. Richard B. Couch Naval Architecture Research Office, University of Michigan. NAVAL ARCHITECTURE.
- Dr. Charles B. Curtin—Associate Professor of Biology, Creighton University. BIOLOGY.
- Robert L. Davidson-Editor in Chief, Business Books & Services. Professional & Reference Book Division, McGraw-Hill Book Company. CHEMICAL ENGINEERING; CHEMISTRY; PETROLEUM ENGINEERING.
- Prof. Roland H. Good, Jr.—Head, Department of Physics, Pennsylvania State University. PHYSICS.

- Dr. J. Allen Hynek Department of Astronomy, Northwestern University, ASTRONOMY.
- Philip B. Jordain Senior Research Officer, First National City Bank of New York. COMPUTERS.
- Dr. Gary Judd Professor of Materials Engineering and Vice Provost for Plans and Resources, Rensselaer Polytechnic Institute, METALLURGICAL ENGINEERING.
- Alvin W. Knoerr-Mining Engineer, U.S. Bureau of Mines, Washington, DC. MINING ENGINEERING.
- John Markus Author and Consultant. ELECTRONICS.
- Dr. Nathaniel Martin Department of Mathematics, University of Virginia, MATHEMATICS.
- Dr. Edward C. Monahan—Statutory Lecturer in Physical Oceanography, University College, Galway, Ireland. OCEAN-OGRAPHY.
- Dr. N. Karle Mottet—Professor of Pathology, University of Washington School of Medicine. BIOCHEMISTRY; MEDICINE; PSYCHOLOGY.
- Dr. Charles Oviatt-State Department of Education of Missouri. CHEMISTRY.
- Dr. Guido Pontecorvo-Imperial Cancer Research Fund, London. GENETICS AND EVOLUTION.
- Dr. John Quick-Arthur D. Little, Inc., Cambridge, MA. ARMAMENTS: GRAPHIC ARTS.

- Prof. Alan Saleski-Department of Mathematics, Loyola University of Chicago. MATHEMATICS.
- Brig. Gen. Peter C. Sandretto-Formerly, Director, Engineering Management, International Telephone and Telegraph Corporation. NAVIGATION.
- Prof. Frederic Schwab Department of Geology, Washington and Lee University. GEOLOGY; PHYSICAL GEOGRAPHY.
- Dr. W. R. Sistrom Department of Biology, University of Oregon. MICROBIOLOGY.

- Dr. Leonard Spero Walter Reed Hospital Unit, Fort Dietrick, MD. CHEMISTRY.
- Dr. C. N. Touart—Senior Scientist, Air Force Cambridge Research Laboratory. Geochemistry; Geophysics; Meteorology.
- Dr. Joachim Weindling—Professor of System Engineering and Operations Research, Polytechnic Institute of Brooklyn. INDUSTRIAL AND PRODUCTION ENGINEERING.
- Prof. George S. Bonn-Formerly, Graduate School of Library Science, University of Illinois. LIBRARY CONSULTANT.

المحررون المشاركون

- Prof. Theodore Baumeister—Consulting Engineer; Stevens Professor of Mechanical Engineering, Emeritus, Columbia University. MECHANICAL POWER ENGINEERING.
- Robert L. Davidson—Editor in Chief, Business Books & Services, Professional & Reference Book Division, McGraw-Hill Book Company, CHEMICAL ENGINEERING; CHEMISTRY: PETROLEUM ENGINEERING.
- Mr. Gerald M. Eisenberg-Senior Engineering Administrator, American Society of Mechanical Engineers. Engineering.
- Dr. Samuel J. Hessel—Department of Radiology, Peter Bent Brigham Hospital, Harvard Medical School. RADIOLOGY.

- Philip B. Jordain—Senior Research Officer, First National City Bank of New York. COMPUTERS.
- John Markus Author and Consultant. ELECTRONICS.
- Dr. Nathaniel Martin Department of Mathematics, University of Virginia, MATHEMATICS.
- Dr. John Quick-Arthur D. Little, Inc., Cambridge, MA. ARMAMENTS: GRAPHIC ARTS.
- Dr. Aaron Strauss-Department of Mathematics, University of Maryland. MATHEMATICS.

الهيئة العلمية المشرفة على المعجم

- د ، على بن الأشهر
- د . أنور محمود عبد الواحد
 - د . حافظ قبیسی
 - د . شكري فيصل
 - د . عبد الحليم منصور
 - د . عصام المياس
 - د . محمد دبس

مدير المشروع ومسؤول العلوم الرياضية مدير عام معهد الانماء العربي ، بيروت نائب مدير المشروع ومسؤول العلوم الهندسية والجيولوجية معهد الانماء العربي ، بيروت مسؤول العلوم الفيزيائية

أستاذ في كلية العلوم ، الجامعة اللبنانية .

مسؤول المراجعة اللغوية عضو مجمع اللغة العربية ، دمشق .

مسؤول العلوم الكيميائية نائب مدير مجلس البحوث العلمية ، دمشق مسؤول علوم الحياة

مؤسسة الأبحاث العلمية الزراعية ، بيروت مسؤول التنسيق والتوثيق العلميين أستاذ في كلية العلوم ، الجامعة اللبنانية .

هيئةالتحرير

رئيس التحرير ،

د . محمد دبس

أستاذ الالكترونيات، قسم الفيزياء، كلية العلوم ـ الفرع الأول، الجامعة اللبنانيـة (علوم هندسية وفيزيائية)

التحرير الملمى:

د . عصام الحياس

باحث في مؤسسة الأبحاث العلمية الزراعية ، بيروت (علوم حياة)

د . محمود نصر الدين

مدير كلية العلوم ـ الفرع الأول، الجامعة اللبنانية (علوم فيزيائية)

د . نصير سېج

عميد كلية الهندسة والعارة، الجامعة الأمريكية في بيروت (علوم هندسية وكهربائية)

التحرير اللفوى:

شفيق الأرناؤوط

مراجع لغوي، برنامج العلم والتكنولوجيا، معهد الانماء العربي

علي ذوالفقار شاكر معهد الدراسات الإسلامية

مساعدو التحرير ،

(محررون علميون في برنـامج العلم والتكنولوجيا ، معهد الانماء العربي)

حسان هلص (علوم جيولوجية وكيميائية)

رفقة الحوت (علوم فيزيائية وعلوم الحياة)

ميرفت أبو خليل (طب وعلوم الحياة)

نجلاء حلبي (علوم كيميائية وهندسة)

أمال صيداني (سكرتاريا المشروع)

المترجمون والمراجعون

كلية الزراعة ، جامعة حلب (علوم الحياة) كلية الآداب، الجامعة اللبنانية (مراجعة لغوية) قسم الكيمياء ، كلية العلوم جامعة دمشق (علوم كيميائية) شركة المعصرة للصناعات الحربية والمدنية ، حلوان (علوم هندسية) قسم الفيزياء ، كلية العلوم ، جامعة دمشق (علوم فيزيائية) قسم الفيزياء ، كلية العلوم ، الجامعة اللبنانية (علوم فيزيائية) كلية العلوم، جامعة الملك عبد العزيز، جدة (علوم جيولوجية) الهيئة المصرية العامة للمواصفات القياسية ، القاهرة (علوم هندسية). قسم النبات، كلية العلوم، جامعة دمشق (علوم الحياة) معهد الانماء العربي، بيروت (علوم هندسية وجيولوجية) منظمة الاقطار العربية المصدرة للبترول، بغداد (علوم هندسية) كلية الهندسة ، جامعة قطر (علوم هندسية) قسم الفيزياء، كلية العلوم، الجامعة اللبنانية (علوم فيزيائية) كلية الفنون الجميلة ، الاسكندرية (علوم هندسية) قسم العلوم الطبيعية ، كلية العلوم ، جامعة دمشق (علوم الحياة) الهيئة المصرية العامة للمواصفات القياسية ، القاهرة (علوم هندسية) قسم الفيزياء ، كلية العلوم ، الجامعة اللبنانية (علوم فيزيائية) قسم العلوم الطبيعية ، كلية العلوم ، جامعة دمشق (علوم الحياة) مركز الدراسات الانمائية ، بيروت (علوم الحياة) الخبراء العرب للهندسة والتخطيط، بيروت (علوم فيزيائية) عضو مجمع اللغة العربية، دمشق (مرَّاجعة لغوية) قسم الرياضيات، كلية العلوم، جامعة دمشق (علوم رياضية) قسم الكيمياء ، كلية العلوم ، جامعة دمشق (علوم كيميائية) قسم الفيزياء ، كلية العلوم ، جامعة دمشق (علوم فيزيائية) قسم العلوم الطبيعية ، كلية العلوم ، جامعة دمشق (علوم الحياة) مركز الدراسات والبحوث العلمية، دمشق (علوم كيميائية) قسم الرياضيات، كلية العلوم، جامعة دمشق (علوم رياضية) مركز الدول العربية المصدرة للنفط، الكويت (علوم فيزيائية) مؤسسة الابحاث العلمية الزراعية ، بيروت (علوم الحياة) مدير عام معهد الانماء العربي (سابقًا)، بيروت (علوم رياضية)

د . ابراهیم نحال د . أحمد ابو حاقة د . أحمد الحاج سفيد أحمد مختار شافعي د . أدهم السمان د . الياس شمعون د . إمام ابراهيم أحمد أمين أحمد قاسم د . أنور الخطيب د . أنور محمود عبدالواحد د . برهان داغستاني د . جلال شوقی د . حافظ قبیسی د . حامد عویس د . حسن خروف د . حمدي يس الدسوقي د . راجی أبو شقرا د . زهير البابا د . سلطان حيدر د . سميع البنا د . شكرى فيصل د . صلاح أحمد د . صلاج يحياوي د .طاهر الترابدر د . عادل حموی د . عبد الحليم منصور د. عبد الفني طنطاوي د . عدنان مصطفی د . عصام المياس

د . على بن الأشهر

قسم الهندسة المدنية ، كلية الهندسة ، جامعة الاسكندرية (علوم هندسية) قسم الكيمياء ، كلية العلوم ، جامعة دمشق (علوم كيميائية) قسم العلوم الطبيعية ، كلية التربية ، الجامعة اللبنانية (علوم الحياة) قسم العلوم الطبيعية ، كلية العلوم ، جامعة دمشق (علوم الحياة) قسم الفيزياء ، كلية العلوم ، الجامعة اللبنانية (علوم فيزيائية وهندسية) عضو مجمع اللغة العربية ، القاهرة (مراجعة لغوية) قطاع التخطيط ـ شركة مصر للطيران ، القاهرة (علوم هندسية) الادارة العامة لمنطقة الشعيبة ، دولة الكويت (علوم هندسية) عميد كلية العلوم ، جامعة الامارات العربية المتحدة (علوم جيولوجية) قسم الفيزياء ، كلية العلوم ، الجامعة اللبنانية (علوم فيزيائية) قسم الرياضيات ، كلية العلوم ، جامعة دمشق (علوم فيزيائية) هنم الرياضيات ، كلية العلوم ، جامعة دمشق (علوم فيزيائية وهندسية) عضو مجمع اللغة العربية والمجلس الاعلى للعلوم ، دمشق (علوم فيزيائية) عضو مجمع اللغة العربية والمجلس الاعلى للعلوم ، دمشق (علوم فيزيائية) قسم الكيمياء ، كلية العلوم ، جامعة دمشق (علوم كيميائية)

د . علي سالم شكري
د . عمر بزري
د . غازي أبو شقرا
د . محمد أبو حرب
محمد شوقي أمين
محمد عبد المجيد الزميتي
د . محمد يوسف حسن
د . محمود نصر الدين
د . موفق دعبول
د . نصير سبج

د . وجيه السمان

د . وفائی حقی

لجنة دراسة رموز المعجم

مقرر اللجنة ؛ د . سهيع البنا أعضاء ؛ د . رفيق عيدو د . شكري فيصل د . عبد الحليم منصور د . مصطفى نعمة د . نصير سبح

الخبراء العرب في الهندسة والتخطيط، بيروت. أستاذ في قسم التربية، الجامعة الأمريكية، بيروت. عضو مجمع اللغة العربية، دمشق. نائب مدير مجلس البحوث العلمية، دمشق. أستاذ في كلية العلوم، الجامعة اللبنانية. استاذ في كلية الهندسة، الجامعة الأمريكية في بيروت.



مختصرات المجالات العلمية الواردة في المعجم

اللافقاريات	[لا فقار]	تصنيف	[صنف]	اتصالات	[اتصال]
المعالجة الأوتومانية للمعطيات	[مام]	صوتيات هندسية	[صوت هـ]	الآثار ، علم	[اثر]
إنشاء المباني	[مبان]	صيدلة	[صيدل]	الأجنّة ، علم	[اجنة]
الأمراض، علم	[مرض]	صياغة	[صيغ]	إحصاء	[احصا]
أمراض النبات، علم	[مرض نبت]	طب	[طب]	وظائف الأعضاء، علم	[اعضا]
مسح جيولوجي '	[مسح جيو]	تطور	[طور]	الكترونيات	[الكتر]
المعادن، علم	[معدن]	طيفيات	[طيف]	الانسان، علم	[انس]
الميكانيك	[مك]	عارة	[خبر]	البحار، علم	[جر]
ميكانيك احصائي	[مك احصا]	عمارة بحرية	[عمر بحر]	بصريات	[بصر]
ميكانيك الكم	[مك كم]	الغابات، علم	[غاب]	البلورات، علم	[بلور]
ميكانيك الموائع	[مك مائع]	فيزياء	[فز]	البيئة ، علم	[بيئة]
ملاحة	[ملاح]	فيزياء البلازما	[فز بلز]	طب بيطري	[بيطر]
المناخ، علم	[مناخ]	فيزياء الجسيمات	[فز جسيم]	انظمة التحكم	[تحکم]
مناعة	[منع]	فيزياء جيولوجية	[فز جيو]	تخطيطبات	[تخطيط]
المواد، علم	[مواد]	فيزياء حيوية	[فز حي]	تشريح	[تشر]
المياه، علم	[مياه]	فيزياء ذرية	[فز ذر]	هندسة التصميم	[تصمم]
النبات، علم	[نبت]	فيزياء حالة الصلابة	[فز صلب]	علم وتكنولوجيا	[تقن]
النبات الأحافيري، علم	[نبت حفر]	فيزياء فلكية	[فز فلك]	جغرافيا	[جغر]
النسبية	[نسب]	فيزياء نووية	[فز نو]	جيولوجيا	[جيو]
الأنسجة ، علم	[نسج]	فطريات	[فطر]	الاحافير ، علم	[حفر]
صناعات نسيجية	[نسيج]	الفقاريات	[نقار]	التحريك الحراري	[حر]
النفس، علم	[نفس]	الفلزّات، علم	[فلز]	عتاد حربي	[حرب]
هندسة النفط	[نفط] دنت	فلكيات	[فلك]	الأحياء، علم	[حی]
نوويات	[نو]			الأحياء الجزيئية ، علم	- [حی جزي]
هندسة	[4-]	الفيروسات، علم	[فيروس] د ت	الأحياء الدقيقة ، علم	ي . [حي دق]
هندسة صناعبة	[هـ صنع]	قرَبات	[قر] [ک.]	•	
هندسة غذائية	[هـ غذا]	کهرباء	[کهر] [کستا	الحيوان، علم	[حبو]
هندسة فضائية	[هـ فضا]	كهرمغنطيسية كيمياء	[كهرمغ] [ك]	الخرائط، علم	[خريط]
هندسة كيميائية	[هـ كم]	ىيىياء كىمياء تحليلية	[كيم] [كيم تحل]	الخلايا ، علم	[خلایا]
هندسة مدنية	[هـمدن]	كيمياء عليلية كيمياء جبولوجية	•	ریاضیات	[,]
هندسة ميكانيكية	[هـمك]	كيمياء جبولوجيه	[کیم جیو] [ک		
هندسة المناجم	[هـ منجم] [هـ نار ع	ديمياء حبويه كيمياء عضوية	[کم حي] [ک عف]	أرصاد جوية	[رصد]
هندسة الأنظمة	[هـ نظم] [مدث]	كيمياء عصويه كيمياء فيزيائية	[كيم عضو] [كيم فز]	زراعة	[زرع]
الوراثة ، علم	[ورث] [ت م	كيمياء فيريانيه كيمياء لا عضوية	ر تیم فر) [کیم لا عضر]	الصخور ، علم	[صخر]
قياس الوقت، علم	[رقت]	منس ، د حسرت	ر سم د حسر	صوتيات	[صوت]

تعريف بالمجالات العلمية والتكنولوجية الواردة

أرصاد جوية meteorology

العلم المختص أساساً برصد الجوّ وظواهره بما في ذلك درجات الحرارة والكثافة والرياح والسحب والترسيب.

electronics إلكترونيات

فرعُ العلمِ والتكنولوجيا المتعلَّق بنقلِ الكهرباء خلال الغازاتِ أو الخلاء، أو خلال المواد شبه ـ النَّاقلة. ويختصُّ بتصميم الصمامات الالكترونية وصُنْعها واستخدامِها.

pathology علم علم

الفرعُ من علم الاحْياءِ الذي يتناولُ طبيعة المرض من خلال دراسة أسبابه وعملياته وتأثيراته، إلى جانب التغيَّرات الملازمة للبِنْيَةِ والوظيفة. كما يُعْنَى بالنتائج المَخْبَرِيَّة للمرض، تمييزاً لها من دلالات المرض والعوارض السريرية.

paint pathology مراض النبات، علم

الفرعُ من علم النبات الذي يُعْنَى بأمراض النباتات.

anthropology الإنسان، علم

دراسة العلاقات المتبادلة بين المظاهـ الحيـويَّـة والثقـافيَّـة والجغرافيَّة والتاريخيَّة للبشر.

histology ملم علم الأنسجة، علم

دراسة بِنْيَة الأنسجة الحيوانيَّة وتركيبها الكيميائي تبعاً لوظائفها.

انشاء المباني juliang construction

فنَّ وأعمالُ تجميمِ وتشييدِ المواد في المنشآت، وبخاصة تلك المخصَّصة للسكن.

أنظمة التحكم دراسة الأنظمة التي يُفْرَضُ فيها على خَرْج واحد أو أكثر أن يتغيّر بكيفية مطلوبة مع تقدّم الزمن.

communications יישועריי

عَمُ وتكنولوجيا تجميع المعلومات من مَصْدَرِها الأصلي، وتحويلها إلى مجالات أو تيارات كهربائية، وإرسالها عبر شبكات كهربائية أو عبر الفضاء إلى نقطة أخرى، ثم إعادة تحويلها الى شكل يمكن تأويله أو تفسيره بواسطة جهاز استقبال ملائم.

archeology الآثار، علم

الدراسة العلمية للتراث المادي المتبقي من حضارات الشعوب التاريخية أو شعوب ما قبل التاريخ.

embryology الأجنَّة، علم

دراسة نمو العضويّة (الكائن الحيّ) ابتداء من اللاَّقِحَة، أي البيضة الملقّحة.

الأحافير، علم paleontology

دراسة الحياة في الماضي الجيولوجي كم سجَّلتها البقايا الأحفورية.

statistics إحصاء

علمٌ يتناولُ تجميعَ اعدادٍ كبيرة من المعطيات العدديّة وتحليلَها وتفسيرَها وعرضها.

الأحياء، علم biology

علم العضويّات (الكائنات) الحية الذي يُعْنَى بدراسة الأجنّة والتشريح ووظائف الأعضاء والخلايا والأشكال والتصنيف والوراثة والتطوّر والبيئة.

molecular biology علم علم الخُرَيْشَةِ، علم

فرعٌ من علم الأحياء يحاول تفسيرَ الأحداثِ الأحيائية بدلالةِ جُزَيْئَاتِ الخليَّةِ.

microbiology الأحياء الدقيقة، علم

عَمُ ودراسةُ العضويّاتِ (الكائنات) الدقيقة، وبخاصة الجراثيم والريّكتْسيَّات والمواد الضدّ ـ حيوية. evolution

oceanography البحار، علم

الدراسة العلمية والاستكشافية للمحيطات والبحار من جميع جوانبها.

بَعْترِيًّاتِ optics

دراسة الظواهر المرتبطة بتوليد الاشعاع الكهرمغنطيسي ونقله وكشفه في المدى الطّيفي الممتد من طرف الموجات الطويلة لمنطقة الأشعة السينيَّة الى طرف الموجات القصيرة لمنطقة الأشعَّة الراديّويَّة. وهي في الوقت نفسه علم الضوء.

البُلُورات، علم الذي يبتمُّ بالوصفِ الهندسي للبُلُورات وترتيبها الداخلي وخصائصها.

البيئة، علم حراسة العلاقات المتبادلة بين العضويًات (الكائنات الحيَّة) والوسط الذي تعيش فيه.

التحريك الحراري الخراري فرع الفيزياء الذي يبحث، انطلاقاً من بضع مسلّمات أساسية، باشتقاق علاقات بين خواصّ المادة، وبخاصة تلك التي تتأثّر منذ التي درجة المهادة من من أخرا من أن أرد من أن المادة من المادة من أن أرد من أرد من أن أرد من أرد

بتغيَّرات درجة الحرارة. وهو أيضاً وصف لتحوَّلِ الطاقةِ من شكل إلى آخر.

graphic arts

الفنون الجميلة والتطبيقية للتمثيل البياني والزخرفة والطباعة على سطوح منبسطة ، بالإضافة إلى التقنيَّات والحِرَفِ المرتبطةِ بكلًّ منها . وتشملُ أيضاً الرسم والتلوينَ والتصويرَ والحفر والنقشَ والطباعة الحجريَّة وسائر الفنون الطباعية .

تشريح الشَّكْلِ المختَّصِّ بالبِنْيَةِ الجَهْرِيَّةِ والمِجْهَرِيَّةِ للجُهَرِيَّةِ الجَهْرِيَّةِ المجهَرِيَّةِ للحيوانات، وبخاصة البشر.

تصنیف systemaics

علمُ تصنيف النباتات والحيوانات.

عمليّات التغيّر الحيوي والعضوي في العضويّات (الكائنات الحيّة)، والتي بموجبها تختلف الذّريّة عن الأسلاف، وتاريخ سياق مثل هذا التغيّر.

geography جغرافیا

العُمُ الذي يتناولُ وصف اليابسة والمحيطات والبحار والهواء، وتوزيع الحياة النباتيَّة والحيوانيَّة بما فيها الحياة البشريَّة.

جيولوجيا جيولوجيا

علمُ ودراسةُ الأرضِ وتاريخها وعمرها كما هي مدوَّنة في الصخور. ويشمل دراسة المعالم الجيولوجيَّة لمنطقة معيَّنة، مثل هندسة تكوينات الصخور والتَّجُويَة والتَّجَات والتَّجَابِ.

zoology الحيوان، علم

العلمُ الذي يتناول تصنيف الحياة الحيوانيَّـة وسلــوكَهــا وتغيَّــرَ أشكالها .

mapping الخرائط، علم ي

فنَّ وممارسةُ رسم ما أو أي تمثيل بيانيّ آخر، على سطح منبسط عادةً، لمنطقة كأملة أو لجزء منها (سطح الأرض أو سطح كوكب آخر، مثلاً)، وذلك لتحديد الموضع النسبي والمقاس وفقاً لسلَّم معيَّن، أو لإسقاط معالم منتقاة، كالبلدان والمدن والتشكيلات الصخريَّة والكتل المائية.

cytology ِ الحَلايا ، علم

فرعُ علم الأحياءِ المختصُّ بِبِنْيَةِ الخلايـا وسلـوكِهـا ونموَّهـا وتكاثرِها، كما يختصُّ بكيمياءِ الخلايا ووظائفها ومكوِّناتها.

rnathematics ریاضیّات

الدراسةُ الاستنتاجية للشَّكُلِ والكَمِّيَة والتَّبَعيَّة. فرعاها الرئيسان هما الرياضيات التطبيقيَّة والرياضيات البحتة. وأولهما ناشيء عن دراسة الظواهر الفيزيائية، ويتضمن الشاني دراسة ماهيَّة البُني الرياضيَّة.

agriculture راعة

انتاج النباتات والحيوانات المفيدة للإنسان، بما في ذلك فلاحة

التربة وتربية حيوانات المزرعة وإدارة المحاصيل والمواشي والدواجن.

الصخور، علم الصخور،

فرع الجيولوجيا المختص بأصل الصخور ومنشئها وتوزيعها وبنيتها وتاريخها، وبخاصة الصّخور النارية والمتحوّلة.

صناعات نسيجيَّة عبالًا في وخيوطِ الغزل والأقمشة عبالٌ صناعي يشملُ انتاجَ الأليافِ وخيوطِ الغزل والأقمشة المصنوعة من هذه المواد.

acoustics صوتيًّات

علمُ إحداثِ الأصوات ونقلِها ودراسةُ تأثيراتِها.

صوتباًت هندسيَّة عندسيَّة والتحكُّم فيه فرع الصوتيَّات المختصُّ بإنتاج الصوتِ وكشفهِ والتحكُّم فيه بواسطة الأجهزة الكهربائية ، بما في ذلك دراسة وتصميم وإنشاء الأجهزة مثل الميكروفونات والمجهارات ومسجِّلات الصوت وأجهزة الاستهاع وأنظمة التخاطب العمومية .

اapidary

الدراسة المتعلَّقة بالأحجار الكريمة أو فنَّ قطعها وتشكيلها.

وسدلة pharmacology

عَمُ كَشَفِ وقياسِ تَأْثَيَراتِ العقاقيرِ أَو المواد الكيميائية الأخرى على الأنظمة الحيويَّة. ويتضمَّن كافة المواد الكيميائية المستعملة كعقاقير.

medicine du

دراسة أسباب الأمراض البشريَّة ومعالجتها، بما في ذلك طرق المداواة والشفاء المتعلَّقة بالأضراض التي يعالجها طبيبٌ أو جرَّاح.

طبّ بيطري veterinary meidcine

الفرع من التطبيب الذي يعالج أمراض الحيوانات وجراحها .

طيفيًّات · طيفيًّات

فرعُ الفيزياء المختص بإنتاج وقياس وتأويل الأطياف

الكهرمغنطيسية الناشئة عن إصدار أو امتصاص المواد المختلفة للطاقة المشعّة.

عتاد حربي

المجال العسكريّ المختصّ بالامدادات، بما فيها الأسلحة والذخيرة والمرْكبَاتِ القِتاليَّة ومعدات وتجهيزات الصيانة اللازمة، والأسلحة الثقيلة المحمولة التي تشمل المدافع والمدفعيَّة عموماً.

علم وتكنولوجيا دراسة العلوم الطبيعيَّة وتطبيقُ هذه المعرفة على أغراض عمليَّة.

عِهارة عيارة فت المنشآت، وبخاصة المنشآت السكنيّة، وفقاً لمبادى، تحدّدها الاعتبارات الجهاليّة والعمليّة والمادية.

عبارة مجرية دراسة الخصائص الفيزيائية للمنشآت الطافية التي تُشَغَّل في الماء، وتصميمها وبنائها، وإنشاء وتشغيل وحدات القدرة والمعدَّات الميكانيكية الأخرى التي تزوَّد بها هذه المنشآت.

الغابات، علم علم تطوير وزراعة وإدارة الأراضي الحرّاجيّة لأغراض الحصول على الخشب والعلّف والمياه، ورعاية الحياة البريّة، والتّنزُّه. وهو أيضاً علم إدارة الأخشاب النامية.

فِطْرِيًّات فِطْرِيًّات فِطْرِيًّات فِعْدِيًّات فِعْدِيًّات فِعْدِيًّات فِعْدِيًّات فِعْدِيًّات فِعْدِيًّات فِع

فرعٌ من علمِ الأحياءِ يختصُّ بدراسةِ أنواع الفِطْر.

الفقاريات الفقارية تصنيف الحيوانات الفقارية فرعٌ من علم الحيوان يختصُّ بدراسةِ تصنيفِ الحيوانات الفقارية وسلوكها وشكلها.

الفِلِزَّات، علم الفندسة المختص بإنتاج الفِلِزَّات والسبائك، الفرعُ من الهندسة المختص بإنتاج الفِلِزَّات والسبائك، وتطويعها للاستعال، وأدائها الفعلي عند استخدامها، ودراسة التفاعلات الكيميائية التي تتضمنها عمليَّات وأساليب انتاج

الفِلزَّات، والقوانين التي تحكُمُ السلوك الفيزيائي والكيميائي والميكانيكي للمواد الفلزية.

astronomy الفلك، علم

العامُ المختصُّ بالأجرام السهاويَّة، ورصدِ وتأويلِ الاشعاعـات المستقبَلَة في النطاق المحيط بالأرض والقادمة من كافة أرجاء الكون.

الڤيروسات، علم virology

العلمُ الذي يتناولُ دراسة الڤيروسات.

فيزياء physics

العلمُ المختصُّ بدراسةِ ظواهرِ الطبيعة التي يمكن فَهْمُها بدلالة المبادىء والقوانين الأوَّليَّة.

فيزياء البلازما plasma physics

دراسة الغازات العالية التشرُّد (التأيُّن).

فيزياء الجُسَيْات particle physics

فرعُ الفيزياء المختصُّ بدراسةِ وفهم خصائصِ الجُسَيْماتِ تُؤدَّى عَند درجاتِ الأُوَّلِيَّة، وسلوكها وبنيتها، وبخاصة من خلال دراسية التصادمات أو الاضميحُلاَلاَت التي تتضمَّن طاقات تبلغ مثات . قياسُ الوقت، علم المنعا _ المكترون _ قلط أو أكثر.

فيزياء _ جيولوجيّة (جيوفيزياء)

فرع من الجيولوجيا تُسْتَعْمَلُ فيه مبادى، وتطبيقات الفيزياء لدراسة الأرض وَوَسَطِها البيئيّ أي التَّرْبَة والهواء والفضاء الخارجي (كامتداد لها).

فيزياء حالة _ الصلابة solid-state physics

فرعُ الفيزياء الذي يركّز على الخصائص الفيسزيائية للمواد الصلبة. يُعْنَى عادةً بخصائص المواد البلّورية فقط، ولكنه يُوسّعُ أحياناً ليشمل خصائص الزجاج والمتأثرات (البوليمرات).

فيزياء ـ حيويَّة biophysics

العام المختلط الذي يتضمَّن تطبيق طرق الفيرياء والكيمياء

وأفكارها لدراسة وتفسير بُنّى العضويات الحيّة وميكانيكية أساليب الحياة.

فيزياء ذَرِّيَّة atomic physics

فرعٌ من الفيزياء يختصُّ ببِنَسى الذرَّة، وبخصنائس ومميَّزات الالكترونات والجُسَيْمَاتَ الأوليَّة الأخرى التي تتركّب منها الذرَّة، وبترتيب حالات الطاقة للذرَّة، وبالعمليَّات المتضمَّنة في إشعاع الضوء والأشعَّة السينيَّة.

فيزياء _ فلكبَّة · فلكبَّة

فرع من علم الفلك يبحث في الخواص الفيـزيـائيَّـة للأجـرام السماويَّة، مثل التألَّق والحجم والكتلة والكثافة ودرجة الحرارة والتركيب الكيميائي، كها يبحث أيضاً في مَنْشِئِها وتطوَّرِها.

فيزياء نَوَويَّة nuclear physics

دراسةُ خصائص نُوَى الذرَّات وسلوكِها وبنْيَاتِها الداخلية .

قَرَّيَّات cryogenics

عَمُ تَعْقِيقِ درجاتٍ منخفضةٍ جداً، والحِفاظِ عليها، ودراسةُ النفواهرِ عند درجات الحرارة هذه، والعمليّات التقنيّة التي تُؤدّى عند درجات حرارة منخفضة جداً.

قياسُ الوقت، علم قياسُ الوقت، علم

عَلُمُ قَيَاسِ الزمن ومبادى، وتقنيَّاتِ صنع الأجهزة التي تقيسُهُ.

electricity کهریاء کهریاء

عَمُ الطَواهِرِ الفيزيائية التي تتضمَّن الشَّحْنَات الكهربائية وتأثيراتها حين تكون ساكنة أو متحرَّكة.

electromagnetism كَهْرْمَغْنَطِيسِيَّة

فرع من الفيزياء يتناولُ المشاهَدَات والقوانين التي تسربط الكهرباء بالمغنطيسيَّة ، كما يتناول المغنطيسيَّة التي يُنْتِجُها تيَّارٌ كهربائي.

chemistry • Lunux

الدراسة العلميَّة لخواص المادة وتركيبها وبِنْيَتِها، والتغيُّرات في بِنْيَةِ المادة وتكوينها، والتغيُّرات المصاحبة في الطاقة.

analytical chemistry عليليَّة كيمياء تحليليَّة

علم وفن تعيين تركيب المواد بدلالة العناصر والمركَّبات التي تحتوي عليها .

كيمياء جيولوجيَّة (جيو كيمياء) دراسةُ التركيب الكيميائي للأطوار المختلفة للأرض، والعمليات الفيزيائية والكيميائية التي نتجَ عنها التوزيع الملاحظ للعناصر والنَّويَّدات في هذه الأطوار.

کیمیاء ۔ حیویّة کیمیاء ۔

دراسة المواد الكيميائية التي تحصل في العضويّات (الكائنات) الحيّة، والعمليّات التي تدخل بواسطتها هدفه المواد في العضويّات أو تتشكّل فيها، أو يتفاعل بعضها مع بعض ومع الوسط المحيط بها، بالإضافة إلى الطرق التي يتم بواسطتها التعرّف على هذه العمليّات والمواد وتمييزها وقياسها.

ميمياء عضوية عضوية، دراسة تراكيب وتفاعلات وخصائص المركبّبات الكربـونيّـة، باستثناء 200 و CO ، وبعض المركبّات الشارديّة (الأيونية) باستثناء Na CN و Na 2CO .

وصف السلوك الكيميائي، والتنبُّرُ به، بواسطة النظريَّات الفيزيائية، مع الاستعال المكثَّفِ للرسومِ البيانيَّة والصيغِ الرياضيَّة. المواضيعُ الأساسية هي البُنّي والتحريك الحراري

(الديناميكا الحرارية) والحركيّات (الكينتيكا).

نمياء لا ـ عضوية عنص من الكيمياء يختص بدراسة تفاعلات وخواص كل فرع من الكيمياء يختص بدراسة تفاعلات وخواص كل العناصر الكيميائية ومركباتها، باستثناء الهيدروكربونات، إلا أنه يتضمن عادة الكربيدات ومركبات كربونية بسيطة أخرى (مثل CO2 وCO وCC).

اللاَّفِقَارِيَّات اللاَّفِقَارِيَّات اللاَّفِقَارِيَّات فرعٌ من علم الحيوان يختملُّ بدراسةٍ تصنيف الحيوانات اللاَّفقاريَّة وسلوكها وشكلها.

قسمٌ من الفيزياء الجيولوجيّة يتضمَّن تحديدات حجم الأرض وشكلِها وحقل جاذبيَّتِها، وكذلك تحديد مواضع نقاط مُثْبتَة على قِشْرَةِ الأرض في إطار نظام احداثيَّ بالاسناد الى الأرض.

mineralogy المعادن، علم

العلمُ المختصُّ بـدراسة المواد اللاَّعضويَّة الطبيعيَّة المسمَّاة و المعادن ،، بما في ذلك منشؤها ووصفها وتصنيفها .

المعالجة الأوتوماتية: للمُعْطَيَات المعالجة الأوتوماتية أو بدونِها، لأيّة الأداء الآلي، مع قليل من المساعدة البشريّة أو بدونِها، لأيّة مهميّة من المهام المتنوّعة التي تتضمّن معطيات معلوماتية. من أمثلتها القراءة الآليّة، والعمليّات الحسابيّة، والكتابة، والتحدّث، وتوجيه المدافع، وتشغيل مصنع بأكمله.

navigation ميلاحة

عَمُ أَو فَنُ قيادة سفينة أو طائرة من مكان إلى آخر، وبخاصة طريقة تحديد الموقع والمسار والمسافة المقطوعة فوق سطح وفقً مبادى، الهندسة والفلك، وبالاستناد الى الأجهزة المصمَّمة من اجل المساعدة (مثل الرادار والمنارات والأجهزة الأخرى).

المناخ، علم الأرصاد الجويَّة المختصُّ بمتوسَّط الحالة الفيزيائيَّة المغرَّف بمتوسَّط الحالة الفيزيائيَّة للفلاف الجوي مع تغيِّراتِهِ الاحصائية في كلا المكان والزمان كل تَتَضح من سلوك الطقس خلال سنوات عديدة.

المناعة، علم قسم من علم الأحياء يختص بالمقاومة الفيطْرِيَّة أو المكتسبة التي يُبْدِيها البشرُ والحيوانات المتطوَّرة ضِدَّ الاصابة بالعضويَّات الدقيقة.

المواد، علم دراسة خلائه المواد أو المواد الأساسية التي منها تُصْنَعُ المُنتَجات. تشمل مواد اللَّصق ومواد البناء والوقود وأنواع

الطلاء والجلود وما أشبه.

المياه، علم hydrology

العلمُ الذي يعالج المياه السطحيَّة والجوفيَّة للأرض: أي وجودها وجريانها وتوزيعها وخواصها الفيزيائية والكيميائية وتفاعلها مع الوسط المحيط بها.

mechanics الميكانيك

فرع الفيزياءِ الذي ينشدُ صياغة قواعد عامّة للتنبُّؤ بسلوكِ نظام فيزيائي، أو الكشف عنه، تحت تـأثير أي نـوع مـن التفاعل مع الوسط المحيط به.

میکانیك احصائی statistical mechanics

الغرع من الغيرياء الذي يستهدف شرح الخواص الجهريّة لمنظومة معينة، أو التنبؤ بها على أساس الخصائك المعلومة والتفاعلات بين مكوّنات الجهاز المجهريّة، وذلك عندما يكون عدد هذه المكوّنات كبيراً جداً.

میکانیك الکّم quantum mechanics

النظريَّة الحديثة للهادة وللاشعاع الكهرمغنطيسي وللتفاعل بين المادة والاشعاع. تختلف عن الفيزياء التقليديَّة لأنها أعمُّ منها وتتخطَّاها وبخاصة في نطاق الظواهر الذرِّيَّة ودون ـ الذرية.

میکانیك الموائع fluid mechanics

العلم الذي يختصُّ بالموائع، إمَّا في حالة السكون أو حالة الحركة، ويتناول الضغوط والسرعات والتسارعات في الماثع، بما في ذلك تشوُّة الماثع وانضغاطَه وتمدُّدَه.

النبات، علم في botany

الفرع من علم الأحياء الذي يتضمَّن دراسة النباتات والحياة النباتية ، بما فيها الطحالب. ويهمُّ بالتصنيف وعلم الشكلِ وعلم وظائف الأعضاء وبعض الأوجه الأخرى.

paleobotany علم النبات الأحافيري، علم

دراسة النباتات الأحفورية والحياة النباتية في الماضي الجيولوجي .

relativity

دراسة النظريَّة الفيزيائية التي تعترف بالسِمة الكونيَّة لسرعة انتشار الضوء، وبالتالي ارتباط المكان والزمان والقياسات . الميكانيكيَّة الأخرى بحركة الراصد الذي يأخذُ هذه القياسات . القسمان الرئيسيان فيها هما النسبيَّة الخاصة والنسبيَّة العامة .

النفس، علم علم الكائن الحيّ، سواء الحيوان أو الانسان، علم وظائف العقل الكائن الحيّ، سواء الحيوان أو الانسان، بالنسبة الى علاقته مع بيئته.

inucleonics نَوَوِياتِ

التكنولوجيا المبنييَّة على ظواهر نواةِ الذرَّة، مشل النشاط ــ الاشعاعي والانشطار. والاندماج . تشمل المفاعلات النَورِيَّة والتطبيقات المختلفة للنظائرِ المشعَّة والاشعاع ومُسَرَّعاب الجُسَيْات وأجهزة كشف الاشعاع.

engineering ندسة

العامُ الذي يُستفادُ به من خواص المادة ومصادر القدرة في الطبيعة لخدمة الانسان، سواء في المُنشآت والآلات والمُنتَجات.

systems engineering هندسة الأنظمة

فرع الهندسة الذي يُعْنَى بتصميم العلاقات المتداخلة المعقّدة بين عدة عناصر في نظام معيّن من أجل تحسين قياس مُتّفَق عليه لأداء النظام الى أقصى حدّ ممكن.

هندسة التصميم هندسة التصميم

فرع الهندسة الذي يختصُّ بتصميم مُنتج أو مِرْفَق ما وفقاً لمعابير واجراءات متَسِقة ومقبولة بصفة عامة، مثل النص على بعد خطي، أو الخبرة التصنيعية، كالإستعال الدامُ لمقاس معيَّن من البراغي المستعملة في تثبيت الأغطية.

هندسة صناعية industrial engineering

تطبيقُ مبادى، الهندسة والتدريب وأساليب الادارة العلمية للحفاظ على مستوى عال من الانتاجية بالكلفة المثل في المؤسسات والمشروعات الصناعية، وذلك _ على سبيل المثال _ بإجراء الدراسات التحليلية، وإدخال الطرق والأنظمة الحديثة،

واستخدام أساليب التشغيل والتحكُّم والقياس الكمِّي والنوعي، وتدابير الأمان، وإدارة شؤون العاملين.

هندسة غذائية food engineering

الفرعُ من المعرفة التقنيَّة المستخدمُ في تصنيع المواد الغذائية ومعالَّجَتها وحفظها.

aerospace engineering هندسة فضائية علم الهندسة المتعلَّق بتصميم وبناء الطائرات ومَرْكَبات الفضاء

ووحدات القدرة، وبالمشاكل الخاصّة بالطيران في جـوَّ الأرض والفضاء الخارجي، كما في طيران مَرْكَبَات الهواء، وفي إطلاق وتوجيهِ الصواريخ والأقهار الصناهية حول الأرض، ومَرْكَبَات

الفضاء، والمِسْبَارات.

ehemical engineering هندسة كيميائية وتطبيق العمليّات الصناعية، فرعٌ من الهندسة يهمُّ بتطويرٍ وتطبيق العمليّات الصناعية،

كعمليًّات التكرير، التي تُحَوِّل، كيميائيًّا، المواد الخام الى ضروب من المنتجات. كما يُعْنَى أيضًا بتصميم وتشغيل الوحدات الصناعيَّة والمعدَّات اللاَّزمة لتأدية مثل تلك الأعمال.

مندسة مدنية acivil engineering

تخطيطُ وتصميمُ وتشييدُ وصيانةُ المنشآت الشابتة والمرافق الأرضية للصناعة وللنقل ولاستعمال المياه والتحكَّم فيها وللإسكان ولمرافق الموانيء.

هندسة المناجم هندسة المناجم فرع من الهندسة يختص بمواقع الرواسب الفحميّة والمعدنيّة والمعدنيّة وتقويمها، ومسح مناطق المناجم، وتصميم معدّات المناجم، بالإضافة الى الاشراف على عمليّات التعدين وتنظيف المنتجات وتصنيفها وتحضيرها.

هندسة ميكانيكية هندسة ميكانيكية الفرعُ من الهندسة المختصُّ بتوليدِ الحرارة والقدرة الميكانيكيَّة ونقلِها واستغلالِها، وبإنتاج وتشغيلِ العُسدَدِ والآلات ومُنْتجاتها.

هندسة النفط . بالبحث والتنقيب عن النفط والغاز والميدرو كربونات القابلة للاسالة واستخراجها .

الورائة، علم العراسة التوارث الأحيائي، أي أسباب العلمُ الذي يختصُّ بدراسة التوارث الأحيائي، أي أسباب التشابه والاختلاف بين ذوي القَربَى.

وظائف الأعضاء، علم الفرعُ من علم الأحياء المختصّ بالنشاطات الأساسية التي تحدث في خلايا العضويّات الحيّة وأنسجتِها، ويتضمّن الدراسات الكيميائيّة والفيزيائيّة لهذه العضويّات.

كيفية استخدام المعجم

الترتيب الألفبائي للمداخل

رُتَّبَت المداخل في ، معجم مصطلحات العلم والتكنولوجيا ، وفقأ لقاعدة التسلسل الألفبائي لمجمل حروف المداخل حرفأ حرفاً ، سواء كان مؤلفاً من كلمة مفردة أو من عدة كلمات. ولم تُخلُّ بهذا الترتيب كل من الفراغات، والشرطات، والفواصل، والفواصل المائلة، والفواصل العليا. لذلك وردت المصطلحات التالية ، على سبيل المثال ، كما يلى:

air earth current

air ejector

airfield

air filter

كذلك، وأثناء تسلسل المصطلحات (خاصة، مصطلحات العلوم الكيميائية)، لم تؤخذ بعين الاعتبار مقاطع الكلمات المائلة، والاعداد، والحروف الاستهلالية الصغرى، والحروف الاغريقية . واندرجت المصطلحات التالية ، مثلاً ، كلها تحت الحرف الألفبائي ٨ ، وذلك على النحو التالي:

p-aminobenzyl penicillin

2-aminobutene a-aminohydrocinnamic acid ortho-aminophenol

11 . النَّسَق

1 . يتميّز النّسق الأساسي الذي كُتب، وفقاً له، المدخل المعرِّف في المعجم بكتابة المدخل الانكليزي على سطر مستقل يبدأ من اليسار، وبالأحرف السوداء، ثم الانتقال إلى اليمين والابتداء على السطر التالي بإيراد المجال العلمي أولاً الذي يندرج فيه المدخل، ضمن حاصرتين، ثم كتابة المدخل العربي المقابل، بالأحرف السوداء، ثم يليه التعريف ىكاملە.

anticline

[جيو] حَنْيرة *. طيَّة تميل الطبقات الرسوبية فيها الى أسفل بعيداً عن

إلا أن هناك حالات أخرى، تختلف عن الحالة الأساسية اختلافاً بسطاً:

فقد يكون للمدخل الانكليزي الواحد أكثر من مقابل عربي في المجال العلمي الواحد .

[مرض نبت] فُحُومة، قُتاكم، مرض فطري نباتي تسببه أنواع من رئبة النباريات السُود ويتميز بتهتكات محدودة قاتمة أو سوداء تصيب

 3 أو قد يكون له ، في المجال العلمى الواحد ، عدة تعاريف لكل تعريف مدخل عربي خاص به .

apoplexy

[طب] 1-سكتة. 2-نزف فجائي. 1-أعراض معتدة سببها إصابة حادة في أوعية الدماغ تتميز بفقد الوعي مع درجات مختلفة من الشلل والعجز الحسّى. 2-نزف مفاجىء شديد في أحد الأعضاء.

4. أو أن بعضاً من التعريفات يتقاسم مدخلاً عربياً واحداً.

[هـ فضا] 1-جرم رديف. 2 ، 3-قسم لاحق. 1- جسم مُترافق يُلَحق بالتابع. 2- قطعة أو جزء من صاروخ أو مركبة فضائية بدخل الفلاف الجوي دون وقاية خلف مخروط أمامي أو جسم آخر تمّت وقايته من أجل ذلك. 3-الجزء الخلفي من مركبة ما.

5. وقد يندرج المدخل الانكليزي الواحد في عدة مجالات علمية ، يأخذ كل مجال فيها مدخلاً عربياً مختلفاً .

[تشر] ذروة ، 1- ذروة الجزء العلوي من الرئة. 2- الطرف المدبب للقلب. 3-نهاية جذر السن. [جيو] قِمْةُ ، أقرب أجزاء عِرْق معدني من سطح الارض.

[ر] رأس . 1-رأس مثلث مقابل للضلع الذي يُعتبر قاعدة. 2-رأس غروط أو هرم. [نبت] **قِمَة**. أَسَلَةٌ حادَة في ورقة.

III . الاحالات

يتلخص دور « المدخل _ الاحالة ، بنقل مُستخدم المعجم إلى المدخل المعرف في مكان آخر من المعجم. فالشخيص الباحث عن المصطلع average life سوف يجد:

average life

انظر mean life

وبالتبالي فيا عليه سبوى الانتقبال إلى الحرف M لايجاد التعريف المناسب تحت المدخل mean life .

لقد استعمل مبدأ الاحالات في المعجم لتسهيل ايجاد معانى المصطلحات وتعريفاتها التي قد تكتب بأشكال هجائية مختلفة، أو للمصطلحات المشنقة من الحروف الأولى لعدة كلمات، أو مختصرات الكلمات، أو الرموز. من أمثلة ذلك:

aesthacyte

esthacyte

ASROC

antisubmarine rocket انظر

at-wt

Au

atomic weight

انظر gold

وعلى القارىء أن يدرك أن أي عنصر لم يرد ترتيب الألفبائي قد يظهر في مدخل _ محال إليه آخر. مثال ذلك المصطلح:

amyl aldehyde

n-valeardehyde انظر

الذي لا بد أن يقود القارى، إلى البحث في الحرف ٧ وليس في الحرف N

IV . يسمى أيضاً . . . ، الخ

تختم بعض التعريفات أحياناً بإشارة إلى مرادف للمصطلح، أو إلى شكل آخر لكتابته، أو للخنصره، أو إلى أية معلومات اضافية عنه. جيع هذه الاضافات يشار إليها بالتعابير التالية: « يسمى أيضاً . . . » ، « يكتب أيضاً . . . » ، « مختصره . . . » « مشتق من . . . » ، « رمزه . . . » ، الخ . والجدير بالذكر أنــه عند وجود أكثر من تعريف للمدخل الواحد، فإن موضع أي خامساً: من هذه التعبيرات يتحدد وفقاً لاتساع مدى استعاله. مثال ذلك ،

iek:

approximate

[تقن] 1- تَقُريني. 2- يُقَارِب. 1- قريب من القيمة الصحيحة. عتصرها .approx - يقترب من.

في هذا الترتيب، ينطبق التعبير و مختصرها . . . ، فقبط على التعريف الأول.

ثانياً:

مثال آخر ينطبق فيه النعبير ويسمى أيضاً . . . ، على التعريف الأول فقط.

Ampère law

[كهر منغ] قانون أمبير". ١-القانون الذي يعطى التحريض المنطيسي في نقطة ما والناجم عن تيارات معينة، وذلك بدلالة عناصر التيار وأوضاعها بالنسبة الى تلك النقطة. يسمى أيضا Laplace law. 2- قانون يعطى النكامل المنحني على مار معين للتحريض المغنطيسي الناجم عن تيارات معينة بدلالة التيار الكلي المرتبط بالمار.

ثالثاً ؛

وقد لا ينطبق التعبير ، يسمى أيضاً . . . ، إلا على المجال العلمي الثاني فقط.

action

[حرب] آلية التشفيل. آلية مدنع، وهي عادة آلية الماء من جهة المِنْلاق، التي يُملأ بها ويطلق ويغرّغ. [مك] فعل. تكامل مرفق بمار مجموعة في فضاء التشكل ويساوي مجموع تكاملات العزوم المعمة للمجموع ممتدة على أحداثياته المترافقة قانونيا، يسمى أيضا phase integral .

أو على المجال العلمي الأول فقط.

amplitude

[ر] سُمَّةً. الزاوية بين متجه ممثل لعدد عقدي في مخطط ارغاند وبين المحور الحقيقي الموجب. تسمى أيضا argument. [فز] سَعَةً. آلقيمة المطلقة العظمي التي يبلغها اضطراب الموجة أو كل كمية متغيرة بشكل دوري.

رابعاً:

وقد ينطبق التعبير ويسمى أيضاً . . . ، على كلا التعريفين في المجال العلمي الأول.

amalgamation

[فلز] مَلْفَمة، تسبى أيضا amalgam treatment - طريقة فصل فلز ما من الخام بتسبيك الفلز مع الزئبق. استعملت سابقاً لاستخلاص الذهب والنضة، ثم حلت محلها طّريقة السيانيد. 2- تكوين سبيكة من فلز مع الزئبق.

وقد ينطبق التعبير ويسمى أيضاً . . . و على جميع التعريفات الواردة في كلا المجالين.

arboreal

يسى أيضا arboreous . [حيو] شَجَرِي. يعيش على الأشجار. [نبت] شجري، ما يرتبط بالأشجار أو يشبهها. يكون مناسباً .

٧. الصيغ الكيميائية

٧١ . الاشكال

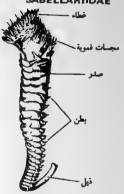
تشير النجمة ﴿ في نهاية مقابل عربي الى وجود شكل في

تشنمل النعريفات الكبميائية على صيغ خبرية (مثل ٢٥٢٥) للدلالة على الدهيد الأسنات) أو على صيغ خطية (مثل снаснсоон للدلالة على حمض الأكريليك) وذلك حسب ما الهامش لهذا المقابل.



S

فصيلة لاحمات الرمل SABELLARIIDAE



Sabellaria في منظر جانبي أيمن.

فصيلة الرمليَّات SABELLIDAE



منظر ظهري للطرف الأمامي من Sabella ينظهر تاجأ يقوم بدور الخيشوم والعضو الحامع.

سَمُّور. زِبْلِين SABLE



مَعُسور من نبوع Martes zibellina، ذو جسم مستطيل يبلغ طوله 25 انشأ (60 سنتيمتراً) عدا الليل.

أضخم الأفراد وأكثرها عدداً.

saber saw

[همك] مِنْشهارٌ ضَهالِع. منشهار نقبال مكون من محرّك كهربائي، ونَصْل منشهاري مستقيم ذي آلية تردُّدية، ومَقْبِض، ولوح قاعلي، وأجزاء لازمة أخرى.

sabin

[صوت] سعايين. وُحدة امتصاص سطح للصوت، تعادل قدماً مربعاً واحداً (0.09290304 متر مسربعاً) من مساحة مشاليّة الامتصاص. يسمّى أيضاً absorption unit, open window unit (OW unit), square-foot unit of absorption).

Sabine formula

[صوت] صِعِعة سعامِين. معادلة خِبْرية تُعطي مدة تُرداد الصوت في غرفةٍما، وهي مطابقة في شكلها لمعادلة فرنكلن Franklin.

Sabin vaccine

[منع] لِقاح سِماهِين. لقاح فيروسات شَلَل الأطفال الحيّة، يُعطَى عن طريق الفم.

sabkha

انظر sebkha انظر

sable

[نتار] سَمُّور. رِبْلِين*. Martes zibellina. لاجمٌ من فصيلة السَّمُوريات يُعتبر حيواناً ثميناً متبجاً للفِراء ويُشبه الدُّلْق (الخَزَ) الأمريكي إلى حدٍ بعيد.

sable brush

[تخطيط] قُرشماة شعو السُّمُور. فُرشاة دقيقة يستخدمها الرسامُون، وهي مستديرة عادة، معتدلة الطول ومستدَقّة الطرف، تُصنع من شعر البنك البييري.

sabot

[حرب] فَعْل القَدِيفة. حاملُ خفيف الوزن تتمركزُ فيه مقذوفةُ صغيرة الجيار للسماح بإطلاقها من سلاح ذي عيار أكبر. يَملا قُـطر النعل جوفَ السلاح الذي تُطلَق منه المقدُّوفة.

sabotage

[حرب] تخويب. فعل يقوم به عملاء العدو أو المتعاطِفون معه بغية إيقاف أو إعاقة المجهود الحربي للدولة أو عرقلة دفاعاتِها.

Sabouraud's agar

[حي دق] الهار سعائي وري. أغارُ من البيتون والملتوز يُستعمل وسطاً زراعياً للفُطور المُمْرِضة، ولا سيما الفطور الجلدية.

انظر second, strange quark ا

. secondary winding, siemens, stoke, sulfur انظر

S-2

انظر Tracker .

saba

[نبت] مَـوْزُ العُقَـلاء. نبات اسمه . Musa sapientum var. نبات اسمه . compressa ، شائعٌ في الفِيليبين وتُستعمل ثمارُه في الطَهْي . [نسيج عمانوع من ألياف نبات السابا (موز العُقلاء في الفبليين).

sabach

انظر caliche .

sabadilla

[مواد] سَمَابَادِيلا . البُذور الناضجة لنبات الساباديلا -Schoeno المجقَّفة . يُستخدم مُبيداً لحشرات الماشية . يُستخدم مُبيداً لحشرات الماشية . يُستَى أيضاً caustic barley, cevadilla .

Sabathé's cycle

[هـ مك] دَوْرة سَعِاتِيه. دورة محرُك احتراقِ داخلي يكون فيها جزء من الاحتراق انفجارياً، بينما يتم جزء آخر على ضغطٍ ثابت.

Sabattier effect

[تخطيط] مفعول سعاباتييه. تشكيل صورةٍ مُوجَبة على لوحةٍ فوتوغرافية مظهّرة أو فيلم عُرُض للضوء المنتثرر. تشكّل الصورة بتعريض هاليد الفضة في مناطق المستحلّب غير المظهرة. يُسمى أيضاً solarization.

Sabellariidae

[لا نقار] فَصِيلة لاحِمات الرَّمْـل*. الدِيـدان اللَّاحمة للرمل، فصيلة من الحَلْقيـات كثيرات الشَّعْـر تنتمي إلى المستقِرَّات وتتميـز بِغطامٍ مدَّمج يتشكّل من هُلْب الشُدَف الأولى.

Sabellidae

[لا فقار] فصيلة الرمليّات*. فصيلة من الحلقيات كثيرات الشعر المستقِرّة، توجد غالباً في نطاق المدّ والجزر، ويمكن أن تهيط إلى الأعماق الغوريّة. تُعتبر إحدى فصيلتّين تشكّلان الديدانِ الريشية المُغبرّة.

Sabellinae

[لا نقار] قُصَيلت الرَمْليّات. نُصَيلة من السرمليات تنضمن

Sabrejet

[هـ فضا] سَمَاهِ رَجَتَ. طائرة استخدمها سلاح الحرس الوطني الجوي الأمريكي وكثير من دول العالم الحُرّ، يتجاوز مداها 1000 ميل (1650 كيلومترأ) ميل (1650 كيلومترأ) في الساعة، وتحمل قنبلتين زنة كل منهما 1000 باوند (450 كيلوغراماً) أو 16 صاروخاً قطر الواحد 5 إنشات (12.7 سنتيمتر) أو مجموعة مؤتلفة من النوعين، بالإضافة إلى قنبلتين زنة كل منهما 1000 باوند حين لا تُزوّد بخزانات وقودٍ إضافية. يقود هذه المطائرة طيًار واحد. إسمها F-86.

sac

[حي] كِيس. جَيْب. تجويفٌ ناعم الجدران داخل نباتٍ أو حيوان، يحتوي غالباً على سائل خاص، وربما كانت له فُتحة ضيَّة.

[خربط] جَيْب. تجويفٌ في خطوط (منحنيات) تساوي العُمْق، يُوضح تضاريس قاع البحر.

saccate

[نبت] كيسىي. جَيْبِي. ذو شكل كيسي أو جَيْبي.

saccharase

[كيم حي] آن المسكّو. أنزيم يتواسط حَلْمَهة ثُنائيات السُكّريد إلى أحداديّات السكريد، وخاصةً حلمهة السكروز إلى دَكْستروز ولَفِيلوز. يُسمى أيضاً invertase, invertin, sucrase.

saccharimeter

[ه.] مقياس السكر (الاستقطابي). جهاز لقياس قيمة السكر في محلول، ويتم ذلك عادةً بتحديد التغيير في الإستقطاب الذي يُحدثه المحلول.

saccharin

[كيم عضو] سُنكُرين. سُنكُر الفحم. CoHa COSO2NH. مسحوقً أبيض ذو طعم خُلُو، ذواب في الاستسات والبِنْسزِن والكحسول، وضعيف الذوبان في المساء والإبتر. ينصهر عند 228°م ويُستعمل بديلًا للسُّكر في الأشربة والمواد الطبية والأطعمة والمشروبات الكحولية. يُسمَّى أيضاً benzosulfimide, gluside.

saccharoidal

[صخر] سُكَّراني. نسيج الصخر المُتبلُور أو الحُبيْي. يسمى ايضاً

saccharolactic acid

انظر mucic acid .

saccharometer

[هـ] مِقياسُ السُكُّر (الكثافي). مقياس الغلوكُوز. جهاز لقياس كمية السكر في محلول، إما بتعيين الثِقَـل النوعيِّ، أو الغازات المنتَجة بالتخمَّر.

Saccharomyces

[فطر]. جنس خمائر وحيدة الخلية في فُصَيْلة الفُطِريات السكوية، له خلايا برعمية بسيطة، أو مَشيجة زائفة أو الأثنتان معا، بالإضافة الى عدد من الأبواغ في الزقّ يتراوح بين الواحد والأربعة.

Saccharomycetaceae

[فطر] فَصيلة القُطريّات السُكّرية. الفصيلة الوحيدة في رتبة الفُطريات السُكرية.

Saccharomycetales

[فطر] رُتبة الغُطريات السُكرية. رتبة من صُفيف الفُطريات الزُّقية النصفية، تضمَّ الخمائر النموذجية وتتميز بوجود زِقـاق عاريـة تشكُّل بداخلها أبواغ انطلاقاً من خلايا طليقة.

Saccharomycetoideae

[فطر] قُصَيْلة من فَصيلة الفطريقات السُكرية. فَصَيْلة من فَصيلة الفطريات السكرية تأخذ فيها الأبواغ أشكالاً قُبُعية أو مِنْجلية أو كُلُوية أو دائرية أو بيضية.

saccharopinuria

[طب] بِيلة سنتروبينية. شذوذ خُلْقي في استقلاب الحموض الأمينية يتميز بمعدّلاتٍ مرتفعة من السكّروبين في البُوْل.

saccharose

انظر sucrose.

Saccoglossa

[لا فقار] رُتعة كِيسيَّات اللسان. رتبة من الرِخُوِيَّات مُعِدِيَّات الأرجل، تنتمى إلى صُفيف خلفيَّات الخياشيم.

Saccopharyngiformes

[فقار] رتبة الحَنْجَريّات الحِيسيّة. رتبة سابقة من الأسماك شُعاعيات الزعانف تُعرف بالأسماك المزدردة. تُضم حالياً إلى رتبة الأنقليسيّات.

Saccopharyngoidei

[فقار] رُتثِيبة الحَنْجَويات الجيسية. الأسماك المزدردة، رُتَيبة أسماك شُعاعية الزعانف من رتبة الأنقليسيات ذات تكيُّفاتٍ تَنَكُسية تشمل فقدان المثانة الهوائية والغطاء وأشعة غطاء الخياشيم والزَّعْنَفة الذيلية والحراشف والأضلاع.

saccular aneurysm

[طب] ورَمَّ وعائي كِيسيّ. تمدُّد شِرياني كيسي الشكل يتصل بالشريان بواسطة فُتحةٍ صغيرة نسبيًّا.

sacculus

[تشر] كُينيس. الغرفة السُفلية الصُغرى الشبيهة بالكيس داخل البيه الغشائي في أذن الفقاريات.

saccus

انظر vesicle .

sac fungus

[نطر] قُطلٌ كِيسيّ. الاسم الشائع لأفراد صفّ الزِقيّات.

sack cloth

[نسيج] قُماش العباءات. خَيْش. قماشُ خَشِن يُصنع من

سحابتين رُكاميتين متشعَّبتين أو ركاميّتين مُعْصِرتَيْن، وفـوق كُتلِّة سَحابيّة أكثر انخفاضاً.

saddle fold

[جبو] طَهِيَّة مَسَوْجِيَّة. طَيَّة مُنثنية عمودية على الـطَيَّة الأم، وذات رُنْية إضافية عند قِمَنها.

saddle leather

[مواد] جِلد السَوْج. 1 ـ جلد الماشية المدبوغ المستعمل في تجهيز سرج الخيل. 2 ـ جلد يشبه جلد السرج، ويُستخدم في صناعة حقائب اليد، أو المصنوعات الجلدية الأخرى.

saddle point

[جيو] شِعب، فيجُّ. انظر col.

 [ر] نقطة سَنوْجيّة. نقطة تنعدم عندها جميع المشتقات الجزئية لدالة، ولا تكون نقطة محلية عظمى أو صغرى.

saddle-point azeotrope

[كيم فز] خليط مُتَغال دُو نقطة سَوْجيّة. خليط متغال نادر الحدوث، يتشكّل في الأنظمة الثلاثية، وتكون نقطة غلّبانه متوسّطة بين أعلى مزيع غَلّياني في النظام وأخفضه.

saddle point method

steepest descent method انظر

saddle point theory

[ر] نظرية النقطة السرجية. دراسة الدوال القابلة للاشتقاق ومشتقاتها من حيث النقط السرجية. وهي تطبق بصورة حاصة في حساب التغيرات.

saddle-type turret lathe

[ممك] مِحْرطة بُرجية سَرْجية. مخرطة برجية مصمّمة دون كابس، يكون فيها البرج مركباً مباشرةً على سرج, ينزلق على مجاريها الدليلية.

saddling

[فلز] تسعريج. تشكيلُ حلقةٍ غير ملحومة بتطريق قُـرص مخروم فوق شِياق (أو سرج).

sađism

[نفس] السمادية. إنحرافُ جنسيٌ يحصل فيه الشخص على المُتعة بإلحاق أذى عقلى أو جسدي بشخص آخر.

SAE EP lubricant tester

[م] جهاز اختبار المُزلَق SAE EP. مكنة تُختبر خصائص المرزَّلُق عند الضغوط القصوى (EP) وذلك تحت تأثير انزلاقي ودُحروجي مشترك، ويكون فيها العُنصران الدوّاران مُحْمِلُين قدحين يدوران بسرعَتْين مختلفتُين.

Saefftigen's pouch

[لا نفار] جَيْب مسافتِيجِنْ. جيبٌ مستطيل ضمن الغِمُسد التناسُليّ في شعبة شائكات الرأس.

شعر الحيوانات، أو من ألياف الكتَّان، أو من القطن، أو من ألياف القِنُّب.

Sackur-Tetrode equation

[مك احصا] معادَلة سعاكور ـ تَتْرود. معادَلة القصور الحراريّ الانتقالي لغازِ مثاليّ يتكون من فرمبونات حُرّة.

sacral block

[طب] خَدَرٌ عَجُزيّ. تخدير ناتج من حقن مخدَّرٍ عبر الفُرجة الناسَّة

sacral nerve

[تشر] عَصَبٌ عَجُورَي. أحد الأشفاع الخمسة للأعصاب الشوكية في القسم العجزي، تُعصَّب العضلات وجلد أسفل الظهر والأطراف السفلى والعجان، وتَتَفرَّع نحو الضَفِيرتين تحت المعدِيّة والحوضية.

sacral vertebrae

[نشر] فَقُوات عَجُرْية. ثلاث إلى خمس فقرات ملتحمة تكون العَجْز في معظم الشدييّات. أما في البرمائيات فهي فقرة عَجْزية واحدة، وفي الزواحف اثنتان، وفي الطيور 10 إلى 23 فقرة ملتحمة في العَجْز المركّب.

sacrificial metal

[كيم فز] فِلِنَّ دُوَّابِ. فلز يمكن استخدامه في مَصْعَدٍ ذرَّاب.

sacrococcygeus

[تشر] عَضَلَة عَجُرِيّة عُصْعُصيّة. إحدى العضلتين النحيلتين اللتين تمتدان من الفقرات العَجُرية السفلى حتى العُصْعُص.

sacroiliac

[تشر] عَجُزي حَرْقَفتي. متعلَّق بالعَجْز والحَرقَفة.

sacrospinous

[نشر] عَجُزِّي شَعُوكتي. مَنْعَلِّق بالعَجْز وشوكة الوَرك.

sacrum

[تشر] عظمُ العَجُن. عظم مثلّث يتكون عند الانسان من خمس فقرات ملتحمة ويقع تحت الفقرة القَطَنِيَّة الاخيرة وفوق العُصعُص، وبين عظام الوَرك.

saddle

[تصميم] سَوْج. مَقعد. مَسْنَد مُشْكُل ليناسب الشيء الذي يُراد الإمساك به.

[جو] سَوْج. فائجة. منفرَج. مَمَّرَ جبليّ. 1 ـ فُرجة عريفة ذات الحدارِ خفيف على جانبيها. 2 ـ حَيْد مسطّح نسبيًا يصل بين قِمَتي عُلُوتَيْن على جانبيه. 3 ـ جـزة من المحور السطحي أو المسار المحوري لحَيْرة ما، يُكون نقطة منخفضة أو منخفضاً.

saddleback

[جيو] حيدٌ سرجيّ. تَلْ أُوحَيْد قِمّته ذات حدودٍ مقعّرة. [رصد] مُسئّم سَحابيّ. الهواء الخالي من السُحُب بين بُرجيْ





مِخْرِطَة بُرجِية سَرْجِيَّة، مزودة ببرج مسئس الشكل ينزلق على المجاري الدليلية للمخرطة.

عنها الطاقة الكهربائية عندما يُتْلَف عازلُ الناقل الموجّب.

safety cage

[هـ منجم] مَقْصـــورة الامـــان. فَفَصُ أو صُنــدوقُ أو مِنْـصُــة تُستخـدم لإنزال العمــال والأدوات والأجهزة إلى داخــل المناجم أو رفعها منها.

safety can

[ه] علية الامان. وعاء اسطواني معدني، يُستعمل في المباني غير المزوّدة بغرف تخزين مناسبة لأغراض التخزين المؤقت، أو لتداوُل السوائل القابلة للإحتراق، مشل الغازولين والنفتا والبنزين. تُستخدم هذه العلب، أيضاً، لنقل مشل هذه السوائل بغية الملء والإمداد ضمن المناطق المحلية.

safety car

[منجم] عَوْبَةُ الاصان. عَرَبةُ منجميّةُ أو مُقْصورة رفع مزوّدة بكابح آمانٍ أو أداة توقيفٍ أو أيّة وسيلة احترازية أخرى.

safety chain

[هـ منجم] جنزير الامان. سلسلة تربط أول وآخر عربة في قطار منجمي لتفادي انفصال العربات إذا انقطعت إحدى التوصيلات الموجودة فيها.

safety chuck

[تصميم] ظَـرْف اهان. ظرف المِثْقَب الذي لا تبرز فيه رؤوس مسامير الضبط الملولَبة إلى ما بعد سطحه الخارجي.

safety door

[ه منجم] باب الامان. باب إضافي جاهز للاستعمال في حال تعطُّل باب التهوية الموجود، أو في الحالات الطارثة كاندلاع الحريق.

safety engineer

[ه صنع] مهندس السالامة. شخص يفحص كل مواطن الخطر، ويفتش عنها في مصنع أو مُنجّم، أو أيّ مبنى أو وحدة صناعية.

safety engineering

[ه صنع] هندسة السلامة. إختبار المُعدّات والإجراءات اللازمة وتقييمها لمنع وقوع الحوادث.

safety explosive

[مواد] متفجّر آمِن. متفجر يمكن تداوله بأمانٍ في الظروف المادية إذ يتطلّب قوةً مفجّرة شديدة لينفجر.

safety factor

[حرب] عاصل الاصان. 1 - الزيادة في المدى أو في زاوية الارتفاع التي يجب أن تؤخذ في الحسبان عند ضبط المدفع بحيث لا تعرض للخطر القوات الصديقة التي يتم الرَمْي فوق رؤوسها. 2 - عامل زيادة التحميل الذي يُحسب عند التصميم لضمان التشغيل المأمون.

[كهر] عامِل الامان. الجمل الذي يزيد على استطاعة التشغيل الماديّة، والذي يمكن أن يتحمّله الجهاز دون أن يتعطّل.

SAE number

[هـ] عددُ SAE. تصنيف لمزلّقات المحرّك والناقل والمسنّنات التفاضلية، لبيان اللزوجة، طبقاً للمواصفات المعتمدة من قبل جمعية مهندسي السيارات Society of Automotive Engineers، ولا تُشير أعداد SAE، ضمناً، إلى جُودة المزلّق.

safe

[حرب] مامون. آمن. مؤمَّن. صفة العُتاد الحربي الذي يُعَدّ ويُضبط بحيث لا يتفجُّر أو يُعمل دون قصد.

safe burst height

[حرب] إرتفاع الانفجار المامون. الارتفاع الذي تكون عنده أو فوقه نسبة التدمير الذي يُحدثه الانفجار في المنشآت الأرضية مقبولةً لدى القادة العسكريين وَفْق مستوى سابق التحديد.

safelight

[تخطيط] ضعوء مامون. ضوء حُجرةٍ مظلمة ذو لـونٍ خاص لا يؤثّر على المادة الحساسة التي تتمّ معالجتها، فمثلًا تتطلب المـواد الحساسة للّون الأزرق ضوءًا مأموناً أحمر أو برتقالياً أو أصفر.

safe load

[مك] حِملٌ مامون. الإجهاد الذي يمكن للتُربة أو الأساس أن يتحمُّله بأمان، ويعبُّر عنه عادةً بالأطنان في القدم المربّع.

safety

[حرب] امَّان. أداة إغلامي أو إيقافٍ تمنع السلاح أو المقذوف من الإنطلاق دون قَصْد.

[ه] اصان. أَهْن. سَعلاصة. طُرق وأساليب تفادي الحوادث والأمراض.

safety belt

[هـ] حِسْوَاهِ الاصان. شريط أو حُزمة متينة تُستخدم لتثبيت شخص بشيء ما، مثل كرسي الطائرة أو السيارة.

safety block

[حرب] **تُقلق الامان.** كتلة تمنع تشغيل الصِمامة عندما تكون في موضع الأمان، وذلك بتحديد حركة القادح.

safety board

[نفط] لموح الامان. لموح يُركب في برج الحفر ليقف عليه الشخص الذي يناول قضبان الحفر على مستويات مفردة أو ثُنائية أو ثلاثية أو رباعية. وتثبت هذه الألواح على ارتفاعات مناسبة لمداولة مجموعة من قضبان الحفر لنفس عدد الوصل.

safety bolt

[هـ مـدن] رِتاج الامـان. لُسَين الامان. مزلاجٌ يغلِق باباً أو بوابة، ويمكن فتحه من ناحية واحدة فقط.

safety button

[نو] زر الامان. جهازٌ يحمله العمال المعرَّضون للإشعاع النووي لينبّههم إلى حالة التعريض المفرط للإشعاع.

safety cable

[ه.منجم] كبل الأمان. كَبْلُ في آلاتِ التعدين يُعسَمُّم لكي يقطع

safety level of supply

[ه صنع] مستوى الإمداد الماصون. كمية المادّة الزائدة على مستوى الإمداد المعمول به، والمطلوب وجودها لاستمرار العمليّات في حالة حدوث انقطاع ثانويّ في عملية التزويد العاديّ، أو تقلَّب غير متوقَّع في الطلبّ.

safety lever

[حرب] عَتَلَة الإمان. 1. قطعة فِلزيَّة تشكّل جزءًا من صِمامة القنبلة اليدوية، تقبَّد حركتها بعد نزع مِسمار الأمان باليد أو بمهايىء الإطلاق. تسقط العنلة بعد رمي القنبلة، فيشتغل فتيل الصِمامة بفعل تحرُّر إبرة تفجير الصِمامة. 2 - عنلة تنظم آلية الأمان في بعض أنواع الأسلحة الأتومانية.

safety lock

[حرب] قُفُل الامان. أداة قَفْل تمنع رمي السلاح دون قصد.

safety match

[م] ثِقابُ امان. ثقاب لا يشتعل إلا عندما يُقدح بسطح احتكاك مُعدُّ خصيصاً لهذا الغرض.

safety pin

[حرب] مسمار الإمان. 1 - أداة مصمّمة لإحكام آلية الصمامة بغية منع تعمير الصمامة أو تشغيلها بدون قصد وضمان النقل المأمون. يُنزع المسمار قبل الاستعمال مباشرةً. 2 - انظر safety wire.

safety pinion

[وقت] مُستَنة الأمان. مسننة مركزية صغيرة في ساعة البد، تحمي الأجزاء الدقيقة باللولية عند انكسار النابض (الزنبرك) الرئيسي، مانعة بذلك تسليط الضغط على أسنان سلسلة المسننات ونقط ارتكاز الشياق.

safety plug

[م] سعدادة امان. ترتيبة وقاية تستعمل في أوعية الضغط المسخّنة، (مثل الغلاية البخارية)، وتحتوي على عنصر قابل للانصهار عند درجة حرارة مأمونة سبق تحديدُها لمنع تراكم الضغوط الزائدة. تسمّى أيضاً fusible plug.

safety post

[ه منجم] قَائِمُ الإمان. قائم خشبي يوضع أمام واجهة التشفيل* لحماية العمال. يُسمّى أيضًا safety prop.

safety prop

انظر safety post .

safety rail

انظر guard rail.

safety relief valve

انظر safety valve .

safety rod

[نو] قضيب الامان. تضيبُ تحكُّم قادرٌ على إيقاف مُفاصل

[مك] عاملُ الأمان. انظر factor of safety.

safety film

[تخطيط] فيلم مامون. أفلام مصنوعة من خُلات السليلوز ومتعدّد الاستر، ولدائن أخرى غير فورية الاشتعال.

safety flange

[تصميم] شَعْقة الأمان. نوع من الشِّفاه ذات الجوانب المستدّقة، مُصمَّمة للمحافظة على سلامة العجّلة إذا أصابها كُسْر عارض.

safety fork

[حرب] شعوكة الامان. ماسك فلزي يُركب على طوق الصمامة في اللغم الأرضي فيمنع انفجاره دون قصد. يُماثل عملُها وظيفة مسمار الأمان.

safety fuse

[هـ] فَتهـل الاصان. فتيلٌ من مسحوق أسبود يُحتوَى في غزل القطن والجوت ومركبات مقاومة للماء، يحترق بمعدل قدمين (60 سنتيمتراً) في الدقيقة، ويُستخدم أساساً في التفجيرات المحدودة.

safety gate

[هـ منجم] بوابة الأمان. بوابة تعمل أوتـ وماتيـاً عند قمة مَهوى منجمي أو عند بسُطةٍ بثرية، وذلك لحماية المدخل والحيلولة دون السقوط في البئر.

safety glass

[مواد] زجاج اهان. 1 _ زجاج مُقاوم للتناثر (مثل الرجاج الذي يحتوي على شبكة سلكية أو يتركب من الواح يفصل بينها غِشاء لدائني). 2 _ زجاج عُومِل بحيث إذا تحطم، تناثر حُبيباتٍ بدلاً من شظايا مثلَمة.

safety groove

[حرب] حَوَّة اصان. حزَّ مُدمَج بَبَنْدٍ في الذخيرة أو في أحد مركباتها لضمان وقوع الاخطاء المحتملة في موضع مُنتقى، وبذلك تَقِلَ خطورتها.

safety hoist

[هـمك] مِرفاعُ امان. آلـة رفع تتـوقّف عن الدوران عنـد إعتاق

safety hook

[تصميم] خُطَّاف الأمان. خطاف رفع ذو سقّاطة مُحمَّلة بنابض، تمنع حدوث أيّ انزلاق عارض للجمَّل من الخطاف.

safety lamp

[ه منجم] مِصْعِاح اهان. هو في تعدين الفحم، مصباح مأمونُ الاستعمال نسبياً في أجواء المناجم التي قد تحتوي على غازاتٍ قابلة للاشتعال.

safety lanes

[ملاح] ممرّات مِلاحيّة آمنة. ممرات مائية معيّنة مخصِّصة لعبور الغوّاصات والسفن، وذلك لتجنّب مهاجمتها من قِبل القوات الصديقة.

من بَذْر العُصفر، ويشبه زيت بَذْر الكَتَّان. يحتوي على نسبةٍ عالية من حَمْض اللينـولئيك (حمض الكتـان)، ويُستعمل زيتـاً مجفَّفـاً، كما يستعمل في الطعام والدواء.

saffron

[نبت] زَعْفُ ران. جادِي. Crocus sativus. نبات من فصيلة السوسنيّات، يعطي صِبغاً أصفر يُستعمل في تلوين الأطعمة والأدوية.

SAFI

. semiautomatic flight inspection انظر

safing

[حرب] تامين. التحوّل من حالة جاهزيّة تشغيل السلاح أو الذخيرة إلى وضع الأمان.

safranine

[كيم عضو] سَعَقْرانين. إحدى مجموعة الأصبغة التي قاعدتها الفنازين. يُستعمل بعضها بُقَعًا حيوية.

safrole

[كيم عضو] سَعُوول. $C_3H_6C_6H_3O_2CH$ زيت عديم اللون سامً وغير ذَوَّاب في الماء، يغلي عند 233°م. يوجد في زيت الساسفراس وزيت خشب الكافور. يُستعمل في الطب والعطور ومُبيدات الحشرات والصابون، كما يُستعمل مركَّباً وسطيًّا كيميائياً. يُسمّى أيضاً 3,4- methylenedioxy -1- allyl benzene.

sag

[جيو] 1 ــ ممرّ جبليّ. 2 ــ وَهْد. بَحْرة. 3 ــ فاق. 1 ـ ممر أو فُرجة في حَيْدٍ أو سلسلة جبلية، يَتْخذ شكل السَرْج. 2 ـ منخفَض ضَحْل في سطح أرضيّ مستوٍ نِسبيًا. 3 ـ حوض إقليميّ ذو جوانب خفيفة الإنحدار.

[فلز] إرتشاء. تناقُص في ثَخانة مَقطَع مصبوبةٍ ما بسبب ضَعْف القالَب الرمليّ.

[كهر] إرتضاء. تقوس. ارتخاء يُدْخَل عمدا في كَبْل هوائي أو خطِّ سلكي مكشوف لمراعاة التقلص خلال الطقس البارد.

Sagartiidae

[لا نقار] فَصيلة السَفَرْقيّات. فصيلة من الحيوانات الزهرية من ربّبة شقائق البحر.

sagathy

[نسيج] سماغاتي. قُماش ناعم المُلمَس من الصوف الممشّط المضلّع، استُخدم فيما مضى في صناعة الملابس والستائر.

sad hot

[ه منجم] مقياس هبوط السقف. أداة لقياس هبوط السقف، وهي عبارة عن وحدة طولها 12 قدماً (3.7 أمتار) مركبة دون لوح تحميل ومثبتة بواسطة صمولة ثقيلة، وتمتد حوالي أنشين (5 سنتيمترات) من الثقب. يلتف حول الطرف الممتد منها ثلاثة أشرطة ملونة طول الواحد منها 1/2 إنش (1.3 سنتيمتر) تبدأ بالأخضر عند مستوى السقف ثم الأحمر فالأصفر. وهي تساعد

بسرعة في حالة عجز جهاز التحكم العادي الذي يستعمل قضبان الضبط وقضبان التحكم العنيف. يمكن أن يكون قضيب الأمان معلقة أفوق القلب بقرن مغنطيسي، وان يكون قادراً على السقوط فيه عندما تبلغ القدرة سوية محددة سلفاً. يُسمّى أيضاً rod

safety service

[اتصال] خدمة السملامة. خدمة انصالات تُستخدم بصفة دائمة أو مؤقّتة لضمان سلامة حياة الأفراد وممتلكاتهم.

safety shoe

safety stake

[حرب] شعاخِصُ الامان. أحد الشواخص المثبَّتة بالأرض لتبيين الحدّ الايمن أو الأيسر للرّمْي المأمون للسلاح.

safety stop

[هـ مك] مِيقَف الأمان. 1 ـ ترتيبة على جهاز رفع يُمنع الجمّل بواسطتها من السقوط. 2 ـ ترتيبة تِلقائيّة على آلةٍ رافعة مصمّمة لمنع اللفّ الزائد.

safety valve

[م] صِمامُ الامان. صمامٌ محمَّل بنابض، يُشغَّل بالضغط ويسمح للبخار بالهروب من الغلاية عند ضغط يزيد قليلاً على مستوى التشغيل المأمون للغلاية. يَفرض القانون تزويد جميع الغلايات به. يسمّى أيضاً safety relief valve.

safety wire

[حرب] سبك الامسان. مستصار الامسان. سلك مثبت ببدّن الصمامة، لإحكام جميع الأجزاء المتحركة في مواضع الأمان، فلا تعمل الصمامة دون قصد. يتم نزعه قبل الرمي مباشرةً. يُسمى أيضاً safety pin.

safe yield

[هـمدن] تيار السَحْب المسامون. أقصى تيار مائي مستمر يمكن سحبه خلال مصدر إمداد بالمياه في فترة معينة من المحتمل أن يَحدث خلالها أقصى فترة جَفاف، أي أقصى عجزٍ أو نقص في الإمداد بالمياه.

safflorite

[ممدن] سعافل وريت. CoAs2. معدن زرنيخيد الكوبلت الذي يوجد بشكل كُتُل بيضاء كالقصدير، ويكون ثنائي التشاكل مع السمائييت. يوجد في كندا ومراكش والولايات المتحدة.

safflower

[نبت] قُوْطُم. عُصْفُر *. Carthamnus tinctorius. عشب شوكيّ حَوْليّ ينتمي إلى فصيلة المركّبات. أوراقه صالحة للأكل، وأزهاره تعطى صِباغاً، وثماره تُنتج زيتاً يُستعمل في الطهي.

safflower oil

[مواد] زيت العُصْفُر. زيت القُرطُم. زيت لا يَصْفرَ يُستخرج

قُرْطُم. عُصْفُر SAFFLOWER



القُرْطُم Carthamnus tinctorius.

ناعِمة . قُويسة



القُويسة Salvia officinalis



نمط الخطوط في كوكبة القوس، تُمثّل الخطوط المتشابكة إحداثيات السماء. ويمثّل السطوع الظاهري للنجوم، أو القدر، بحجوم النقاط المدرّجة بأرقام دالة كما هو مين.

sagittal

[حيسو] سمهمتي. يقسع في مستسوِي الجسم الأوسط السطُولي أو المستوي الموازي له.

sagittal focus

أنظر secondary focus .

Sagittariidae

[نقار] قصيلة السّهميات. نصيلة طيورٍ من رتبة الصقريّات تشمل نوعاً واحداً هو القَعْفُب (طير النصيب)، مشهور بوجود ريشٍ في مؤخر العنق يشبه الأقلام مشكوكٍ خلف الأذن.

Sagittarius

[فلك] القَـوْس. الرامي°. كوكبة يقع القسم الأعظم منها في الدَرْب اللبَنية، صعودُها المستقيم 19 ساعة، وميلها 25° جنوباً. تُستَى أيضاً Archer.

Sagittarius A

[فلك] القوس A. مُنْبَع راديوي في كوكبة القوس (الرامي)، يشمل فيما يبدو غلافاً غازيًا يُحيط بنواةٍ صغيرة كثيفة يُعْتَقد بأنها تؤلف مركز مجرة الدرب اللبنية.

Sagittarius star cloud

[فلك] سَحابة القوس النَجْميّة. سحابة نجمية كبيرة داخل الدرب اللبنية، تمتد من 1500 إلى 6000 منة ضوئية بعيداً عن الشمس، أي حوالى 1.42 × 101 متر إلى 5.68 × 101 متراً.

sagittate

[نبت] سنهمتي. ذو شكل يشبه رأس السهم. يُستخدم المصطلح للإشارة خاصة إلى الأوراق.

sagittocyst

[لا فقار] كيس السنهم. كيس في بَشرَة بعض المهتزّات، يحوي إبرةً وحيدة مِغَزُليّة الشكل.

sago

[مواد] دقيق المنتشل. ساغو. تُشاهُ مستخرَج من جــــــ بعض النخليّات المدارية مثل نخل الساغو. يُستعمل عــــاملَ تغليظٍ في الطعام، وفي تقوية المنسوجات.

Saha ionization

[مك احصا] تَشَرُّد سعاها. تشريد غاز يَحدث عندما يكون في توازُن حراريَّ عند درجة حرارة معينة في غياب تأثيرات خارجية، وهو يزداد بازدياد درجة الحرارة. يُسمَّى أيضاً thermal ionization.

Saha's equation

[مك احصا] معادلة سساها. معادلة لتشرُّد ساها لغاز أحادي المذرَّات بدلالة درجة الحرارة، وضغط الغاز، وكُمون التَشَرُّد، والأوزان الإحصائية للشاردة والالكترون والذرّة.

sahel

[رصد] ساجل. رياح صحراوية عنيفة حاملة للغبار في المغرب.

على كشف أي هبوط في السقف فورآ.

sage

[نبت] ناعِمة. قُـويسة . Salvia officinalis. شِبه جَنبة من فصيلة النعناع (فصيلة الشفويات) تُستعمل أوراقها تابلًا.

SAGE

[حرب] سَمَاجُ. نظامٌ للدفاع الجوي تعالَج فيه مُعطَيات المراقبة الجوية لإرسالها إلى الحاسبات في مراكز التبوجيه، وهناك تتم مرةً ثانية معالجة المعطيات وتقييمها وتحليلها أوتوماتياً لتحديد مهمة السلاح، وإصدار الأوامر التوجيهية. مشتق من ground environment.

sagebrush

[نبت] افْسَنتِين. أيّ من الجُنْبات الشيباء المتعدَّدة من جنس Artemisia. تـوجد في السهـول القِلوية في غـربيَّ الولايـات المتحدة.

sagenite

[معدن] سلجنيت.ضرب إبريّ من الروتيل، يـوجد على شكـل مجموعاتٍ من البِلّورات التوأميّة المتقاطعة بزاويةٍ مقدارها 60°.

sagenitic

[جيو] إبري المعادن. محتو على معادن إبرية.

Sagenocrinida

[حفر] رتبة الزنبقيات الساغينية. رتبة كبيرة من الزنبقيات المنقرضة المرنة ظهرت منذ العصر السلّوري حتى العصر البرمي.

sage oil

انظر oil of sage .

saggar clay

[مواد] صَلْصال ساغار. طِين ناريّ يُصنع منه الصُندوق الذي يُستعمل في حرق الخَزَف والفَخّار. يُكتب أيضاً sagger clay.

sagger clay

انظر saggar clay .

sagging

[عمر بحر] إرتخاء. إلتواء في بَدَن السفينة حيث يتقوَّس منتصَف صالِبها إلى أسفل.

Saghathiinae

[حفر] فُصَيْلة المساغاتيات. فُصَيْلة منقرضة من الزَّلْمِيَّات تنتمي إلى فصيلة الدَّمانيَّات.

sagitta

[ر] عامد. المسافة بين منتصف قوس ومنتصف وتره. [فقار] بسَهْم. أكبر حصاتين سمعيّنين في آذان معظم الأسماك.

Sagitta

[فلك] المسهم. النّصْل. كوكبة صغيرة صعودُها المستقيم 20 ساعة، وميلها 10° شمالًا. يُسمى أيضاً Arrow. sahlinite

[ممدن] سماحِلينيت. مواكد Pb₁₄(AsO₄)₂O₈Cl₄. معيدن أحادي الميل أصغر كالكبريت باهت، مؤلّف من كلوريد زرنيخات الرصاص القاعديّ. يوجد بشكل متجمّعات من حراشف صغيرة.

sahiite

انظر salite .

sail

[عمر بحر] شعواج. قُلْعُ مصنوع من قُماش القِنَّب، تتَصل به حبالُ لنشره أو طيَّه على سَوارٍ بطريقةٍ تُستغلَّ فيها قوة الرياح لتسيير السفية

Sail

انظر Vela.

sailboat

[ممر بحر] قدارِبٌ شعراعيّ. صوكت شعراعي. قدارب مجهّز بشراع واحد أو أكثر تدفعه الرياح التي تضرب الأشرعة.

sailfish

[فقار] كَوْسَمِع. نوع من الأسماك العديدة الكبيرة الحجم من جنس Istiophorus ، تتميز بزعنفة ظهرية كبيرة جداً يقع أقصى ارتفاع لها خلف الوسط.

sailing

[ملاح] إيحال. طريقة لحلّ المسائل المختلفة التي تتضمّن المسافة، والفرق في خطوط العرض والطول، والإبتعاد.

sailing chart

[ملاح] خريطة الإبحار. خريطة بحرية بمقياس رسم صغير تستعمل للبلاحة بعيداً عن الشاطىء.

sailing directions

انظر coast pilot .

sail plan

[صمر بحر] تصميم الاشوعة. مخطط يُرسم لبيان عدد الأشرعة في القوارب الشراعية، وشكلها وأبعادها.

Saint Elmo's fire

[كهر] وَهُجُ سعان إلمو. تفريغ كهربائي منظور يلاحظ أحياناً على صاري السفية، والأبراج المعدنية، وعلى الأجزاء الناتثة في الطائرات بسبب تكثّف الحقل الكهربائي الجوي في مشل هذه الأجزاء الناتئة.

Saint Hilaire method

[ملاح] طويقة سائت هيليس. تحديد خط مواقع بافتراض ارتفاع زاوي لجِرم سماوي، ثم مقارنته بالارتفاع المقيس، حيث يظهر الفارق بين الارتفاعين المحسوب والمرصود، ويُعطي السَمْت خط المواقع. تُسمَّى أيضاً intercept method.

Saint Joseph retort process

[نلز] طسريقة مُعْسَوجة سسان جوزيف. أسلوب مُعْرَجات

كهرحرارية لمعالجة خام الزنك والزنك المستخرج من مصادر ثانوية وتحويله إلى زنك. تُولِّد حرارة التفاعل بين مُركَّز البزنك الملبَّد وخليط الكوك بتمرير تيارٍ كهربائي شديد خلال مقاومة الشِحنة.

Saint Louis encephalitis

[طب] **إلتهاب الدماغ سان لـويس**. عَدْوَى آربوفيروسية ينقلها البعوض وتصيب الجهاز العصبي المركزي. تظهر في وسط الولايات المتحدة وغربها، وفي فلوريدا.

Saint Peter sandstone

[جيو] الحجو الرملي سمان بيتو. مَكْمَن مائي أرتوازي من عمر الحقب الباليوزوي الأسفل الباكر. يوجد تحت أجزاء من ولايات مينيسوتا وويسكونسن وأيوا، وإلينوي وإنديانا.

Saint Vitus dance

[طب] زَفَن سان فيتوس. زَفَن ترافقه حُمّى رِثْبِيّة. يُسمّى أيضاً Sydenham's chorea.

Sakata-Taketani equation

[مك كم] صعادَلة سماكاتا - تاكتاني. معادلة موجة نِسبويّة لجُسيم له الدَوْمة 1، وهي تشبه شكلًا معادلة شرودنغسر Schrödinger اللانسبوية.

Sakmarian

[جيو] المنتخصاري. مرحلة أوروبية من النزمن الجيولوجي، تكافىء أقصى البرمي السُفلي فوق الاستيفاني من الدور الكربوني وتحت الارتنسكي.

38

انظر sial.

salable coal

[م منجم] صافي محصول الفحم. هو الإنتاج الكُليِّ لمنجم فحم مطروحاً منه الحمولة الطُنيَّة المستبعَدَة أو المستهلَكة أثناء عمليات التحضير للسوق.

sal acetosella

أنظر potassium binoxalate .

Salado formation

[جبو] تكوين سَملادو. تكوين من طبقـاتٍ حمراء يتبع البرمي، ويـوجـد في جنــوب شـرق نيــومكسيكـو، ويحتــوي على الملح الصخريّ وأملاح البوتاس.

salamander

[فقار] سَمَقْدُل. سَمَنْدر. سُرفوت. الإسم الشائع لأنواع رتبة السرفوتيّات.

salamander stove

 [هـ] مَوقِدٌ نقّال. موقد نقال صغير يُستعمل للتدفئة المؤقتة أو الطارثة، في مواقع الإنشاء، أو البيوت الزجاجية مثلًا.

Salamandridae

[نقار] فصيلة المسمعنداليّات. فصيلة بَـرْمائيـات ذيلية من رُتيبة السمندليّات تتميـز بصفّ طويـل من الأسنان على العـظم الميكعي الأمامى.

Salamandroidea

[فقار] رُكَيبة المسمد اليّات. أكبر رئيبة في رتبة السُرفوتيّات. تتميز بوجود أسنان في سقف الفم خلف فُتحتي الأنف.

salammoniac

[معدن] كلور الأصونيا. ملح النُشسادر. NHaCl. معدن بلوري مكعّبي أبيض، مكون من كلوريد الأمونيوم الحُرّ.

salammoniac cell

[كهر] خليّة ملح النشادر. خليّة كلور الأمونيا. خلية يتألف كَهُرَلُها بشكل أساسي من محلول كلوريد الأمونيوم.

Salam-Weinberg theory

انظر Weinberg-Salam theory

Salangidae

[فقار] فصعيلة السَّلنْجيّات. فصيلة من الأسماك الليَّنة الأشعة من رُتيبة المجرِّيات، تعيش عند مصبّ الأنهار في شرقي آسيا.

salazosulfadimidine

[كيم عضو] سَالارُوسِلفُ اديميدين. $C_{19}H_{17}N_5O_5S$. مركب بِلُورِي بُنِّي اللون، ينصهر عند $^{\circ}O_5$ م. يُستعمل في الطبّ في حالات التهاب القولون القَرْحيّ. يُسمّى أيضاً -salicylazosulfadi midine, salicylazosulfamethazine.

salband

انظر selvage .

Saldidae

[لا نقار] فصيلة البق المائق. فصيلة السَّلُديّات: بنَّ السُطْء، فصيلة من الحشرات المفترسة نصفيّات الأجنحة من فوق فصيلة السلديَّات.

Saldoidea

[لا نقار] فوق فصيلة البق المائي. فوق فصيلة السُلْديّات. فوق نصيلة من مجموعة دقيقات الأرجل نِصفيات الاحددة

saléeite

[معدن] مسالييت. Mg (UO₂)₂(PO₄)₂.10 H₂O. معدن أصفر كالليمون مكوَّن من فُسفات المغنيزيوم واليورانيوم المائية.

Saleniidae

[لا نقار] فصيلة السّالينيّات. فصيلة من شوكيّات الجلد تتمي إلى رتبة السالينيّات وتتميز بَدَرنٍ غير مثقّب.

Salenioida

(بعبا تاينفن نه تبتى . تاينيالسا مابسة قبتى [النفار]

يتضمن جهازها القِمَي صفيحةً زاوِيَّة عريضة واحمدة أو أكثر تغطَي محيط الشَّرَج.

salesite

[معدن] سعالويت. (OH) (Cu(IO₃). معدن أخضر مائسل إلى الأزرق، مكون من يودات النُحاس القاعديّة.

sal ethyl

انظر ethyl salicylate .

salid

[جيو] نطاق مِلْحيّ. نطاق من التُربة غني بالأملاح الثانوية بمقدار 2% على الأقل، وتبلغ سماكته 15 ستيمتراً على الأقل. [معدن] سليكي، متعلق ببعض المعادن الفاتحة اللون، مشل الكوارتز والفِلسبار الغنية بالسليكا أو المغنيزيوم، والموجودة عادةً في الصخور النارية.

Salicaceae

[نبت] قصيلة الصَفْصافيات. الفصيلة الوحيدة في رُتبة الصفصافيات.

Salicales

[نبت] رُتبة الصَفْصافيّات*. رتبة وحيدة الفصيلة لنباتاتٍ ثُنائية الفِلقة فِي صُفيف الدِلاَنيات أنواعها خشبية منفصلة الجنس، ذات أوراق أُذنية بسيطة متعاقبة، وبُذور ناضجة ريشية الوَيْر.

salicin

[كيم عضو] سساليسين. ، ٢٥٥ الماء والكُحول والقِلويات وحَمَّض بِلّورات عديمة اللون، ذُوَّابة في الماء والكُحول والقِلويات وحَمَّض الحلَّ الجليديّ، تنصهر عند 199°م. ويُستعمل كاشفاً تحليلياً، وفي الطب.

salicylal

انظر salicylaldehyde .

salicyl alcohol

[كيم عضو] كُحول الصَفْصِاف. كحول الساليسيل. C7H₈O₂ . كحول متبلورة تُشَكِّلُ صفائح أو مسحوقاً. تنصهر بين 86° و تُستعمل في الطب مخدِّراً موضعيًاً. تُسمى أيضاً -roxybenzyl alcohol, saligenol .

salicylaldehyde

[كبيم صفو] المدهيد الصفصاف. الدهيد الساليسيل. المدهيد الساليسيل. C₆H₆OH CHO. سائلٌ زيتي رائق إلى أحمر قاتم. طعمه حاز، وله رائحة اللوز، وهو ذوًاب في الكحول والبنزن والإيتر وضعيف المذوبان جداً في الماء. يغلي عند 196°م ويستعمل في الكيمياء التحليلية، وفي صنع العطور، وتركيب المواد الكيميائية. يُستى أيضاً dehyde, salicylal, salicylic aldehyde.

salicylamide

[كيم مضو] أميد الصفصاف". أميد الساليسيل. (OH)-

رتبة الصَفْصافيّات SALICALES



صورة للحور القاطني Populus شرق أمريكي، تظهر فيها مُريرات أنثوية مع عليات ناضجة وبلنور قطية. لاحظ الكرابل الشلاث المميزة في عليبة مفتحة أسفل يسار الصورة، علما بأن معظم الأنواع الشائعة في هذه الرتبة لا يحوي إلا على كربلتين.

ألدهيد الصَفْصاف SALICYLALDEHYDE

الصيغة البنيرية

أميد الصَفْصاف SALICYLAMIDE

الصيغة البئيرية

جُرَعُ مفرِطة من حَمْض الساليسليك (حمض الصفصاف). يتميز بالدُوار والصُداع والغَنْيان.

salicylsulfonic acid

انظر sulfosalicylic acid .

Salientia

[فقار] رقبة الوشابات. مرادف للمصطلح Anura (رتبة الله ذيليات. رتبة البتراوات).

salient pole

[كهرمغ] قُطب بسارز. قطب ناتىء. بُنْية من مادة مغنطيسية ركب عليها مِلْفُ الحقل من مولدٍ أو محرّكِ أو ما شابه.

salient-pole field winding

[كهر] لِفافة الحقل ذات القُطب البارز*. نوع من لفائف الحقل في الآلات الكهربائية تتركز لفاتُها حول نُواة القُطب.

saligenol

انظر salicyl alcohol .

salimeter

[هـ] مقياس المُلوحة. مقياسٌ لكثافة السوائل يُدرَّج ليقرأ
 النسبة المئوية للملح في محاليل المياه المالحة مباشرة.

salina

[جيو] سَعَبْخة. ملاحة. مِساحة تشبة مسطّحات الملح تتكوّن أو توجد فيها رواسب من بِلُورات الملح.

[مياه] بركة مالحة. كُتلة من الماء تحتوي على تراكيز عالية من الملح.

saline-water reclamation

[هـكيم] التنقية من الاصلاح. تنقية الأملاح وإزالتها من الأجاج أو الزُعاق (الماء المالح) بواحدة من عمليات التبادل الشارديّ والبَلُورة والتقطير والتبخُر والتناضُح العكسيّ.

salinity logging

[نفط] تسجيلُ المُلوحة. أسلوب لقياس وتسجيل النُطُق المحمَّلة بالمياه المالحة في مَكْمَنٍ نفطي أو غازيّ. يُستعمل فيه تسجيل نيوترونيّ مع مُنحن كلوريّ.

salinity-temperature-depth recorder

[ه] مسجّل المُلوحة ودرجة الحرارة والعمق. جهاز يتألّف من عناصر جَسّ، تُنزَّل عادة من سفينة متوقّفة ومن مُسجّل في السفينة يسجّل في آنٍ واحد قياسات درجة الحرارة والملوحة والعمق. يُسمّى أيضاً CTD recorder, STD recorder.

Salisbury dark box

[الكتر] صندوق (سالزبوري) المظلم. حُجرة عازلة تُستخدم في الأعمال الاختبارية العائدة لأجهزة الرادار، وتكون جدرانها مبنية خصيصاً لامتصاص جميع طاقة الموجات الصُغرية ذات التردد المعين، والتي ترتطم بهذه الجدران.

CONH₂. بِلورات وردية أو بيضاء، تهذوب في الكُحول والإيتر والكلوروفورم والماء الحارّ، وتنصهر عند 193°. يُستعمل في الطب مُسكناً ومضادًا للحُمّى، وعقاراً مضاداً للرِثْية. يُسمى أيضاً -ethben zamide, 2-ethoxybenzene carbonamide. orthoethyl ether, . ortho-hydroxybenzamide

salicylanilide

[صيدل] انيليد الصَفْصاف. ساليسيلانيليد . C13H11NO2. مُركّب بِلَوري تتراوح نقطة انصهاره بين 135.8 و C36.2 م. وهو كثير الذوبان في الكُحول والإيتر والكلوروفورم والبنزن، وقليل اللذوبان في الماء. يُستعمل عميلاً موضعياً مضاداً للقُطر في الإنسان والحيوان، كما يُستعمل في الطب. يُسمّى أيضاً . N-phenylsalicylamide.

salicylate

[كيم عضو] ملح الصَفْصاف. صَفْصَاف. سنطات. سياليسيلات. ملح حَمْض الصفصاف وصيغت CoM (Com عيث فلزّ أحادي التكافوء. مشاله صَفْصافات الصوديوم NaC7H5O3.

salicylated mercury

انظر mercuric salicylate انظر

salicylazosulfadimidine

انظر salazosulfadimidine .

salicylazosulfamethazine

انظر salazosulfadimidine .

salicylic acid

[كيم عضو] حَمْض الصَفْصاف. حمض الساليسليك. C₆H₄(OH)(COOH), بُلُورات بيضاء لها طعم حُلْو، ذوَّابة في الكحول والأستون والإيتر والبنزن والتربنتين، وهي ضعيفة الذويان في الماء. يزول لونها بالضوء وتنصهر عند 158°م. تُستعمل مركبًا وسطيًا كيميائيًا، وفي الطب والأصبغة والعطور والمواد الحافظة. فيسمّى أيضاً ortho-hydroxybenzoic acid.

salicylic acid ethyl ether

انظر ethyl salicylate .

salicylic acid phenyl ester

انظر salol.

salicylic aldehyde

انظر salicylaldehyde .

salicylic ether

انظر ethyl salicylate .

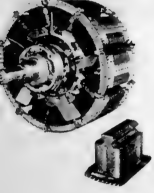
salicylism

[طب] تسَمُّم بالصفصاف. تسمُّم ساليسلي. تناذُرُ تسبُّب

أنيليد الصَفْصاف
SALICYLANILIDE
CONH—C, H,
OH

الصيغة البنوية

لفافة الحقل ذات القطب البارز SALIENT-POLE FIELD WINDING



صورة لفافة الحقل ذات القطب الباو تحيط بالعضو الدوَّار لمحرك تزامني تـظهــر نــواة القـطب في أسفــل يعيــ الصورة.

salite

[معدن] معالِيعت. Mg, Fe)₂Si₂O₈). ضربٌ من معدِن من الديوبسيد أسود إلى أخضر رمادي، يحتوي على المغنيزيوم أكثر من الحديد. وهو أحد أفراد مجموعة الكلينوبيروكسين. يُكتب أيضاً sahlite.

saliva

[اعضا] لُعاب. ريق. إفرازات غُدُد الفم العديمة الطعم.

salivary amylase

انظر ptyalin .

salivary diastase

انظر ptyalin .

salivary gland

[اعضا] غُدَّة لُعَامِية. غدة تُفرز اللعاب، مثل الغُدَّة الموجودة تحت اللسان أو الغُدَّة النَّكَفيَة.

salivary gland chromosomes

[خلايا] صبغيات العُدد اللّعابية. صبغيّات الطور المتعدد الأشرطة الموجودة في نوى الطور البيّني للغدد اللمابية لدى اليرقات ثنائيات الأجنحة. تخضع الصبغيّات في اليرقيات لازدواجية جسيمة كاملة تكوِّن معها زوجاً من الصبغيات المتعدِّدة الأشرطة المتماثلة والملتحمة جنباً إلى جنب.

salivation

[اعضا] قرويل. رُوال. إفراز مفرط لِلماب. [طب] رُوال. تسمَّم خفيف بالزئبق يصيب عمال مصانع المَلْغَمة.

Salk vaccine

[منع] لِقاح سُوك. لقاح يحوي فيروسات ميتة يُعطى بوحدات مناعة فعالة ضد شلل الأطفال.

sallying ship

[مسر بحر] مَيَسلان. تمايُسل. تمايُسل السفينة حين تتحرّك فيها مجموعة من ركابها في آنٍ معاً من جانب إلى آخر.

sally port

[حرب] مَنْقَد . بوابة كبيرة أو ممر في مكانٍ حصين .

salmon

[فقار] سَلْصون*. الإسم الشائع لعدد من الأسماك من فصيلة السلمونيّات التي تعيش في المياه الساحلية لشمالي المحيطين الاطلسي والهادي. يتكاثر في الأنهار التي تصبّ في المحيطات.

Salmonella

[حي دق]. جنس من الجراثيم المسببة للأمراض، من فصيلة المُرثوميات المُرثوميات المُعدية، لها شكل عُصيّات قابلة للتحرك تفتقر إلى أنزيمات حالمة للبروتين، ويمكنها استعمال السِترات مصدراً للكربون.

Salmonella aertrycke

انظر Salmonella typhimurium انظر

Salmonella choleraesuis

[حي دق]. عضوية تغزو ثانويا الخنازير التي يصيبها مرض كوليرا الخنازير، يمكن أن تسبّب تهتكّات موضعية أو حُمّى مِمّويّة أو التهابات في الجهاز الهضمي عند الإنسان. تُسمّى أيضاً -sal monella suipestifer.

Salmonella enteritidis

[حي دق]. عُضوية تسبِّب التهابات مَعِديّة مِعَويّة. تُسمّى أيضاً -Bac . terium enteritidis.

Salmonella hirschfeldii

[حي دق]. عضوية تسبّب حُمّى معويّة عند الإنسان. تُسمّى أيضاً Bacterium paratyphosum C, Salmonella paratyphi C

Salmonella oranienburg

 [حي دق]. عضوية عُزِلت من بِراز الحاملين الطبيعيين للمرض، أو من أشخاص متسمّمين غذائياً.

Salmonella paratyphi A

[حي دق]. عُضوية تسبِّب التهاباتِ مَعديّة عضوية وحُمّى مِعَويّة عند الإنسان. تُسمّى أيضاً Salmonella paratyphosa.

Salmonella paratyphi B

انظر Salmonella schottmülleri انظر

Salmonella paratyphi C

انظر Salmonella hirschfeldii .

Salmonella paratyphosa

انظر Salmonella paratyphi A

Salmonella pullorum

[حي دق]. عُضويَّة تسبُّب مرض الإسهال الأبيض عند الصيصان.

Salmonella schottmülleri

[حي دق]. عضرية تسبب حُتى مِعَوِيّة عند الإنسان. تسمّى أيضاً Bacterium paratyphosum B, Salmonella paratyphi B.

Salmonella suipestifer

انظر Salmonella choleraesuis

Salmonella typhi

انظر Saimonella typhosa انظر

Salmonella typhimurium

[حي دق]. عضوية تسبب إسهالًا عند الفئران والجرذان والعصافير،
 والنهابات مِعَـديّة مِعَـوية عنـد الإنسان. تُسمّى أيضاً Salmonella

Salmonella typhosa

[حي دق]. العُضوية التي تسبِّب حُمَّى التِفوثِيد عند الإنسان. تُسمَّى أيضاً -Bacterium typhosum, Eberthella typhosa, Sal monella typhi.





تلمون كرهو Oncorhynchus kisutch

Salmonelleae

[حي دق] قبيلة السلمونيات. هي سابقاً قبيلة من فَصيلة الجُروْمونيات المِعُونية تشتمل على الجنسين المُمرِضَيْن Shigella, Salmonella.

salmonellosis

[طب] سَلْمونية. دا ع السَلْمونيات. عَدْوى بأيّ نوع من جنس Salmonella.

Salmonidae

[فقار] فَصيلة السَلْمونيّات. فصيلة أسماك لبنة الأشعة في رُتَيبة السلمونيات تضم التروت والسلمون والسمك الأبيض والتيمالوس (الشِفْش).

Salmoniformes

[فقار] رُتبة السَلْمونيّات. رتبة من الأسماك ليّنة الزعانف تشمل سمك السّلمون والأشكال القريبة منه. تشكل الأرومة التي تتطور عنها معظم الأسماك العظميّة العليا.

Salmonoidei

[نقار] رُتيبة السَّلْمونيات. رئيبة من رئبة السلمونيات تشمل أشكالًا ذات زعانف دُهنية.

salmon oil

[مواد] زيت السَلْمون. سائل قابل للإشتعال خُلر المذاق، لونه أصفر ذهبي فاتح، ذوّاب في الكُحول والإيتر والكلوروفورم وثاني كبريتيد الكربون. يتم الحصول عليه من بقايا تعليب سمك السلمون. يُستعمل في طعام الحيوانات الأليفة، وفي الصابون وتهيئة الجلود.

salmonsite

[ممدن] سَلْمونسيت. معدِن برتقالي مُصفَر اللون، مكون من فُسفات المنغنيز والحديد الماثية. يوجد بشكل كُتَل قابلة للفَصْم.

Salmopercae

[نقار] رتبة الفَرْخيّات السلمونية. مرادف للمصطلح Percopsiformes (ربّه الفرخيّات).

salol

[كيم عضو] سالول. C₆H₄OHCOOC₆H₅. مسحوق أبيض له طعم وراثحة عِطريًان، ذوَّاب في الكحول والإيتر والكلوروفورم والبنزن، وضعيف الذوبان في الماء، ينصهر عند 42°م ويُستعمل في المواد الطبية، كما يُستعمل مادةً حافظة. يُسمّى أيضاً ,salicylic acid phenyl ester.

Salpida

[لا نفار] رتبة السسالِبيات*. رتبة من القميصيات من صف البُرعُميّات تتضمن أشكالًا شفّافة مطوّقة بأشرطة عضَلية.

Salpingidae

[لا نقار] قصيلة النَّفيريَّات. قصيلة المِزْماريات. خنافس التِلْف، وهي فَصيلة حشرات غِمديّات الأجنحة من فوق فصيلة الظلاميَّات.

salpingitis

[طب]. 1 - التهاب قناة فالوب. 2 - التهاب انبوب اوستاش.

salpingo-oophoritis

[طب] إلتهاب قناة فالوب والمبيض.

sal prunella

انظر niter balls .

sal soda

[كيسم لا عسضو] مِلْعجُ الصودا. صودا التنظيف. Na₂CO₃.10H₂O. بِلُورات بيضاء ذوّابة في الماء، وغير ذَوّابة في الكحول. تنصهر وتفقد ماءها عند حوالي 33° م. وهو مهيّج لطيف للأغشية المُخاطية. يُستعمل في التنظيف وغسل النسيج وتبييض الكتّان والقطن. يُسمّى أيضاً ,washing soda .

salsoline

[صيدل] سعالْسعولين. $C_{11}H_{15}NO_2$. مركّب يَتَبلور من محلول كحوليّ. ينصهر عند $^{\circ}$ 221 م. يذوب في الكحول الحارّ والكلوروفورم، ويُستعمل في الطب عميلًا مضاداً لارتفاع الضغط.

salt

[كيم] ملسح. ناتج التفاعُـل الذي يحدث عندما يُـزيـح مِعـدنُ هيدروجينَ حَمْضِ. مثاله:

 $.H_2SO_4 + 2NaOH \longrightarrow Na_2SO_4$ (ملح) $+ 2H_2O$

 [ه] يُعدَّل. يضيف إلى الأسمنت مادة مسرِّعة أو مُؤخِّرة لتجميده.

[ه منجم] 1 - تطبيح. 2 - تجويد. 1 - يضيف كميات زائدة من معدِن ثمين أو غَثُ إلى العينة المراد رزنها. 2 - يزيد من جُودة الفحم، بقصد الغش عادة.

salt-and-pepper sand

[جيو] رصل أبْسرَبش. رصلُ اللق. رمل مكون من خليطٍ من الحُبيبات القاتمة والفاتحة اللون.

salt anticline

[جيو] حَنِيرة مِلحيّة. بُنية تشبه القُبّة الملحية، لكنها ذات قلب ملحى مستطيل. تُسمّى أيضاً salt wall.

sal tartar

انظر sodium tartrate .

saltation

[جيو] إنتقال قَفْزي. نقل راسب ما بحيث تتحرّك الجُسَيْمات إلى الأمام في سلسلةٍ من القفزات المتقطّعة على أرضية المجرى.

saltatorial

[حيو] وَقَابِ. متكيِّف مع القفز.

salt bath

[فلز] مَغْطسٌ مِلْحِيّ. أمـلاح مصهـورةُ يُسخُن فيهـا الفـولاذ لتصليده وتطبيعه.

رتبة السالبيًات

تحدة دهليز قبيص طوق عضلي عقلة الدهليز ومليز الميارية الدهليز الميارية المي

شكــل متــو^{حـــ}ـد لاجنسي لنـــوع alia democratica من رتبة الـــالبيّات ِ

saltbox

[عمر] بيت متباين التسعد طراز من البيوت كان يبنى في مستعمرة نيوانكلند، له طبقتان في الواجهة يعلوهما سطح ماثل قصير، وطبقة في المؤخّرة يعلوها سقف طويل مزدوج الإنحدار.

salt bridge

[كيم فز] جسس مِلتَي. جسسٌ من محلول ملحي مثل كلوريد البوتاسيوم، يوضع بين نصفي الخلية الغُلْفانية، إما لخفض كمون الموصلة السائلة بين محلولي نصفي الخليسة إلى حدّه الأدنى، أو لعزل المحلول قيد الدرس عن نصف خليةٍ مَرجعية، ومنع الترسب الكيميائي الممكن الحدوث.

salt cake

[كيم لا عضو] لَزْنةً مِلْحيّة. قرصٌ مِلْحي. كبريتات الصوديوم غير النقيّة. تُستعمل في صناعة الصابون، وعجينة السورق والمنظّفات، وتزجيج الخرّف والأصبغة.

salt dome

[جيو] قُبّة مِلحيّة. تركيب اختراقي فيه سِدادة ملحية مركزية مساوية الأبعاد.

salted weapon

[حرب] سلاح نووي مشببًع. سلاح نووي يحتوي، بالإضافة إلى مركّباته العاديّة، على عناصر معينة أو نظائر تـأسر النيـوترونـات في وقت الإنفجار، وتُنتج بقايا مشابهة لما تفعله الأسلحة المشعّة.

salt flowers

انظر ice flowers .

salt-fog test

[فلز] إختبار بالرَذَاذ المِلحيّ. اختبار تـآكل مُسَرَّع، تُعرَّض فيه قطعة معدِنية إلى رَذاذٍ دقيق من محلول كلوريد الصوديوم. يُسمّى أيضاً salt-spray test.

salt gland

[فقار] غُدّة مِلْحيّة. غدة أنبوبية مركّبة تقع حول أقنية العينين والأنف لدى بعض السلاحف البحرية والحيّات والطيور، وتُفرِز بوَفرة سائلًا مائياً يحتوى على نسبة عالية من الملح.

salt glaze

[ه.] تلميع ملحى. لمعان يتكرن على سطح المنتجات الحجرية بإضافة الملح إلى القوين أثناء الإحراق.

salt grainer

[هـ كيم] مُبَلُورة المِلح. نَمَطُ من أجهزة البلورة التبخُرية يُحتفظ منه بالمحلول ساخناً، ويتم فيه الحصول على حالة فـوق الإشباع بالتبخُر أكثر من التبريد.

salt haze

[رصد] شابورة مِلحيّة. غَمامة ملحية. شابورة تنشأ بسبب وجود جُسَيْماتٍ دقيقة من ملح البحر في الهواء تَنتج عادةً من تبخُر رَذاذ البحر.

Salticidae

[لا نقار] قصيلة القافرات. العناكب القافزة، فصيلة من العُنْكَبيّات المفترسة من رُتيبة تُسائيات الـرثة، تتميز برؤيةٍ حـادّة وحركاتٍ سريعة.

salting-out effect

[م كيم] مفعول الترسيب بالتمليح. نُمُوّ بِلُورات مادةٍ ما على سطوح مسخّنة حامِلة للسوائل في جهاز التبخير المُبَلُور، وذلك نتيجة أنخفاض درجة ذوبان المادة بارتفاع درجة الحرارة.

salt lake

[مياه] بُحيرة ملحية. بحيرة مالحة. كُتلة داخلية محصورة من الماء، بها نِسَبُ عالية من الأملاح، خصوصاً ملح كلوريد الصوديوم.

saltmarsh

[بيئة] مستنقع ملحق. مُسْكُن بحري يوجد في المناطق المعتدلة ترافقه بشكل نموذجي سِبَاخٌ قَرَامَية مدارية وتحت مدارية عيث تكون المِيزة البيئية السائدة هي الزيادة المفرطة لكلوريد الصوديوم.

salt mine

[هـ منجم] مَنْجِم مِلْح. منجم يحتوي على رواسب ملح كلوريـد الصوديوم.

salt-mud combination log

[تغط] سِمِحِلُّ مُلوحة الطين. التسجيل الكهربائي للطين الموجود في آبار النفط عندما يجتاحها كلوريد الصوديوم القادم من تكاوين مجاورة.

salt of Lemery

. potassium sulfate انظر

salt of sorrel

, potassium binoxalate انظر

salt of tartar

, potassium carbonate انظر

sait pan

[كيم] مُلاحة. بركة ماثية تُستخدم في الحصول على الملح نتيجة التبخر الطبيعي لماء البحر.

salt peter

انظر potassium nitrate انظر

saltpeter cave

[جيو] كهف مِلح البارود. كهف فيه رواسب من خام ملح البارود (نترات البوتاسيوم).

saltpeter earth

[جيو] خمام ملح البارود. راسب بعندوي على نسرات البوتاسيوم، ويوجد في الكهوف.

من أقدم العقاقير المضادّة لمرض الزُهْريّ.

salvia

[مواد] فاعِمة. قُوَيْسة. أوراق زهر الناعِمة المجفّفة salvia officinalis. تحتوي على زيتِ طيار وراتنج ودِبغ (حَمْض التنيك)، وتستعمل في الهندسة الغذائية عميلاً للتنكِيه، وتابلاً، وفي الأدوية عميلاً مضاداً للإفرازات.

salvia oil

انظر oil of sage .

Salviniales

[نبت] رُته السَّلُو يتيات. رتبة صغيرة من السَراخس ذات المعلَّف البَوْغي النحيل (شعبة النباتات كثيرة الأرجل). وهي نباتات متباينة الأبواغ تطفو على سطح الماء.

saivo

[حرب] رَشْعَقُ. رَشْعَقَة. 1 ـ رمي متزاين أو شبه متزامن للطَلَقات من مِدفعين أو قاذِفين متجاورين أو أكثر على هدفٍ واحد. 2 ـ تَسْييب عدة قنابل أو قذائف صاروخية في وقت واحد، أو في رَتَل متقارب، من طائرةٍ واحدة أو أكثر على هدف واحد. 3 ـ مجموع الطلقات أو القنابل أو الصواريخ التي تمّ إطلاقها أو تسييها.

SAM

انظر surface-to-air missile انظر

amara

[نبت] جَعْاجِيّة. ثمرة مجنّعة غير متفتّعة جافّة تضم بَالدة وحدة. مثالها القُبْقَ السّكري Acer saccharum.

samarium

[كيم] سماماريوم*. فِلزَ من الزُمرة III للأتربة النادرة. عددُه الذَّرِي 62 ورمزه Sm. ينصهر عند 1350°م وينطفىء لَمعانه في الهواء. يشتعل بين 200 و 400°م.

samarium-cobalt magnet

[كهرمغ] مغنطيس الساماريوم والكوبَلْت. مغنطيس دائم من الأتربة النادرة له فاعلية أكبر من المغنطيسات الدائمة العادية، وتسرّب أقل، ومقاومة أكبر لإزالة التمغنط، ويمكنه التمغنط إلى سويّات أعلى منها كذلك.

samarium oxide

[كيم لا عضو] أكسيد الساماريوم. Sm₂O₃. مسحوقٌ قِشْديٌ اللون، نقطة انصهاره 2300°م، ذَوَّابِ في الحُموض. يستعمل ماصًا للنيوترونات، كما يستعمل في الزجاج الماصّ للأشعة تحت الحمراء.

samarskite

[ممدن] سامارسكيت. ، (Nb, Ta, Ti, ممدن] سامارسكيت. ، $Sn)_2O_6$. $Sn)_2O_6$. Sn

salt-spray climax

[بيئة] اؤج السرّذاذ المِلحق. مجتمع أوجيّ على موازاة الشواطىء المفتوحة على المحيط الأطلسي وخليج المكسيك يتكوّن من نباتات قادرة على تحمّل التأثير الضار للملح الذي تحمله رياح الشاطىء من البحر.

salt-spray test

انظر salt-fog test ،

saltus

انظر oscillation of a function .

salt velocity meter

[م] مقياس سُرعة الملح. مقياس حُجْمي لمعدَّل التدفَّن، يُستعمل لتحديد مدة عبور كمية صغيرة من الملح أو من نظير مُشِعّ، بين نقطتين ثابتتين في تيار متدفَّق، وذلك بقياس الناقليةُ الكهربائية أو مستوى الإشعاع عند هاتين النقطتين.

salt wall

انظر salt anticline .

salt water

انظر seawater .

salt-water intrusion

[مباه] تداخُل الماء المالح. إزاحة الماء السطحي العذب، أو المياه الجوفية، بواسطة الماء المالح بسبب كِبْر كتافته.

salt-water wedge

[بحر] إقتحامُ الماء المالح. تداخُل الماء المحيطي المالح في مَصَبُّ ماء عذبٍ، أو في نهر مَدي، ينحدر إلى الأسفل في اتجاءٍ مضاد للتيار بحيث تنزايد الملوحة مع العمق.

saluting gun

[حرب] مدفع تحية. مدفع يُستعمل لرمي طلقات التحية.

salvage procedure

[م] عملية إنقاذ. عملية تخليص. استعادة المُعدّات الحربية للحليف أو العدو وتخليصها واستردادها خصوصاً المدمّرة منها أو المتروكة أو المَقْضي عليها أو المهجورة، وكذلك السفن والطائرات والمعدات الطائية، بغية إعادة استعمالها أو اصلاحها أو إعادة تصنيعها أو تحويلها إلى خُردة.

salvage value

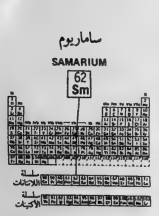
[م] القيمة الاسترجاعية. الفيمة الخالصة للماس المستماد من الأدوات المرصّعة بالماس.

salvage vessel

[عمر بحر] سغيضة إنقاذ. سفينة مجهّزة لإنقاذ السفن وانتشال المواد الغارقة أو المحطّمة.

Salvarsan

[صيدل] سلْفَرْسان. الإسم التجاري لمادة الأرسفينامين، وهـ و



الجدول الدوري للعناصر الكيمياثية مُبيّناً

موضع عنصر الساماريوم.

Sambonidae

[لا فقار] فصعيلة المسمكونيات. فصيلة من مَفْصِليّات الأرجلُ خُماسيات الفم، من رُتيبة مثقّبات الرأس ورتبة مثقّبات الرأس.

SAMOS program

[هـ فضا] برنامج SAMOS. سلسلة من الأقمار الاصطناعية المحربية المعدّة للإستطلاع، تحمل آلات للتصوير وبعض مُعدّات المراقبة الأخرى، ولكل قمر اصطناعي مجموعة مصوّرات يمكن إلقاؤها من المدار إلى الخارج ثم استعادتها أثناء هبوطها في الجو.

sample

[احصا] عينفة. مجموعة منتقاة من مجموعة أكبر منها. [تقن] عينفة. جزءً من مادة يقوم مقامها عنىد الاختبار أو التحليل لتحديد طبيعة مكوناتها المختلفة وتركيبها، والنِسَب المثوية لهذه المكونات فيها، وربما شمل ذلك تفاعُليتها.

sample-and-hold circuit

[الكتر] دارة معاينة وحِقْظ. دارة تَقيس إشارة الدَخْل عند نِقاطٍ زمنية متتالية، ويبقى خَرْجُها ثابتاً عند قيمةٍ تُناظر آخر قِياس، وحتى حدوث القياس التالى.

sampled data

[احسا] مُعطَيات عيننية. المعطيات التي نحصل عليها في فَترات متقطّعة، وليس في فترات مستمرة.

sampled-data control system

[تحكم] نظام تحكم عَينتي المُعطيات. شكل معين لنظام تحكم تظهر فيه الإشارة عند نقطة أو أكثر من النظام كنبَضات أو أعداد متنابعة تفصل بينها مسافات متساوية عادة.

sampled grade

[ه منجم] رُتبة المُعايَنة. كمية الفِلزّ الثمين في الخام الموجود مكانه كما تحدده عمليّة أخذ العيّنات من السطح، أو من تحته، أو من ثقوب الحفر.

sample function

[احصا] دالله العينات. دالله المُعاينة. دالة أو طريقة تُعطي، عند تسليطها بشكل متكرَّر على مجتمع معين، مجموعة من العينات.

sampleite

[مسدن] مساميلييت NaCaCu₅ (PO₄)₄CI.5H₂O. معيدن أزرق مكون من فسفات وكلوريد الصوديوم والكلسيوم والنُحاس المائية.

sample log

[ه] سِمِحِلُّ المعَيِّنات. سجلٌ للعينات اللَّبِيَة، أو فُتات الحفر، يعطي تسجيلًا جيولوجياً وبصرياً وكذلك تسجيلًا بالمحتوى الهيدروكربوني، مقابل عمق الحفر.

sample path

[ر] طريق عيّني. إذا كانت (X: t ∈ T) طورية اتَّماقية، فإنَّ كل دالة على T في مدى الطورية تدعى طريقاً عينيّاً عندما تأخذ عند t القيمة (W,X)، حيث w نقطة ثانية مفروضة مسبقاً في منطلَق الطورية.

sampler

[تحكم] مُعالِينَ. أداة تُستخدم في أنظمة التحكم العينية المُعطيات، ويكون خَرْجها عبارةً عن سلسلةٍ من النَبضات التي تفصل بينها فَتَرات زمنية منتظِمة، يساوي ارتفاع كل نَبضةٍ منها قيمة إشارة الدَّخل المستعرة عند لحظة النبضة.

[ه.] مُستخرج عينات. مُعاين. أداة ميكانيكية أو من نوع
 آخر، تصمم للحصول على عينات صغيرة للمواد بغية تحليلها.
 تستعمل في علوم الأحياء والكيمياء والجيولوجيا.

sample size

[احسا] مُقاس العينية. حجم العينية. عدد الأشياء الموجودة في العينة.

sample splitter

[م] مُجَوِّىء العينات. فالق العينات. جهاز يصنع عادةً من رابّت أكريلي ويصم لتجزئة العينة الإجمالية من العوالل البحرية، مع المحافظة على علاقة كمينة صحيحة بين الشُعَب المختلفة في العينة.

sampling

[احصا] معايَنة. إنتقاء العيّنات. سُحْب مجموعةٍ من مجموعةٍ من

 [تقن] مُعانِئة. أَخْذُ العيننات. الحصول على كمياتٍ صغيرة نُموذجية ممثلة لمواد معينة (غازية أو سائلة أو صُلبة) بغية تحليلها.
 [م] مُعايَنة. عملية الحصول على قِيم آئية متتالية لموجة ما.

sampling area ratio

[منجم] نسبة موقع العينة. حجم التربة المُزاحة منسوباً إلى حجم العينة، وتبلغ هذه النسبة نحو 20% لـلأداة الحسنة التصميم.

sampling bottle

[هـ] قارورة معاينة. حاوية أسطوانية تُقفل عادةً عند عمق اختياري لحبس عينة ماء، ونقلها إلى السطح دون تلويثها.

sampling fraction

[احصا] تسببة المعايّنة، نسبة مقاس العبّنة إلى مقاس المجتمع.

sampling gate

[الكتر] بو ابسة معاينة. بوابة تستخرج المعلومات من إشارة الدُخْل عندما تُشغُّل بواسطة نبضة انتقاء.

sampling interval

[تحكم] **فترة المُعايَّنة.** الزمن بين نَبضات المعاينة المتتالية في نظام تحكُم عينيَّ المُعطَيات.

sampling pipe

[هـ منجم] النبـوب المعاينـة. أنبوب صغير يُنشأ في غرفة مُنجَمية مُحكَمة الإغلاق لأخذ عيّناتِ هوائية منها.

sampling plan

[ه صنع] خِطَّة المعايِّنة. خطة تقرُّر حُجوم العيِّنات والمعايير

يكشف القِيم الآنية لإشارة دُخْل معينة عند أزمنة معينة، بواسطة قاطع الكتروني يُوصل الإشارة إلى مكتف المذاكرة، ويكون فعالاً بصفة خاصة، في كشف إشارات التردد العالي (حتى 12 جيغا هرتز)، أو الإشارات المخلوطة بالضجيج.

samsonite

[معدن] سعائمتُ ونِيت. Ag₄MnSb₂S₆ . معدِن أسود مكوَّن من كبريتيد الفِضَة والمنغنيز والانتيمون. يىوجىد على شكل بِلُوراتٍ منشورية أُحاديّة المَيْل.

samson post

انظر kingpost .

Samythinae

[لا نقار] فُصَعِيْلة السَّميتيَّات. نُصيلة من الحَلْقيات المستقرة كثيرات الشَعر من فَصيلة مِهمازيَّات الطرفين. لها غِشاء ظَهْريٌ جَليٌ.

SAN

انظر styrene-acrylonitrile resin انظر

sanatron circuit

[الكتر] دارة سعاف الثرون*. دارة تاخير زمني متغيَّر تشتمل على صِمامين خُماسيِّين وصِمامين ثُناثيين، تُستخدم في انتاج إشاراتٍ بوَّابِية قصيرة تتميز بفتراتٍ زمنية تتغيَّر خطيًّا بالنسبة لفلطية مَرجعيّة.

sanbornite

[ممدن] سانبورنيت هاBaSi₂O₅ . معدِن ثُلاثي المبل أبيض مكون من سليكات الباريوم.

sand

[جيو] رَمْل. مادّة سائبة تتكون من جُسَيْمات معدِنية صغيرة، أو من جُسَيْمات صخرية ومعدنية يمكن تمييزها بالعين المجردة. وتختلف الحبَّات من الكُروية التامّة تقريباً إلى المزوّاة، ويسراوح قُطر الحبة من 1/16 إلى مليمترين.

Sandalidae

[لا فقار] فصيلة الصَفُدليّات. مرادف للمصطلح Rhipiceridae (فصيلة مِرْوَجِيًّات القرون).

sandal oil

انظر sandalwood oil .

sandalwood

[نبت] خشب الصندل. 1 - أيّ نوع من الجنس Santalum من فصيلة الصندليات المتميّزة بخشبها الرزكي الرائحة. 2 - S. album من مجرة طُفيلية ذات خشب لُبّي قاس وعطريٌ ومتقارب الحبوب. يُستعمل في النقوش التزيينية وصناعة الأثاث.

sandalwood oil

[مواد] زيت الصندل. زيت عطري أصفر باهت حاد الطعم يسندوب في الزيدوت الشابشة، وفي الغليسيين. يُستخرج من

التي تحدد قبول البنود أو رفضها، أو أخـذ عينة أخـرى أثناء فحص مجموعة من البنود.

sampling probe

[هـ] مِسْبِال مُعايَشة. مسبارٌ لاختبار التسرُّب يَجمع غاز الاستشفاف من منطقة اختبار جسم ما تحت الضغط، ويُغذَي به مِكشاف التسرب على ضغطٍ منخفض.

sampling process

[ه] عملية أخذ الغينات. طريقة المعاينة. أسلوب
 الحصول على قِيم آنية متنالية لكمية ما تنغير باستمرار مع الزمن.

sampling rate

[م] سعوعة المعاينة. المعدل الذي تتم به قياسات الكميات الفيزيائية. فعلى سبيل المشال، إذا كان مطلوباً حساب سُرعة مقذوف، وكان موقعه معروفاً كل ملي ثانية، تكون سرعة المعاينة 1000 قياس في الثانية.

sampling risk

[هـ صنع] مُخاطرة المعايّنة. هي في إجراءات الفحص وَفْقآ لِخطة متّبعة لانتقاء العينات، احتمال رفض مادّةٍ يمكن قبولها، أو قبول مادةٍ مَعِيبة.

sampling spark chamber

[نو] حُجرة نَشَوَر عَلَيْنِيَة. حجرة شرر تُنتج، كمعطَيات خُرْج، إحداثيات نقطةٍ منفَّردة على المَسار (أو المسارات) في كـل فَجْوة. تكون جميع الحُجُرات ذات الفجوة الضيَّقة من هذا النوع.

sampling spoon

[ه منجم] ملعقة المعايضة. أسطوانة ذات طرفٍ قباطع على
 هيئة ملعقة تستخدم في أخذ عينات من التربة.

sampling switch

انظر commutator switch .

sampling techniques

[احصا] اسعاليب المعاينة. طُرُقُ تُستخدم في سحب المينات من مجتمع بطريقة تُسَهِّل عادةً تحديد بعض الفُرْضيات المتعلَّقة بالمجتمع.

sampling theorem

[اتصال] مبرهنة المُعاينة. نظرية تنصّ على أن الإشارة التي تنفّر باستمرار مع الزمن يمكن تعيينها بالكامل بواسطة قِيبها المتابعة تتابعاً لا نهائياً، والمأخوذة عند فواصل زمنية متساوية، على شرط أن يكون تردد أزمنة أخذ العينات أكبر من ضِعفي أقصى تردد لأي مركبة للإشارة. تُسمّى أيضاً Shannon's sampling

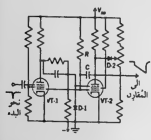
sampling theory

[احصا] فظرية المُعايَنة. الدراسة الرياضية لأساليب المعاينة.

sampling voltmeter

[ه.] مِقْياسُ فلطيةٍ معايِن. منياسُ فُلطية من نوع خاص،

دارة ساناترون SANATRON CIRCUIT



مخطط دارة ساناترون بسيطة. VT-1 و VT-2 حماسيان، D-2 و D-2 ثنائيات، Vpp فلطية تغذيبة الصفيحة بسائسية للمهيط.

خشب الصَنْدل SANDALWOOD



غصن نبات خشب الصندل يحمل أوراقاً وثماراً.

دولار الرمل SAND DOLLAR



دولار الرمل. جسم دائري تقريباً يصل قسطره إلى 3 انشبات تقسريباً (7.6 منتيمتراً). يتميز بنقش لزهرة من خمسة أقسام تُشاهَد على السطح المقابل للقم.

المحصورات الرملية الحُتاتيّة، وتتكوّن في حجرٍ رمليّ أثناء عملية الإلتحام أو كنتيجةٍ لها.

sand devil

انظر dust whirl .

sand dollar

[لا نقار] دولار الرمل* الإسم الشائع لشوكيَّات الجلد المنبسطة القُرصيَّة الشكل التي تنتمي إلى رتبة النجميَّات التُرسيَّة.

sand drain

[هـ مدن] مَصْمِقِ رهلتي. حُفرة رأسية خلال طبقةٍ طِبنية أو صَلصالية تُملاً بالرمل أو الجُرْوَل لتسهيل تصريف المياه.

sand drift

[جيو] سَعْقَي وهلي. 1 - حركة الرمل المُثار بالريح فوق سطح صحراء أو شاطىء. 2 - تجمع الرمل على الجانب المُدابِر للريح في عَقبَةِ ما.

sand dune

[جبو] كَتْشِيب رهلتي. تُلَيْل من رمل سائب مُشار بالسريح، ويسوجد عادةً على طول الشواطىء البحرية الخُفيضة فوق منسوب المَدّ.

sande

[ه مك] 1 - مُسَنَّقِرة. مُنَعَمة. 2 - مِرْمَلة. 1 - آلة كهربائية تُستعمل لسَّنْهرة (حقل) سطح الخشب أو المعدِن أو مادة أخرى. 2 - ترتيبة ملحقة بقاطرة أو عربة سكة حديدية كهربائية تَرُشُ الرملَ على القضبان الحديدية لزيادة الاحتكاك على العجلات المُديرة.

sandfall

انظر slip face .

sand filter

[ه مدن] مُوَثَقُّ مَ مِلْقَ. مرشح يتكوّن من طبقاتٍ مدرَّجة من الرمل لتنقية مياه الشرب.

sand finish

[هـ] إنهام ومليّ. إنهاء ناعم على سطح جفصين، يُصنع لدَلْكه بالرمل أو بطبقةٍ من البلاط.

sandfly

[لا نقار] دُبابِسة الزمل. قِرْس. إحدى الحشرات نُسائيات الاجتحة الصغيرة القارضة، خاصة جنس Phlebotomus، تنقل حُمّى الذباب الفاصد (حمى الخموش).

sandfly fever

انظر phlebotomus fever ،

sand-grain volume

[نفط] حجم المحتوى الرملي. حجم حبّات الرمل. هو في حسابات مسامية مكامن النفط، الحجم الحقيقي المملوء بحبيبات الرمل دون أخذ الفراغات الموجودة بين الحبيبات بعين الاعتبار.

خشب الصندل santalum album، ويستعمل في الأدوية والعطور والمنكَهات. يُسمَّى أيضاً East Indian sandalwood oil, sandal oil, santal oil, santalwood oil.

sandarac

انظر realgar .

sandarac gum

[مواد] صَمْعُ السَنْدَ وَلَك. راتِنج طبيعي أصفر قصف غير ذَوَّاب في الماء. يُستخلص من شجرة السندوك الأفريقية التي تنبت في المغرب. يُستعمل في أنواع الورنيش واللَّك.

sand auger

انظر dust whirl .

sandbag

[ه] كيسٌ رمل. كيس مملوء بالرمل، يُستعمل في بناء حائطٍ وإق مؤقّت.

sandbank

[جَيو] ضِفَة وملية. راسِبُ رملي يكوِّن رابيةً أو جانبَ تَـلُّ أو حاجزاً أو ضُحْضاحاً.

sandbar

[جيو] حاجر رملي. رصيف رملي. حاجز أو حَيْد منخفض من الرمل يَحُدُ الشاطىء، وينمو بفعل التبارات والأمواج حتى يَقرُب من سطح الماء. يُسمّى أيضاً sand reef.

sandblasting

[جيو] سَفْعُ رهلتي. سَحْج يتم بفعل الإرتطام بالحبّات المعينية الصّلدة المُثارة بالربح.

[هـ] سَفْع رمليّ. انظر grit blasting.

sand boil

انظر blowout .

sand-cast

[فلز] مَصْبِوبٌ في الرمل. صفة ما هو مصنوعٌ بصب المعدِن المعدِن المعدِن المعدِن عند الرمل.

sand cay

انظر sandkey.

sand control

[فلز] تـوضيب رمل القـوالب. طريقة لتنظيم خواص رمل المسابك لإنتاج مصبوبات خالية من العيوب.

sand count

[نفط] حسباب مسماكة الرَهْل. تحديدُ السّماكة الكلية للقِطاع النفوذيّ لمّكمَنٍ نفطي أو غازيّ (مع استبعاد عروق الطّفْل وغيرها من النّطُق الكتيمة) ويمكن استنتاجه من السِجلات الكهربائية.

sand crystal

[جيو] بِلُسُورة رمليسة. بلورة كبيرة محمُّلة بما يبلغ 60% من

sandhog

[ه] عامل اعماق. عامل يشتغل في أوساط الهواء المضغوط، كما في حفر الأنفاق بواسطة قيسون يعمل بالهواء المضغوط.

sand hopper

[لا نقار] نطاط الرمل. الإسم الشائع لسَرطانـات البحر القشرية التي تعيش على الشواطىء.

sanding

[هـ] 1 - تَرْميل. 2 - تنعيم. تَنظيفُ بِالرمل. 1 - النظية أو المنظرة أو ورقٍ أو قُعاشم الخط المنظرة أو ورقٍ أو قُعاشم ساجع.

sandkey

[جبر] حَشَفة رملية. شِعْبُ رملي. جزيرة رملية صغيرة موازية للشاطى. تُسمَى أيضاً sand cay.

sand levee

انظر whaleback dune .

sand-lime brick

[مواد] طوب الجير الرملي. مادة بناء طِينية تُصنع بقولبة خليطٍ من الرمل مع 6% من الجير المُطفّأ والماء.

sand load

[كهرمغ] حِمْل رمليّ. مُومَّن يُستعمل لتبديد القدرة في المقطّع الاخير من خطَّ متُحد المحور أو من دليل موجي، ويكون الحيَّز الكهرنافذ في الخط مملوء أبمزيج من الرمل والفرافيتُ الذي يعمل كجمْل لمواءمة المعاوقة، ومنع الموجات المتوقّفة.

Sandmeyer's reaction

[كيم] تفاعُل ساندماير. تحوُّل مركبات الديـازو (بوجـود أملاح هالوجينات النُحاسي) إلى مركباتٍ هالوجينية.

sand mill

[ه. مك] طلحونة رملية. طاحونة تُستخدم فيها حُبيات رملية لطحن المواد.

sandpaper

[مواد] ورق سَنْقُرة. ورق تنعيم. ورق زجاج. ورق على مطحه مادة ساحجة مُغَرَّاة.

sand pile

[هـ مدن] خَازُوقُ رمليّ. رملٌ مرصوص بدّكِه بخازوق، يَملاً نُتحةً مستديرة عميقة، ويُستعمل في أساسات التُربة الرخّوة.

sandpiper

[فقار] طِيطَوَى. جُهُلول. أحد الطيور الصغيرة القريبة من المزُقْزاق والتي تالَف الشواطىء الرملية والمُوجِلة من المناطق المعتدلة. منقارها متوسَّط الطول وذو أسّلة حساسة، وقوائمها ورقبتها متوسطة الطول، وكساؤها الريشي مخطّط باللون البُنِّي أو الاسود من الجهة العليا، وبالابيض من الجهة السفلى.

sandpit

[ه مدن] مَوْمَلة. كُفُرة رَهْل. خَفْرُ في الرمال يُستخدم خاصةً مُصدراً لرمال مواد البناء.

sand plain

[جيو] سمهل رمليّ. سهل صبيب مَثْلَجيّ صغير تكوُّن من ترسُّب الرمال المنقولة بواسطة جداول مياه الذَرَبان المتدفّقة من مُجْلَدة.

sand pump

[م مك] مِضَخّة رِمال. مِضخّة طين الحفو. مضخة من النوع الطارديِّ عادةً، قادرة على تداول السوائل المحمَّلة بالرمل أو الجَرْوَل، دون أن تُسْسَدُ أو تُبْلَى قبل الأوان. تُستخدم في استخلاص الطين وفُتَات الصخور من حُفَر السَّبْر. تُسمَّى أيضاً. sludge pump.

sand reef

انظر sandbar.

sand return

[نفط] رُجوع الرمل. عودة الرمل المحقون إلى جوف البشر بعد تكسير التكوينات بغية زيادة الإنتاج، وينجم عنه عادةً مشاكل معنة.

sand ridge

انظر sand wave .

sands

[هدمنجم] وصلل. الجُسيمات الخَشِنة والثقيلة من الخام المجروش، وهي ذات حجم تترسب معه بسهولة في الماء، فيمكن تصويلها بتوشيل السائل.

sand-shale ratio

[جيو] نسبة السرمل إلى الطَفْل. النسبة بين سماكة الحجر الرملي أو نسبته المثوية، وسماكة الطفل أو نسبته المئوية في قِطاع جيولوجي.

sand shark

[فقار] قريش الرمال. أيَّ من صُفَيْحيَات الخياشيم المفترسة التي تعيش في المياه الضَحْلة، والتي تنتمي إلى فصيلة القرشيّات. يُسمّى أيضاً tiger shark.

sand sheet

[جيو] صَفْحة رملية. تراكم رقيق من الرمل الغليظ أو الجَرْوَل الدقيق، له سطح مستو.

sand slinger

[هدمك] مِحْدَفة رمال. آلة تَدفع الرمال إلى القوالب وتملؤها بسرعة عالية، وذلك بواسطة القوة الطاردية.

sand snow

[ساه] ثلبج رملي. ثلج تساقط عند درجات حرارة شديدة الانخفاض (في المدى - 25°م)، وله قوام الغبار أو الرمل الخفيفه الجاف عند سطحه.

التلدُن في آنِ واحد، قبل تكوينه أو اعطائه شكلًا.

sandwich laminate

انظر sandwich construction

sandwich rolling

[فلز] طَلْمُ تشعليس ي. طلمُ شرائط معدِنية معاً لتكوين لمومٍ مركب مترابط تعدينياً.

sandy bentonite

انظر arkosic bentonite انظر

sandy chert

[صخر] صَوّان رمليّ. صوان يتكون في الطبقات الرملية بحُلوله محل المادة اللاحمة، أو بملء الفراغات المسامية بالسليكا.

sane

[تفس] سليمُ العقل.

Sanfilippo's syndrome

[طب] تنساذُر سسان فيليبو. خلل استقلابي وراثي، ينتقل كصفة ضبغية عادية متنحية، ويتميز بكميات مفرطة من كبريتات الهبارتين في البول، وعوارضه تَغَيُّرات هيكُلية ثانوية ورُغامة خفيفة.

Sangamon

[جيو] السَنْغامون. ثالث مرحلة جليدية من عصر البلستوسين في أمريكا الشمالية، تلي العصر الجليدي الإلينوي، وتسبق العصر الجليدي الويسكونسوني.

Sanger's reagent

انظر 1 -fluoro -2,4 - dinitrobenzene ,

sanguivorous

[حيو] دَمُويِّ. مقتاتٌ بالدم. يعتمدُ في غذائه على الدم.

sanidaster

[لا نقار] شَعْوْكة فَجْمية. شـويكة غضوية الشكـل، توجـد على طولها أشواك متفارجة.

sanidine

[معدن] سانيدين. «KAISi3O», معدن فلسبار قِلويَّ يوجد على شكل بِلُوْرات صافية زُجاجية مطمورة في الصخور البركانية الحَمْضية غير المتحوِّلة, وهو شكل غير منتظم وعالي درجة الحرارة, يُسمّى أيضًا .glassy feldspar, ice spar, rhyacolite.

sanidinite

[صخر] سعافدِيفِيت. نوع من الصخور النارية يتكون أساساً من معدن الساندين.

sanitary engineering

[هـ مدن] هندسة صحية. مجال في الهندسة المدنية يختص بالأشغال والمشروعات المتعلَّقة بحماية الصحة العامة وتنميتها.

sandspit

[جيو] لسمان رملي. أمِيل. لسان رملي يتكون أساساً من الرمل.

sandstone

[صخر] حجرٌ رمليّ. صخر رُسوبي حُتاتيّ يتألف من حبّاتٍ منفردة من الرتبة الحجمية ذات القسطر المتراوح بين 0.06 و 2 مليمتر، وهي موجودة إما في وطاء دقيق الحبيبات (غسرين أو صلصال) أو متماسكة بمادة لاحمة كيميائية.

sandstone dike

[جبو] جُدّة قاطعة رملية. جدة قاطعة مكوّنة من الحجر الرملي أو الرمل المتحجر.

sandstorm

[رصد] علصفة رملية. رياحٌ شديدة تحمل الرمال في الهواء وتتراوح أقطار مُعظم الجُسَيْمات فيها بين 0.08 ومليمتر واحد. وعلى نقيض العاصفة الغُباريّة تبقى حُبيبات الرمل غالباً على مترين فوق الأرض، ونادراً ما ترتفع أكثر من 11 متراً.

sand trap

[هـ] مِصْنِيدة رمال. أداة في مجرى لحبس الرمل، أو دقائق التُربة المحمولة بالماء.

sandur

انظر outwash plain .

sand wave

[جيو] حَيْد رمليّ. عَقَنْقَ ل. نَجَفة. تركيب أوّلي كبير حيديّ الشكل يشبه الموجة المائية، وينظهر في السطح العُلْوي لطبقة رُسوية تكوّنت بفعل الهواء ذي السُرعة العالية أو التيارات المائية. يُسمّى أيضاً sand ridge.

sand wedge

[جبو] إسعفين رصلي. تراكمُ رملي بشكل الوتُد قِمّته إلى أسفل، تكون من امتلاء شدوخ التقلّص الشتوية.

sand wheel

[ه مك] عَجِلة رفع الرمال. عجلة مزوّدة بسطول فولاذية حول محيطها لرفع الرمال من حوض تجميع، وتكويمها عند منسوب أعلى.

sandwich braze

[فلز] أَلَّمَ شَعْطِيسِي. أسلوب تقني توضع فيه رِفادة بين المادّتين المطلوب لأمُهما معاً، وتكون بمثابة طبقة انتقالية لإنقاص الإجهاد الحراري.

sandwich construction

[تصميم] بُدنية مُنتَعطرة. بنية مؤلفة من سبائك أو لدائن أو أخساب أو أية مادة أخرى، تتكون من طبقة من الرغوة، أو من طبقة نخروبية مُولَجة ومتلاصقة بين لوحين صلدين خارجيّين. تُسمّى أيضاً sandwich laminate.

sandwich heating

[هـ] تسخين شَطريّ. طريقة لتسخين كلا جانبي لوح حراري

sanitary landfill

[م مدن] رَدْم النُغايات الصحي. عملية صرف المخلّفات الصُلبة بوضعها في طبقاتٍ تمطّى بالأتربة أو الرماد بعمل كافي للحدّ من انتشار الفئران والذباب، وانبعاث الروائم الكريهة.

sanitary nipper

انظر latrine cleaner .

sanitary sewer

[ه مدن] مجرور صحى. مجرور (أنبوب) لصرف مخلّفات مياه المجارى المنزلية، ولا تُصرف فيه مياه الأمطار والمياه السطحية.

sanitation

[ه مدن] الصِحّة الوقائية. الصِحّة العامة. الإجراءات أو العمليات التي تتوافر فيها الشروط الصِحية في البِينة المحيطة.

sanitizer

[مواد] مطهَّو. معقِّم يُصنع لتنظيف مُعدّات الطهـو وأوعية الألبـان والأكل.

San Joaquin Valley fever

. coccidioidomycosis

sanmartinite

[ممدن] سانصارتِعِنِيت. هZnWO . معدِن مكون من تُنفستات الزنك.

SA node

انظر sinoauricular node انظر

sansar

[رصد] صَرْصور. رياح شمالية غربية في إيران.

SANTA

. systematic analog network testing approach انظر

Santa Ana

[رصد] سافتا آفا. رياح صحراوية حارة جافة شبيهة بالفُونة، تهب بصفة عامة من الشرق والشمال الشرقي، خاصة في ممر ووادي نهر سانتا آنا بكاليفورنيا حيث تتعرض لمزيدٍ من التعديل كرياح فُرجةٍ جبلية.

Santalaceae

[نبت] فَصيلة الصَندَليّات. فصيلة نباتاتٍ طُفيلية ثُنائية الفِلقة في ربّبة الصندليات تتميّز بثمارٍ لحمية جافّة غير متفتحة، ونباتٍ يُخضوري، وبُيْشِفات عديمة اللّبحافة تنقصها البّتلات.

Santalales

[نبت] رُتية الصندليّات. ربّة نباتات ثنائية الفِلقة في صُفيف الورديّات، تنميز بتكيُّفها المندرّج مع التطفّل الذي يصاحبه تبسيط في البّينُضات.

santal oil

انظر sandalwood oil.

santalol

[كيم عضو] سمانتالول. C15H24O. سائل عديم اللون تبلغ نقطة غليانه 300°م. يُشتق من زيت خشب الصندل، ويُستعمل في العطور.

santalwood oil

انظر sandalwood oil .

Santa Rosa storm

[رصد] عاصفة سانتا رُوزا. عاصفة سنوية تُحدث تقريباً في نهاية شهر آب (أغسطس) في الأرجنتين.

santonin

[كيم عضو] سنانت و نين. C₁₅H₁₈O₃. مسحوق أبيض ينصهر بين 170 و170 م. وهو ذوًاب في الكلوروفورم والكحول، ويُستعمل في الطب.

sap

[نبت] نُعْسِعْ. طَلَّ. السائل الذي يجري في الجهاز الوِقائي للنبات، ويتألف من ماء وغازاتٍ وأملاحٍ ومنتجات استقلاب.

Sapele mahogany

[مواد] ماهوغوني سابيل. ماهوغوني عطريّ. خشب مسزيّن من شجر Entandrophragma cylindricum، وهو شجر فضخم ينمو في ساحل العاج وغانا ونيجيريا. يُسمّى أيضاً -dikro, scented mahogany, West African cedar

saphenous nerve

[تشر] عصب صافني. عصب حسي جسمي ينشأ من العصب الفخذي ويعصّب الجلد والجزء الأوسط من الساق والقدم ومفصل الركبة.

Sapindaceae

[نبت] فصيلة الصابونيات. فصيلة نباتات ثنائية الفلقة في رتبة الصابونيات. تتميز بأوراق متعاقبة غالباً، وبدور تفتقر إلى البداء الداخلية، وبوجود بيضة واحدة في الحجيرة عادة، وبيشة راء الداخلية،

Sapindales

[نبت] رُتية الصابونيات. رتبة نباتات ثنائية الفِلقة خشبية غالباً، تصنف في صُفيف الورديات. أوراقها مفصصة أو مركبة، وأزهارها كثيرة البتلات تتدرّج من أسفل الوزيم إلى حوله، ولها طقم أو طقمان من الأسدية.

sapling

[نبت] نَصْبة. غَرِيسة. فَرْخ. شجرة صغيرة يقل قُطر جِذَعها عن 4 إنشات (10 سنتيمترات) على ارتفاع 4 أقدام (1.2 متر) فوق سطح الأرض.

saponification

[كيم] تصبين. تصبين. عملية تحويل مواد كيميائية إلى صابون، ويتضمن خَلْمَهةً قِلويّة لمادةٍ دُهنية أو لِزَيْتٍ، أو تعادُلًا لحَمْضِ دُهنيّ.

saponification equivalent

[كيم] مُكافىء التَصَبُّن. كمية الدهن مقدَّرة بالغرام التي يمكن تصبينها بلِتْر واحد من قِلوي عِياري.

saponification number

[كيم تحل] عَدَد التصبين. عدد مليغرامات هيدروكسيد البوتاسيوم اللازمة لتصبّن الدهن أو النزيّت أو الشَمْع في غرام واحد من عينة مأخوذة من مادةٍ مُعطاة، وذلك باستخدام طريقة اختبار المواصفات الأمريكية ASTM.

saponin

[كيم عضو] صعاب وندين. إحدى الغليك وزيدات النباتية المتمينزة بتشكيلها للرُغُوة في الماء وانحلال الدم عند حقن المحاليل الماثية في الدورة الدمرية. يُستعمل في المشروبات الكحولية مادةً مُشَكَّلة للرغوة، وفي تنظيف المنسوجات، وبديلًا للصابون، ومستحلباً.

saponite

[معدن] صابّونِيت. حَجَرٌ صابونتي. معدِنُ مُوْنتمورِيلَونِيتي صلصالي تُلاثي تُمانيَ الأوجه، لين صابوني، أبيض أو أصفر بُرتقالي فاتح إلى مائل إلى الأزرق أو الأحمر، يتألف من المينوسليكات المغنيزيوم المائية، ويوجد بشكل كُتَل في صخور السربَّتِين والبازلت. يُسمَى أيضاً, piotine, soapstone

Sapotaceae

[نبت] فصيلة السَّبُوتِيَّات. فصيلة نباتاتٍ ثُنائية الفِلقة في رتبة الأَبْوسيَّات، تتميز بنمو جهازها العُصاريّ.

sappare

انظر kyanite .

sapphire

[معدن] سَفِير. ياقوت ازرق. أيُّ ضَرْبِ من الأحجار الكريمة التي من معدِن الكورندوم، خاصةً الضرب الأزرق منها، عدا تلك التي لها درجة متوسَّطة أو غامقة من اللون الأحمر، والتي تُمَيِّز الياقوت. تساوتُه حسب سُلم موس 9 وكثافته 4.00.

sapphire quartz

[معدن] كوارتن سفيري. سفير مزيّف. ضرب من الكوارتز أزرق نِيلّى كابد.

sapphire whiskers

انظر alumina fibers .

sapphirine

[معدن] سَفيسوين. هامنههههههههههههههههههههههه). معدِن أخضر أو أزرق باهت مكون من سليكات وأكسيد المغنيزيوم والحديد والالمنيوم. يوجدة عادةً بشكل حُبيَّييً.

saprobic

[نبت] رِهِين. رهام. يتعيش على مواد عُضوية متحلّلة. وينطبق هذا المصطلح على النبات والعُضويّات الدقيقة.

saprogen

[حى] مولّد الرَّمَم. عُضُوية تعيش على مواد عضوية غير حية.

saprogenous ooze

[جيــو] رَزَعٌ خَمَئِيّ. رِزْعُ عَقَني. رِزْعُ تَكُونُ مِن تَعَفَّن مــوادٌ عضوية.

Saprolegniales

[فطر] وتبعة السرميّات. رتبة فُطور مائية تنتمي إلى صفّ الفُطريات الطُحلبية، تتميّز بصورة أساسية بمَشَرة خيطية وبأبواغ حيوانية ثنائية السوط.

saprolite

[جو] سابروليت. صخر ناري متحوّل أو متحلّل، رَخْو وتُرابي أحمر أو بُني اللون، غني بالصلصال، تكوّن في مكانه بتأثير التجوية الكيميائية. يُسمّى أيضاً saprolith, sathrolith.

saprolith

انظر saprolite .

sapropel

[جيو] حَمَّاً. وَحُل أو حِشْج أو رَزَغ تُرَسَّب في مياهٍ خُرَة نوعاً ما.

sapropel-clay

[جو] صَلَصال حَمَثَيّ. صخر رُسوبيّ تكون فيه كمية الصلصال أكبر من كمية الحمأ.

sapropelic coal

[جبو] فحم حَمَنِيّ. فحم تكون من تحلّل مدواد عضوية في ظروفٍ لا هوائية في أجسام مائية راكدة. يُسمّى أيضاً sapropelite.

sapropelite

انظر sapropelic coal .

sapropel-peat

, peat-sapropel انظر

saprophage

[حي] ملقهم الرمم. أكلُ العَفَىٰ. عُضُوية تعيش على مادّةٍ عضوية متحلّلة.

saprophyte

[ثبت] **نجات رصِّيّ**. نبات يعيشُ على موادّ عضوية متحلُّلة.

Saprospira

[حي دق]. جنس من الجسرائيم ينتمي إلى فصيلة السملتهمات الخِلوية. خلاياه على شكل خيوطٍ لولبية غير متفرَّعة، وهي غير مُغمَّدة وقابلة للتحرك، أكياسها الدقيقة غير معروفة.

saprovore

[حيو] رَمّام. حيوان يتغذّى على الفُتات.

saprozoic

[حير] حيوان رقمي. حيوانٌ يقتات بالمواد العُضوية المتحلَّلة.

sapwood sarcoleukemia

[نبت] خشعب النُسْغ. خشعبُ رَخُق. الطبقات الخارجية الأكثر حدائةً وطراوة في الساق المتخشّبة. تقع بين القُلْب وخشب

القَلْب. تُسمّى أيضاً alburnum.

Sapygidae

[لا نقار] فصيلة الكَفَليّات. فَصيلة من الحثراتِ غشائيات الاجنحة، من فوق فصيلة المُفْفاوات.

sarah

[ملاح] ساره. راديو البحث والانقلاد. أداة توجيه بالراديو، صُمّعت أصلاً لإنقاذ الأشخاص، وتُستخدم حالياً في عمليات استعادة سفن الفضاء من البحر. مشتقة من search and rescue.

Saran

[مواد] سعاران. إسم تجاري للذن يستند على متماثر تشاركي من كلوريد الفنيل وكلوريد الفنيليدين. يستعمل بطانة مقاومة للمواد الكيميائية، وفي الأنابيب والمصنوعات الصامدة للتعفّن.

sèrca

[رصد] سمارُكا. رياح شمالية عنيفة تهُبُّ في بحيرة غاردا بإيطاليا.

Sarcina

[حي دق]. جنس من الجسرائيم السلاهسوائية يتمي إلى فصيلة المكوَّرات الببتية، خلاياه ذات شكل كُرَويٌ تنتظم في رُدَّم. وهو قادر على تخمير الكربوهيدرات.

sarcochore

[ثبت] خفيف المدرورات. نباتُ يشر ذُرَيْراتٍ خفيفة بالغة العِغر.

Sarcodina

[لا نقار] فوق صف اللحميات. فوق صف من الحيوانات الأوالي من شُعيبة حاملات السياط اللحمية، تتضمن حركتُها انساب البروتوبلازما، وأرجلها الزائفة جلية غالباً.

sarcoglia

[خلايا] غِراء عَضَلتي. البروتوبلازما الموجودة عند نقطة الاتصال العصية العضلية.

enmoidaele

[طب] غَوَفاوية. مرض أسبابه مجهولة، يتميّز بإصابات ورَمية خبيبية تشبه إلى حدَّ ما الدُرِيْنات الحقيقية، إلا أنها عديمة النَّحْر أو قليلته، وهي تصيب المُقَد اللمفية، والجلد، والكَبِد، والطحال، والقلب، والعضلات الهيكلية، والسرتين، والعظام في أجزاء الإطراف البعيدة (التهاب العظام الكيسي لجنغلنغ Gingling) ويُنى أخرى. كما أنه يَتميَّز أحياناً بفرط كُريين الدم، وتصام جلدي، وفرط الكلسيوم في البول.

sarcolemma

[سج] غلاف الليف العضلي. غمد من النسيج الضام الرقيق ينلُف ليفا عضلياً. انظر leukosarcoma .

sarcoma

[طب] سَسْرُكُ وَمَا. غَــَـرَن. وَرَمَّ لَحَمَّى. ورم خبيث ينشأ في النسيج الضامّ ويتكوَّن بشكل أساسيّ من الخلايا المتحوَّلة الراجعة التي تشبه خلايا الأنسجة الداعمة.

sarcoma botryoides

[طب] سسركوما عُنقودية. ورمٌ خبيث يصيب النسيج المتوسَّط، ويشكَل بُنيُ عنقودية. وهو أكثر شيوعاً في مَهبِل الطفلات.

Sarcomastigophora

[لا نقار] تشعيبة حاملات السياط اللحمية. شعيبة من الحيوانات الأوالي، تشتمل على أشكال تمتلك أسواطاً أو أرجلاً زائفة أو كليهما.

sarcomatosis

[طب] غُوان. تعدُّد الأورام السركومية. أورام متعدَّدة تشبه السركوما، وتوجد في أجزاء مختلفة من الجسم.

sarcomere

[نسج] قطعة عَضَليّة. إحدى القطع المحدَّدة بقرصين من أقراص Z في لُينُفة عضلة هيكلية.

Sarcophagidae

[لا فقار] فَصعِلة دُبابِ اللَّهُم. فصيلة من الحشرات تُنائيات الأجنعة مستقيمات الدَرْز من الذبابيّات في فُويْثة الغُمَيْدِيّات، تشتمل على ذباب اللحم والذباب السَرُوء وذباب القُمامة.

sarcoplasm

[نسج] بلازما عَضَلِية. مادة شفّافة شبه سائلة، تقع بين لُينْفات النسيج العَضَلي المخطّط.

sarcoplasmic reticulum

[خلايا] شبكة بلازمية عَضَلية. هي بشكل عام كُينساتُ تنمي إلى ليف عضلي منفرد.

sarcopside

[معدن] سعاركو بسعيد. و(PO₄) ها (Fe, Mn, Mg). معدن مُكُون من فُسفات المنغنيز والمغنيزيوم والحديد.

Sarcopterygii

[فقار] صُعفيف لحميًات الرعائف. صفيف من الأسماك المظمية تشمل متصالبات الزعائف ومزدوجات التنفس في بعض الأنظمة التصنيفية.

Sarcoptiformes

[لا فقار] رُتيبة الحَمَكيّات. رُتيبة من القُراديّات تتضمّن حَلَماً كُرُوياً دقيقاً مجرّداً من الفُتَح التنفّسية.

sarcosine

[كيم عضو] بماركوسين. CH3NHCH2COOH. بِلُورات متميَّعة

Sargassun

[نبت] سَمْرَغَس. جنس من الطحالب السمراء يتميز بمُشَرةٍ منفرَّعة لها ناميات جانبية. ينمو على الشواطىء المُدارية، ثم ينفصل وينجرف داخل المحيط.

Sargent curve

[فرزو] مُنْحنِي سمارجنت. مخطَّط لوغارتمات شوابت الإضمحلال البيتاوي، مقابل الإضمحلال البيتاوي، مقابل لوغارتمات ما يُناظرها من نهاية عظمى لطاقات الجُسَيْم. نقع أكثر النقاط في هذا المخطط على خطين مستقيمين.

Sargent cycle

[حر] دورة سارحت. دورة تحريكية حرارية مثالية تتألّف من أربع عمليات عكوسة: إنضغاط مكظوم، وتسخين على حجم ثابت، وتملّد مكظوم، وتبريد متساوي الضغط.

sarking

[مبان] طبقة تسقيف عازاة. طبقة من الألواح أو اللبساد المُشرب بالحُمَّر موضوع تحت القرميد أو أي مواد أخرى للتسقيف. وهي تُستعمل عازلاً حرارياً أو لمنع تسرَّب المياه.

sarkinite

[معدن] سَرْكينيت. (OH)(AsO₄)(بها معدِن أحاديِّ المَيْل أخمر لحميٌ، مكوَّن من زرنيخات المنغنيز المائية، يوجد على شكل بلورات.

sarkomycin

[حي دق] سَوْكو مِيسِنين. وC₇H₈O3. مُضادٌ حيويٌ ناتج من فُطٍ شعاعي يعمل كمادة حالّة للسرطان.

Sarmatian

[جبو] السَّنْوَهاتِيّ. مرحلة أوروبية من الزمن الجيولوجي، تكافىء الميوسين العُلْويّ، فوق التورتوني وتحت البونتي.

sarmentocymarin

[كيم حي] سَومَنْتوسيمارين. غليكوزيد إستروئيدي فَعَال قلبيا بوجد في بذور Strophanthus sarmentosus، ويعطي بالحلمهة صَرَمِتُوجنين وسرمنتوز.

sarmentogenin

[كيم حي] سَسِمِثْتوچنِين. C₂₃H₃₄Os. الأغليكون الإستروثيـدي للسرمننوسيمارين، متماثل القياس مع الديجيتـوكسي جنين، ويتميّز بزمرة هيدروكسيل عند الكربون رقم 11.

sarmentose

[نبت] سَنْ عِيّ. يُعطي سُوقاً أو رُؤوداً نحيلةً زاحفة.

sarmientit

[مصدن] سَسَرْمِيَنْتِيت. 51.20 (OA) (BO) (ASO) مصدِن أصفر مكون من زرنيخات وكبريتات الحديد الماثية. وهو متشاكل مع الديادوتشيت.

aros

[فلك] دورة سمارُوس. دورة زمنية يعودُ في نهايتها كُلِّ من

ذات طعم خُلو، ذوَّابة في الماء وضعيفة الذوبان في الكحول، تتفكُك بين 210° و 215° م. تُستعمل في صنع معجون الأسنان. يُسمَى أيضاً (methyl aminoacetic acid, methyl glycoco).

sarcosoma

[لا فقار] جسم لَحْمي. الجزء اللحمي من حيوانٍ زَهري.

Sarcosporida

[لا فقار] رتبة البوغيّات اللحمية. رتبة من الحيوانات الأوالي من صفّ بسيطات الأبواغ، تشتمل على طُفيليّات العضلات الهيكلية وعضلات القلب لدى الفقاريات.

sarcosporidiosis

[بيطر] مرض البوغيات اللحمية. بُواغٌ عضلي. مرض يصيب الثدييات ما عدا الإنسان، يسببه غزو حيوانات بوغية من ربّة البوغيات العضلية، للعضلات.

sarcostyle

[لا فقار] عمود عضلي. ليف أو عمود من النسيج العَضَلي.

sarcotubule

[خلابا] انبوبة عضلية. إنغمادُ أنبوبي لِليفٍ عضليّ.

sard

[معدن] يَفَع (بقراني). عقيق أحمر. ضرب من الخلقدوني الشفاف، لونه بني أو بني مائل إلى الأحمر أو أحمر برتقالي غامق. يُسمّى أيضاً sardine, sardiub.

sardine

[فقار] سَسُودين. 1 ـ Sardina pilchardus. صغير سمك الصابوغة الشبيه بسمك الرنكة، ينتمي إلى فصيلة الصابوغيّات التي تعيش في المحيط الأطلسي بمحاذاة الشواطىء الأوروبية. 2 - إحدى الأسماك الصغيرة ذات الأشكال المتعددة والمتماثلة والمتقاربة، والتي تُصنّع وتؤكل على أنها سردين.

[سدن] يَنْع (بقرائي). عقيق أحمر. انظر sard.

sardine oil

[مواد] زيت المسودين. سائل أصفر قابل للإحتراق يُستخرج من سمك السردين. يـذوب في الكحول والإيتسر والكلوروفورم، ويتجمّد عند 30°م تقريباً. يستعمل في الصابون، وفي طعام الحيوانات الأليفة، وفي التزليق.

sardius

انظر sard.

sardonyx

[معدن] جَزْعُ بقرانيّ. جَزْع عقيقي. جَزْعُ يتميّز بطبقات متوازية من العقيق الأحمر. وهـو ضـرب من الخلقـدوني أحمـر برتقالي غامق، مع معدِنٍ من لونٍ مختلف.

Sargasso Sea

[جغر] بحو سَرْغاسو. منطقة في شمال المحيط الأطلسي . يحدُّها من الغرب والشمال تيار الخليج، ومن الشرق خط طول 40° شمالاً.

الحجم في رتبة المغنوليّـات، تتميز أوراقهـا وأغصانهـا بلونٍ أخضر وراثحة عِطرية.

sassafras oil

انظر oil of sassafras .

sassoline

انظر sassolite .

sassolite

[معدن] سعاسُ ولعت. وHaBO. معدن أبيض أو رمادي مؤلف من حَمْض البوريك الحُرِّ. يوجد عادةً بشكل حراشف لؤلؤية صغيرة على هيشة قشرة صلدة أو بلورات مِنضَديّة ثُلاثية الميل. يُسمَّى أيضاً sassoline.

sastruga

[مياه] قَلْم قَلْجِيّ. حافّة من الثلج يصل ارتفاعها إلى إنشين (5 سنتيمترات)، تتكوّن نتيجةً للتحاتّ الريحيّ، وتأخذ مساراً موازياً لاتجاه الريح. يسمّى أيضاً skavl, zastruga.

satchel charge

[حرب] شِمِحِفَة مُثَنِّبَتَة. عدة كُتَـل من المتفجَّرات المثبَّتة على لوح مجهز بحبل أو انشوطة سلكية لحملها أو وصلها بغيرها.

satellite

[خلايا] تابع. جزء من صِبغيّ منفصل عن بقية الصبغيّ، إلا أنه متصل به بواسطة خيطٍ لا لوني.

[فلك] تسابع. قمس. جِرم صغير صُلْب يتحرّك على مُدارٍ حول كوكب سيّار. فالقمر مثلًا هو تابع للأرض.

[هـ نضا] قَمَرُ اصبطناعي. انظر artificial satellite.

satellite and missile surveillance

[ه.] مواقبة الاقمار والصواريخ. المراقبة المنهجية للمجال الجوي، بغية اكتشاف الأجسام وتتبعها وتمييزها، ولرصد الأحداث والظواهر المرافقة للاقمار الاصطناعية والصواريخ في طيرانها، سواء كانت صديقة أو معادية.

satellite antenna

[كهرمغ] هوائي القمر الاصطناعي. هوائي محمَّل على قمر اصطناعي بقصد تلقي إشارات القيادة والتحكُم من الأرض. يُستخدم مرشدا لتتبُع الأثر، أو لإرسال مُعطَيات علمية أو غيرها إلى الأرض.

satellite band

[حي جزى السريط تسابع. جزء من الحمض الريبي النووي المنقوص الأكسجين DNA لعضوية ما، له كثافة مختلفة عن الباقي، وبناء على ذلك يمكن فصله كشريط بواسطة قوة طاردة ذات تدرَّج كثافي. تتكون هذه الشرائط عادةً من سلاسل عالية التكرار من DNA.

satellite cell

[نسج] خليّة تابعة. إحدى خلابا غلاف العصب المحيطة بالخلايا العصبية في الجهاز العصبي المحيطي.

مركزي الشمس والقمر وعقدتي مدار القمر إلى نفس أوضاعها النسبية. مدة هذه الدورة هي 18 سنة و11 12 يوم أو 18 سنة و 12 13 يوم إذا كان فيها 5 سنوات كبيسة بدلًا من 4 سنوات.

Sarothriidae

[لا فقار] فَصيلة المِكْنَسيات. مرادف للمصطلع Jacobsoniidae

Sarraceniaceae

[نبت] قصيلة البُوقيات. نصيلة صغيرة من النباتات النّنائية الفِلقة في رتبة البوقيات. تتحوّر أوراقها إلى أشكال إبريقية. تَشَيُّهها محوري، وأزهارها كاملة متميِّزة الخيوط.

Sarraceniales

[نبت] رُتعة المُوقيات. ربّة من الأعشاب أو الجُنبات النُسائية الفِلقة في صُفيف الدِلاَنيات. تتميز بأوراقها البسيطة المتعاقبة المتكيفة مع صيد الحشرات، وتنمو في التربة المُشبَعة بالماء.

sarsaparilla

[نبت] قُشُاغ • أحد الكروم الأمريكية المدارية من جنس Smilax (الفصيلة الزنبقية)، يوجد في الأدغال الكثيفة الرطبة. تُستخلص من الجدور المجفَّفة. لأربعة أنواع منها على الأقبل مواد تنكيه تُستعمل في الأدوية والمرطبات.

sartorite

[معدن] سَوْتُدُورِيتُ. ،PbAs₂S، معدِن أحاديَّ الميل رماديَّ غامق. يوجد بشكل بِلُوري.

sartorius

[تشر] العضلة الخياطة. عضلة كبيرة تنشأ في الشوكة الحَرْقَفية الأمامية والمُلْوية، وتدخل في الظُّنبوب. تُثني مفاصل الورك والركبة، وتُدير عظام الفخذ جانبياً.

SAS

انــظر aluminum sodium sulfate, stability augmentation .system

tach

[ببان] إطار الزجاج المتحرك. إطار لألواح النافذة الزجاجية.

sash bars

[مبان] عُمُد المنافذة. خُوصٌ خشبية تَفصِل الألواح الزجاجية في النوافذ المتعدَّدة الألواح الزجاجية. تُسمَى أيضاً muntins.

sash cord

[مبان] حَبِل إطار الرجاج. حبل أو سلسلة تُستعمل لربط يُقَل التوازن بالإطار المنزلق للنافذة.

Sa spiral

[فلك] المجرّة اللولبية Sa. صِنف من المجرّات اللولبية يتضمّن المجرات التي لها أكبر أقسام مركزية، وفراعان مَجَرّيًان شديدا الإلتفاف.

sassafra

[نبت] سَساسَفُ راس*. Sassafras albidum. شجرة متوسطة





Sarracenia purpurea نـوع شـرق أمـريكي من نبـات الإبـريق في فعيـلة البوقيات.





فُسْاغ Smilax aristolochiaefolia يعطي مواد تنكيه معروفة بالفشاغ المكيكي.

سَاسَفْراس SASSAFRAS



Sassafras albidum، امسلود وبسرعسم انتهائي وورقة.

satellite communication

[اتصال] إتصالات الاقمار الاصطناعية. إتصال يستخدم قمرا اصطناعيًّا فاعلا أو غير فاعل لتوسيع مدى الإرسال الراديوي أو التلفزيوني أو أيّ مُرسِل ِ آخر، وذلك بإعادة الاشارات المرسَلة إلى الأرض ثانية عن طريق القمر الاصطناعي الدائر في مدارها.

satellite computer

[م ام] حساسب تابع. حاسب يتحكم فيه الحاسب الرئيسي ويتولى تنفيذ نَهْجَي ِ الدُّخُل والخُرْج، مما يمكّن الحاسب الرئيسي من التفرُّغ كلياً للحسابات.

satellite infrared spectrometer

[طبف] مطياف الأشعة تحت الحمراء للقمر الاصطناعي. مِطِياف يُستعمل في الأقمار الإصطناعية من سلسلة نيمبوس Nimbus ، يقيس الإشعاع الناجم عن ثاني أكسيد الكربون في الجوّ بأطوال موجاتٍ مختلفة في المنطقة تحت الحمراء، ويعطى تركيب درجة الحرارة العمودية للجُّو فوق جزء كبير من الأرض. مختصره SIRS.

satellite tracking

[م نضا] تتبُّع الأقمار الاصبطناعية. تحديد مواقع الأقمار الاصطناعية وسُرَعها بوسائل لاسلكية أو بصرية.

[طب] تكاثر التوابع. حالة ترتبط بأمراض التهابية وانتكاسية، تصيب الجهاز العصبي المركزي وتَتَكاثُرُ فيها الخلايا التابعة حول الخلايا العصبية.

satelloid

[هانضا] قمر اصبطناعي صبغير. مُرَّكبة تدور حول الأرض أو حول جِرْم سماوي على ارتفاعاتٍ تتطلُّب دفعاً مداوِماً لمعادَّلة مقاوَمة السَحْب.

sathrolith

انظر saprolite .

[نسيسج] اطلس. سساتسان. قُماش ذو تسركيبِ نَسْجيّ مُحكّم الضمّ، لـه سطح لامـع وقَفأ ذو إنهاءٍ بـاهت. ويتكـوُّن من أشكـال حباكة (تشييفات) تُكرارية منتظمة مؤلفة إما من خيوط السداة فوق عدة خيوط من اللحمة، أو من خيوط اللَّحمة فوق عدة خيوط من السداة، ويُصنع عادة من الحرير أو متعدد الإستر، أو أي نوع آخر

satin finish

[نلز] إنهاء صقيل. إنهاء حريـريّ. إنهاء يتضمن دلك السطوح المعدنية المصقولة بفرشاة خَدْش ليّنة لإنتاج لمعان خفیف، پُسمَى أيضاً Butler finish, scratch-brush finish.

satin ice

انظر acicular ice .

[معدن] سِبالٌ حريريّ. سِبالٌ صقيل. ضرب من الجُصّ، لِيفيّ وناعم، أبيض وشافّ، له بريق حريريّ. يُسمّى أيضـاً satin

satin stone

انظر satin spar .

saturable-core magnetometer

[م] مِقياسُ مغنطيسية شُبوع القلب. منياس مغنطيسية يعتمد في أداثه على التغيير في نِفاذيّة قلبِ حديديّ المَغنطة، كدالَّةِ في المجال المغنطيسي المطلوب قياسه.

saturable-core reactor

انظر saturable reactor .

saturable reactor

[كهرمغ] مُفاعِل شبوع". مفاعل كهربائي ذر نواةٍ حديدية له لفافة تحكم إضافية يمر فيها تيار مستمر تضبط قيمته لتغيير درجة إشباع النواة، وبذلك تتغيّر المُفاعلة التي تُبديها اللِفافة ذات التيار المتنـاوب تجاه مـرور هذا التيـار. وبفضل داراتٍ خـارجية مـــاسبة يمكن للمفاعل الشبوع أن يعمل كمضخَم مغنطيسي. يُسمَّى أيضاً , saturable-core reactor, transductor

saturable transformer

[كهرمغ] محوّل شَعوع. مُفاعِل شبوع له لفائف إضافية للقيام بتحويل الفلطية، أو بعزلها عن مصدر النيار المتناوب.

saturated activity

[نو] فنتساط مُشعبه . أقصى نشاط يمكن الحصول عليه في مُفاعل نوويٌ بالتنشيط في تدفَّق مُعَيَّن.

saturated air

[رصد] هواء مشعبع. هواء رُطب في حالة انزانٍ مع سطح مستو من الماء الخالص أو الجليد في نفس درجة الحرارة أو الضغط، أيُّ هواء يبلغ ضغط بخارِه ضغط التشبُّع البخاريُّ وتُساوي رطوبتُه النسبية 100%.

saturated ammonia

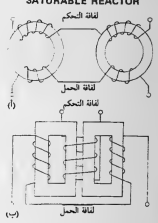
[كيم] أمونيا مشبِّعة، نشادر مشبِّع، 1 أمونيا سائلة مُأْخِودَة في حالة تؤدّي معها إضافةً الحرارة، عند ضغط ثابت، إلى تبخر السائل عند درجة حرارةٍ ثابتة. كما تؤدي إزالة الحرارة منها، عند ضغط ثابت أيضاً، إلى انخفاض درجة حرارة السائل بشكل فـوريّ. 2ـ بخار الأمـونيا المـأخوذ في حـالِـة تؤدي معهـا إضـافـةً الحرارة، عند ضغط ثابت، الى ارتفاع فوري ومباشِر في درجة الحرارة (تسخين فائق)، كما تؤدي إزالة الحرارة منه، عند ضغط ثابت، إلى تكاتُّف فوريُّ عند درجة حرارةٍ ثابتة .

saturated calomel electrode

[كيم فز] مَسْرى الكَالُومَالُ المشبِّع. مسرى مُرجِعي من الزئبق تعلوه طبقة من معجون كلوريد الزئبق (١) مع محلول من كلوريد البوتاهيوم فوقها. وهو أسهل للتجميع من مساري الكالومل

مُفَاعِل شَبوع





تسركيب تصوذجي للمُفساعِـل الشّبــوع. (أ) نىواتان بىساقىن منفصلتىن. (ب) نىواة ثلاثية الساق تنشأ عن وضع نواتين بساقين إحداهما بجانب الأخرى.

[فز] إشعباع. وضع لا يؤدي فيه ازدياد إضافي في مسبّب معين إلى أي ازدياد إضافي في الأثر الحاصل.

[كهرمغ] إشبياع. تشبيع. انظر magnetic saturation.

[نو] إشعباع. تشعبع. 1 حالة تساوي معدل اضمحلال نويدة منه أشعباع. تشعبع. 1 حالة تساوي معدل اضمحلال نويدة منها منه معدل إنتاجها في تفاعل نووي مُحرَض. 2 للحالة التي تكون فيها الفلطية المسلطة على حُجرة تَشَرَّد عالية على التجميع جميع الشوارد التي يشكلها الاشعاع، ولكنها ليست عالية بالدرجة الكافية لإحداث التشرّد بالتصادم.

saturation adiabat

[رصد] خط التشبع الكفاميُّ. خط على مخطط تحريكي حراري يمثل درجات حرارة بُصيلة مبللة كامنة ثابتة. وعملياً تجري حسابات تقريبية عادة، وتمثلُ الخطوط الناتجة تقريباً كظميّات التشبع والكظميّات النزائفة. يُسمّى أيضاً adiabat.

saturation-adiabatic lapse rate

[رصد] معدّل هبوط التشبّع الكظمي. حالة حاصة من عملية معدّل التناقص تُعرّف على أنها معدّل تناقُص درجة الحرارة مع الارتفاع لحُزمة هوائية ترتفع بعملية تشبّع كظني خلال جوّ في حالة اترانٍ سُكوني سائليّ. يُسمّى أيضاً moist-adiabatic lapse . rate

saturation-adiabatic process

[رصد] عملية كظمية تشببته تشببته. عملية كظمية يبقى فيها الهواء مُشبعاً بتبخر أو تكثّف المواد المائية حيث يتم تزويد الحرارة الكامنة بواسطة الهواء أو إليه على الترتيب. وعلى سبيل المشال نفترض غالباً أن صعود الهواء السّحابي هو إحدى هذه العمليات.

saturation bombing

[حرب] قصف ساحق. قصف غرير. قصف منطقة بشكل مكتف بغية إلحاق الدمار بكافة أماكنها. قد تتحقق هذه الغاية بإسقاط عدد كبير من القنابل الصغيرة، أو بإسقاط عدد متوسًط من القنابل الكبيرة، أو إسقاط قنبلة واحدة عظيمة الانفجار.

saturation current

[الكتر] تعالى الإشعباع. 1. هو عموماً التيارُ الأقصى الذي يمكن حدوثه في ظروف معينة. 2 - التيار المحدّد بشحنة الحيّز في الصمام الخلائي بحيث لا يُنتج عن الزيادة الإضافية في درجة حرارة الشُعَيرة أيُّ زيادةٍ ملحوظة في تيار المصعد. 3 - التيار المحدّد بدرجة الحرارة في الصمام الخلائي بحيث تنتج عن الزيادة الاضافية في قرق الكمون بين المصعد والمهبط زيادة صغيرة نسبيًا في التيار. 4 - التيار الأقصى في أداة التفريغ الغازي الذي يُحصل عليه في بعنوال معين من التفريغ. 5 - هو في شبه الناقل القيمة القصوى للتيار الذي يسبق مباشرة أيّ تغيير في منوال النقل. [نو] تَعَيل الإشعباع. تَيَار التشردُ في صمام غازيٌ عندما يكون الكمون المسلط ذا قيمة تكفى لتجميع كل الشوارد التي يولدها الكمون المسلط ذا قيمة تكفى لتجميع كل الشوارد التي يولدها

saturation deficit

[رصد] نقصُ التشبّع. 1- الفرق بين ضغط البخار الحقيقي

الإشعاع المشرد.

النظامية أو عُشر النظامية (بدلالة تركيز محلول KCl).

saturated color

[بصر] لون مشبيع. لون نقي غير مطعم بالأبيض.

saturated compound

[كيم عضو] مركّب مشعبًع. مركب عضويّ تكون جميع ذرّاته الكربونية مكتفيةً، ولا يحتوي على روابط مزدوجة أو ثلاثية، ولذا لا يستطيع إضافة العناصر أو المركبات إليه.

saturated diode

[الكتر] ثُغَائي مشبيع. هو الثناثي الذي لا تؤثّر زيادة الفلطية المسلّطة فيه على قيمة التيار أثناء تمريره للحد الأقصى الممكن من التيار.

saturated hydrocarbon

[كيم عضو] فحم هيدروجيني مُشَبّع. هيدروكربون مشبق. مركب فحمي هيدروجيني مشبع، جميع روابطه الكربونية مشبعة، أي انه لا يحتوي على روابط مزدوجة أو ثلاثية كما هو حال الأوليفينات والاستبلينات.

saturated liquid

[كيم] سعائل مشبع. محلول يحوي كمية كافية من مادّةٍ صُلبة أو سائلة أو غازيّة ذائبة فيه، بحيث لا يحصل فيه أيّ ذوبانٍ جديد للمادة عند درجة حرارة وضغطٍ معيّنين.

saturated mineral

[معدن] مَعْدِن مشبّع. مَعْدِن يتشكل بوجود السليكا الحُرّة.

saturated rock

[صخر] صفر مُشَعِبع. صخر نـاريّ يتكوُّن أسـاسـاً من معـادنّ مثرّة

saturated surface

انظر water table .

saturated vapor

[حر] بخار مُشَبِّع. بخار تُساوي درجةُ حراريّه درجةَ حرارة الفنط الموجود عليه.

saturated zone

انظر zone of saturation .

saturating signal

[الكتر] إشعارةً مُشْبِعة. هي في الرادار عبارة عن إشارة ذات سَمةٍ أكبر من المدى التحريكيّ لمجموعة الإستقبال.

saturation

[الكتر] إنشباع. تَتْشَعُع. 1 ـ حالة تَحدث عند إساقة الترانزستور بحيث ينحاز بالاتجاه الأماميّ (أيّ يصبح المجمَّع مُوجَباً بالنسبة للقاعدة في الترانزستور pnp مثلًا). 2 ـ انظر anode saturation. 3 ـ انظر temperature saturation.

[بصر] إشبياع. تشبّع. انظر color saturation

[حرب] سَحْق. غزارة. ضرب منطقة الهدف بعدد كبير من القذائف بحيث يعيب الدمار جميع الأمكة فيها.

saturation spectroscopy

[طبف] طبيقيّات الإشبياع. فرع من الطيفيّات تُستعمل فيه المحزمة الشديدة والأحاديّة اللون والتي ينتجها لازر لتغيّر تعداد سَويّة الطاقة في وسط طنّان، وعلى امتداد مدى ضيّق من سُرع الجُسيمات، ممّا يُعطي خطوطاً طيفية ضيّقة جدا خالية من الإتساع الدوبلري (Dopler). تستعمل لدراسة البُنية الذريّة أو الجُزَيئية أو البُورية، ولإقرار قِيم دقيقة لثوابت فيزيائية أساسية.

saturation vapor pressure

[حر] ضعط بخال الإشباع. ضغط بخار نظام تحريكي حراري عند درجة حرارة معينة، حيث يكون بخار مادة ما في حالة توازن مع السطح المستوي لطور السائل الصافي لتلك المادة أو لطورها الصلب.

saturator

[ه] مُشَعَبِع. أداة أو تجهيزات أو شخص يُشبِع مادة باخرى، كالخزّان الذي تصبح فيه الأبخرة مشبعة بغاز النشادر من الفحم (أثناء عملية كَرْبَنة الفحم)، والمرطّب ومُشَغّل مكنة تشريب لُباد السقوف بالأسفلت.

Saturr

[فلك] رُحَل. ثاني أكبر الكواكب السيّارة في النظام الشمسي (كُتلته 95.3 مرة كتلة الأرض)، وهو الكوكب السادس في ترتيب البعد عن الشمس، ويُرى بالعين المجردة كنجم أصفر من القدر الأول، ما عدا مدة قصيرة قريبة من اقترانه بالشُمس. وتُحيط به سلسلة من الحلقات.

[هـ فضا] سعاتورث. إحدى المَرْكَبات ذات الحجم الكبير جداً، بُنيت أساساً لإطلاقها في برنامَج أبولو Apollo، بدأما قسم العَتاد الحربي الأمريكي، ولكنه سلمها بعد ذلك إلى الوكالة القومية للطيران والفضاء NASA، وذلك لاستخدامها في برنامج طيران الإنسان إلى القمر.

saturnicentric coordinates

[فلك] إحداثيات زُحَليّة المركز. إحداثيات تبين موقع نقطة على صطح زحل، تُحدَّد باتجاه خط مستقيم بَصِلُ مركز زحل بتلك النقطة

saturnigraphic coordinates

[فلك] إحداثيّات زُحَليّة السطح. إحداثيات تبيّن موقع نقطة على سطح زُحَل، تتحدُّد باتجاه مستقيم، عموديّ على السطح المتوسَّط في تلك النقطة.

Saturniidae

[لا نقار] قصيلة الطاؤوسيات. نصيلة من العُث الذي يتراوح حجمه بين المتوسّط والكبير، من فوق فصيلة الطاووسيات، تتضمن ديدان الحرير العملاقة، وتتميز بأجزاء فم صغيرة، وغالباً شديدة الضمور، وبزُبانيّين ثنائي المِشط.

Saturnioidea

[لا فقار] فوق قصيلة الطُّاووسيات. فوق فصيلة من المُثَ الـذي يتراوح حجمه بين المتوسُّط والضخم، من رُتيبة متباينـات

saturation diving

[اعضا] غَوْص الإشباع. غوص تُصبح فيه الأنسجة المعرَّضة لضغط عال في أعماق محيطية كبيرة، ولمدة 24 ساعة، مشبّعة بالغازات، خاصة الغازات الخاملة، مما يؤدي إلى حالة توازُن جديدة.

saturation flux density

انظر saturation induction ,

saturation induction

[كهرمغ] تحريض الإشباع. التحريض الذاتي الأقصى الممكن في مادةٍ ما. يُسمَى أيضاً saturation flux density.

saturation limiting

[الكتر] تحديد إشباعي. تحديدُ فلطية الخَرْج الدنيا في دارة الصمام الخَلائي بتشغيل الصمام في منطقة إشباع تيار الصفيحة (المختلف عن إشباع الإصدار).

saturation mixing ratio

[رصد] فسعية خلط التشبيع. دالة تحريكية حرارية لحالة ما، وهي مقدار نسبة خلط الهواء المُشبَع عند درجة الحرارة أو الضغط المعينين، ويمكن قسراءة هذا المقددار مساشدة من المخطط التحريكي الحراري.

saturation of forces

[فز] إشبباع القوى. مِيزة تظهرها قوى فاعلة بين الجسيمات بحيث يستطيع أي جسيم أن يتفاعل بقوة مع عدد محدود فقط من الجسيمات الأخرى، كمثل القوى الموجودة بين المذرات في الجزيء أو بين النيوكليونات في النواة.

saturation ratio

[رصد] نسبة التشبب ع. نسبة الرطوبة النوعية الحقيقية إلى الرطوبة النوعية للهواء المُشبع عند درجة الحرارة نفسها.

saturation scale

[بصر] سُلَّم الإشعاع. سلسلة ألوانٍ تظهر كأن فوارق إشباعها اللَّوْنيِّ متساوية.

saturation signal

[كهرمغ] إشسارة الإشعباع. إشارة راديويّة أو صَدى راداريّ يتجاوز مستوى قدرةٍ مُعَيّناً كان قد حدَّده تصميمُ جهاز الاستقبال. عندما أيُشبّع، مستقبِلُ أو مبيّن يكون قد بلغ حدَّ قدرة خَرْجه.

saturation specific humidity

[حر] رطوبة الإشباع النوعية. دالة تحريكية حرارية للحالة، وهي قيمة الرطوبة النوعية للهواء المُشْبَع عند درجة الحرارة والضغط المُعْطَيْن.

رتبة الفُلُفُليَّات. تتميز بأوراقٍ متعاقبة غالبًا، ووجود بُييضتين إلى عشر بُييضات في الكربلة الواحدة، ويكرابـل متميزة أو مُتُحـدة في مَبيض مركَّب.

sausage instability

انظر kink instability .

saussurite

[معدن] سيوسيوريت. متجمّع معيدنيّ أبيض أو ماثيل إلى الرَماديّ. خَشِن ومتراص، يتكون بصورةٍ رئيسية من مزيج من الألبيت أو الأوليغوكلاز والزويزيت أو الأبيدوت.

saussuritization

[جيو] سَنوْسَوة. عملية تحوُّل تؤدي إلى إحلال تجمُّعات دقيقة من الزوسِيت والإبيدُوت والألبِيتُ والكَلْسيت والسَرِيسِيت والزيوليت محلَّ البلاجيوكلاز في صخور البازلت والغابرو.

sauterelle

[ه.] مسطرة مثلّثة. أداة يستخدمها البنّاؤون في رسم الزوايا وتشكيلها.

Savage principle

[ر] عبد 1 سمافاج. تقنية تُستخدم في نظرية القرار ويستخدم فيها معيار لإنشاء مصفوفة نَدَم يُمثُل فيها كل موقع لنتيجة ندما مُعرَّفاً بالفرق بين أفضل نتيجة ممكنة والنتيجة المفروضة، ثم تُستخدم المصفوفة في تحديد جُودة القرار كما في صنع قرار تحت مخاطرة لها ندم متوقع. يُسمَّى أيضاً regret criterion.

savane armée

انظر thornbush.

savane épineuse

انظر thornbush.

savann

[بيئة] سعفانا. نماذج النبت المتماثل شكلاً أو بيئياً في المناطق المدارية وخارج المدارية، وكلها يحتوي على نباتات عثبية، وعلى نبوع أو عدة أنواع من القرنيّات والقابوق والبغنونيات والبينيّات.

savanna climate

انظر tropical savanna climate .

savanna-woodland

انظر tropical woodland .

savart

[صوت] مساقار. وَحْدة فاصِل الطبقة الصوتية. يساوي الفاصل المحوجود بين تردُّدين، إبالسافار،، الف ضِعف اللوغارتم العادي للنسبة بين الترددين، كما يساوي الثُمانيُّ الواحد 301.030 سافار تقريباً.

التعصيب، لُجَيْمها ضامر أو مفقود، وأجزاء فمها ضامرة، وطبلتها غير موجودة، وزُبانياها مشطيان.

Satyrinae

[لا نقار] فُصَيْلة السساتِيريّات. فُصَيْلة عالمية الموطن من حَرشَفيات الأجنحة من نصيلة الحُوريات، تنميز بانتفاحاتٍ مثانية الشكل على قواعد عروق الجناح الأماميّ.

saucer crater

[فلك] فُوَّهة صَحْدِيَّة. نوع ضَحْلٌ جداً من الفرّهات الجَفْنية أو القَصْعيَة على القمر.

sauconite

[معدن] سعوكونيت. العضو الأخير من مجموعة المونتموريلونيت الحامل للزنك. وهو معدِن صلصالي ذو ثلاثة أوجه ثُمانيّة.

Saunders air-lift pump

[ه مك] مِضحّة الرقع الهوائي ساوندرز. مضخة لرفع المياه من بئر بإدخال هواء مضغوط عند أسفل منسوب المياه فيها.

Sauria

[فقار] رُتَيبة المَخطائيّات. العظايا أو السَحْليّات. رُتيبة من رتبة الحَرشُفيّات تتميز عموماً بقائمتين أو أربع، أو أحياناً بعلم وجودها، وبجفونٍ متحركة، ونُتحتي أذنٍ خارجيتين، وزنّادٍ صَدريّ.

Saurichthyidae

[حفر] فصيلة السمكيّات الصورية. فعيلة أسماك غضروفية منقرضة تشبه قليلًا ربّة الخُعْبِيات الترسية.

Saurischia

[حفر] ربتية عَظائيات الورك. رببة من الزواحف المنقرضة في صفيف الصوريّات القديمة تتميز بحوض غير متخصّص ثلاثي الشُعب.

Sauropoda

[حفر] مجموعة المصوريات الرباعيات القوائم. مجموعة من المدينوصورات الرباعية الأرجل في المدورين الجسوراسي والطباشيري، تنتمي إلى رُتية المصوريات القديمة ويعتقد أنها آكلة للعشب. لأفرادها رأسٌ صغير وأسنانٌ مِلعقيّة الشكل، ورقبةٌ وذيلٌ طويلان، وقوائم عمودية الشكل.

Sauropodomorpha

[حفر] رُمتيبة الصوريات السرباعيات القوائم. رئيبة من الزواحف المنقرضة من رئبة عظائيات الورك تضم أشكالاً ضخمة ذات أطراف قوية.

Sauropterygia

[حفر] رتبة الصدوريات المؤعنفية. رتبة من الزواحف البحرية تنتمي إلى الحقب الميزوزي في صُفَيفٌ واسعات الفُتْحة.

Saururaceae

[نبت] قصيلة السوروريّات. فعيلة نباتاتٍ ثُنائية النِلقة في

Savart plate

[بصر] صغيحة سماقار. أداة تتألف من زوجين من « فائح الكلسيت لهما نفس التُخانة، ومشقوقة بمُوازاة سطوح التفلَّق الطبيعية، ومركَّبة بحيث تكون الوجوه المتماثلة عموديةً على بعضها بعضاً. تُستعمل لكشف استقطاب الضوء بواسطة خطوط التداخل.

Savart polariscope

[بصر] كانتيف الإستقطاب ساقار. كاشف استقطاب يتألف من مستقطاب أنسائي الصفيحة، ومن محلًا ذي صفيحة من التورمالين. يحدَّد الضوء المستقطب الماز عبر الجهاز بظهور أهداب ملوَّنة متوازية، بينما ينتهي الضوء غير المستقطب إلى حقل منتظم.

savin oil

[مسواد] زيت العَسْرُعُسُو. زيت طيّار أصفر باهت ذَوَّاب في الكحول. يُستخلص من أطراف العرعر الغَضَّة Juniperus sabina ويُستعمل في الأدوية.

Savonius rotor

[ممك] دَوًا ر ساف ونيوس. دوّار مكوّن من عنصرين نصف السطوانيين مُجنّبين يدوران حول مِحورٍ رأسيّ.

Savonius windmill

[ه مك] طاحونة ساهونيوس. طاحونة هوائية مكونة من قَدَّيْن نصف أسطوانيين مُجَنِّبِيْن يدوران حول محور رأسي.

savory oil

[مواد] زيت النَّدْغ. زيت الصَغْت البرّي. زيت عِطريُ أصفر إلى بُني يُستخرج من نبات Satureia hortensis المجنُف تمامًا، ويُستعمل للتنكِيه. يُسمّى أيضاً summer savory oil.

saw

[تصميم] مِعتشمار. إحدى العُدد المتنوعة التي تتكوّن من نَصْل رقيق، يكون عادةً من الفولاذ، وفي حافّته أسنان قَطْع متوالية.

SAW

انظر surface acoustic wave .

saw bit

[تصميم] لُقَمَة مِنشماريّة. لَقمة حافّتها القاطعة مكوّنة من أسنانٍ مشكّلة كأسنان المنشار اليدويّ.

sawdusi

[مواد] نُشمارة. أجزاء الخشب المتساقطة عند قُطْعِه بالمنشار.

sawdust concrete

[مواد] خرسانة النُشيارة. خرسانة تحتوي على النشارة كبركام

sawfish

[فقار] أبعى مِثْشَمَانِ. إحدى الأسماك العديدة المستطيلة الجسم، الوَّلُودة، من فصيلة المِنشاريّات، تتمييز بخُطْم مستطيل ومسطّح ظهراً لبطن، مع نُتوءات سِنّية الشكل على كل حُوافّه.

saw gumming

[هـمك] تجليخ فُرَج المِنْشار. هـو في صناعة المناشير، تجليخُ الفراغات الموجودة بين أسنان المنشار وإزالة الزيادات منها.

sawhorse

[م] مَسْنَد النَّشْس. جحش. رَفَ خشبي يُستخدم في تثبيت الخشب أثناء نشره.

sawing

[هـ] فَشْسٌ. القطع بالمنشار.

sawmill

[هـ صنع] مَنْشوة. مُنْشأة تَضمَ آلات النشر. [هـ مك] مِنْشَوة. آلة لقَطْع الكُتَـل الخشبية بـواسـطة مِنشــارٍ أو مجموعةٍ متنالية من المناشير.

sawthooth barrel

انظر basket .

sawtooth blasting

[مستجم] تفجير منشعاري. قَطْع سلسلةٍ من الصُفاحات التي تُشبه في المَسْقِط أسنان المنشار، وذلك بتفجير ثقوبٍ ماثلة وأفقية بطول واجهةٍ ما.

sawtooth crusher

[همك] كَسُّارة مِنشاويّة. كسارة مواد صُلبة تُفَتَّت فيها مادة التعلية بين عمودّي إدارة لهما أسنان منشارية يدوران بسرعتين مختلفتين.

sawtooth floor channeling

[م منجم] تخديد الارضية المنشاري. طريقة لتخديد طبقات ماثلة من الرخام بإزالة كُتُل قائمة الزاوية تتابعياً من الطبقات المختلفة، مُضْفِيةً على الأرضية منظراً متعرَّجاً أو شكلاً يشبه مِن المنشار.

sawtooth generator

[الكتر] مولّد أنشريّ. مولّد تتميز فلطية خُـرْجه بمـوجة أشنرية. يُستخدم في إنتاج فلطيات الكنس في أصِمّة الأشعة المَهبطية.

sawtooth modulated jamming

[الكتر] تشويش أشري التضمين. إجراء الكتروني مضاد يطبن عند إرسال إشارة تشويش ذات شدة عالية تؤدي إلى نشوء فلطيات تحكم أتوساني كبيرة في المستقبل الراداري، مما يؤدي إلى اختفاء ومضة الهدف وضجيج المستقبل بشكل نام.

sawtooth pulse

[الكتر] نَبْضِته أَشَسِوية. نبضة كهربائية تنميّز بصعودٍ خطّي، ويسقوطٍ لحظيٌ عمليًا أو بالعكس.

sawtooth roof

[ممر] سنقف أُشَعري. سقف له نِصال مثلَّشة متنالية على شكل أسنان المِنشار.

sawtooth stoping

[هـ منجم] حفيرٌ مِنشماريّ. هـو في الـولايـات المتحـدة، حفيرٌ بـواسـطة التفجير العُلويّ المتـدرَّج يتجـه فيـه الحفــر نحـو أعلى الإنحدار، وتتقدم فيه النُّفُد في خط موازٍ لامتداد النَّفَن.

sawtooth waveform

[الكتر] موجة أشريَّة . موجة تنميَّز بـزمن صعود بـطيء ويهبوط حادً، وهي تشبه أسنان المِنشار.

ESY

[تصميم] مِبْشَرة. عُدَّة لقشط حافَّات أردواز السقف، لها مِعوَّل عند أحد طرفيها لعمل فُتَح للمسامير.

saxicolous

[بنة] صخري المستكن. يعيش أو ينمو بين الصخور.

Saxifragaceae

[نت] فَصيلة كاسرات الحَجَر. فَصيلة القُلْبيات. فسيلة نباتات ثُنائية الفِلقة في رتبة الورديّات. عُصارتها نبادرة أو منعدمة، ويتراوح عدد كرابلها بين النتين وخمس تكون عادة مُدغمة تقريباً، وأوراقها غير متحوّرة إلى أباريق.

saxophone

[كهرمغ] هوائي سكسوفونيّ. صفيف هوائيـات خطّي يُغـذّى من راسه، يعطي نمط اشعاع بشكل مربّع قاطع التمام.

Saybolt chromometer

[بصر] مِقياسُ اللّـون سِيبُولت. أداةُ تُستعمل لقياس لون الغازولين غير المصبوغ ووقود النفّائات وأنواع النفتا والكيروسين والشمع النفطي والزيوت الصيدلانية البيضاء.

Saybolt color

[هـ] لـون سيبولت. لـون معياري لمستجات النفط، يُعين بمقياس اللون لسيبولت.

Saybolt Furol viscosimeter

[م] مقياس لزوجة زيوت الطُرُق سيبولت. جهاز لقياس لزوجة المواتع العالية اللزوجة كالزيوت الثقيلة. وهو يشبه مقياس اللزوجة العامة سيبولت، ولكنه ذو أنبوب أكبر قُطراً، بحيث يكون زمن الندقق مساوياً حوالي عُشر قيمته في مقياس اللزوجة العامة

Saybolt Furol viscosity

[مك مائم] لزوجة زيوت الطُرق سيبولت. المدة اللازمة بالثواني لجريان 60 مليمترا من المائع في أنبوب شَعري في مقياس لزوجة زيوت الطرق لسيبولت عند درجات حرارة محددة بين 70 و 21° في (21 و 99° م). تُستخدم في الزيوت النفطية عالية اللزوجة كزيوت جهاز نقل الحركة، وزيوت الوقود الثقيلة.

Saybolt Seconds Universal

[مك مائع] وَحدة اللُزوجة العامة سيبولت. وحدة قياس للزوجة العامة سيبولت. مختصرها SSU.

Saybolt Universal viscosimeter

[ه.] مقيباس اللُزوجية العامة سيبولت. جهاز لقياس اللزوجة بواسطة الزمن اللذي يستغرقه مائع للتدفق عبر أنبوب معاير. يستخدم في منتجات النفط الخفيفة، وزيوت التزليق.

Saybolt Universal viscosity

[مك مائع] اللزوجة العامّة سيبولت. المدّة اللازمة بالثواني لجَريان 60 مليمترا من المائع في أنبوب شُعريٌ في مقياس اللزوجة العامّة لسيبولت عند درجة حرارةٍ معيّنة.

Sayelle

[نسيج] معايّل. إسم تجاريّ لألياف الأكريلات من إنتاج شركة دوبون Dupont .

sb

انظر stilb .

Sb

انظر antimony.

S band

[اتصال] نطاق S. نطاق تردُّدات راديوية يمتد من 1550 ميغاهرتز إلى 5200 ميغاهرتز، ويُناظر ذلك أطوالاً موجيَّة تتفاوت بين 19.37 سنتيمتر و 5.77 سنتيمتر.

S-band hiran

انظر shiran.

SBK catalytic reforming

[ه. كبم] التحسين الوسيطي سنكليس بيكس ككوغ. عملية خاصة تجري في مصافي النقط، تُستخدم وسيطاً من البلاتين القابل للتجديد Sinclair - Baker - Kellog) SBK. يُستعمل في عمليات التحسين الوسيطي للفحوم الهيدروجينية المُشكَّلة لمدى الغازولين بغية تحقيق أرقام أوكتانية مرتفعة.

SBR

انظر styrene - butadiene rubber .

Sb spiral galaxy

[فلك] المجرّة اللولبيّة Sb. صِنف من المجرات اللولبية يتميز بجسم مركزيّ أصغر، وبذراعين أشد انفتاحاً وأكثر كِبْراً.

Sc

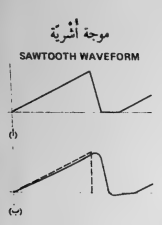
انظر scandium.

SC

انظر sectional center .

scab

 [طب] جُلْبَة. نَتْحة قِشرية تُفطّي الجرح أو القرحة أثناء عملية الإندمال.



شكلان لموجة أشريّة (أ) شكل أشري

خطى مثالي. (ب) شكىل أشري تقريبي

تولُّه دارات فعلية.

scalar field

[7] حقل سُلَّمي. 1 - الحقل المؤلف من سلَّميات فضاء متجه.
 2 - دالة من فضاء متجه إلى سلَّميات فضاء متجه.

[فز] حقل سلّمي. حقـل تميّزه دالـة موضـع وزمن تكون قيمتهـا سلّمية في أي نقطة في الحقل.

scalar function

[ر] دالّة عددية. دالّة من فضاء متّجهي إلى حقل كميّاته عددية.

[فز] دالّة سلّميـة. دالة موضع وزمن لها قيمة سلمية في أي نقطة.

scalar gradient

[ر] تدرُّج سُلمي. تدرج دالّة.

scalariform

[حي] سُلِّمي الشعكل. يشبه سُلُما أو يتميز بعلاماتٍ أو قضبان مستعرَضة.

scalar invariant

انظر scalar .

scalar meson

[فز جسيم] هيزون سُلُمي. ميزون ذو دُوْمة تساوي صفراً وزوجيّة مُوجَبة، ويمكن وصفه بواسطة حقل سُلّمي.

scalar multiplication

[ر] ضوب سُلَمي. ضرب متّجه من فضاء متّجهيّ بكمية علدية من الحقل الموافق، وهذا يؤدي عادة إلى تقليص المُتّجه أو مدّه.

scalar potential

[فز] يحمون سلقمي. دالة سلمية يساوي تدرّجها السلبي متّجه حقل معين، وذلك على الأقل حين لا يتعلق هذا الحقل بالزمن، مشلاً طاقة الكمون لجسيم في حقل قوة محافظ، أو الكمون الكهرسكوني.

scalar product

انظر inner product .

scalar triple product

[ر] جداء داخلي شلاشي. إن الجداء الداخلي الشلاني للمتجهات ٧١ و ٧٤ و ٧٥ من فضاء إقليدي ثلاثي البُعد يحدُد حجم متوازي السُطوح الذي تُشكُل هذه المتجهات حروفه، وهو مساو لمحدَّدة المصفوفة 3×3 التي تتكوّن صُفوفها من مركَّبات ٧١ و ٧٠ دو.٧ يُسمى أيضاً triple scalar product.

scala tympani

[تشر] الشُّلُّم الطُّبْلِيِّ. أدنى قناةٍ في قرقعة الأذن، وهي ممتلئة باللمف المحيطيُّ.

scala vestibuli

[تشر] السُلِّم الدِهليــزيّ. أعلى قناةٍ في قوقعة الأذن، وهي منتكة باللمف المحيطيّ.

[فلز] قُوبَة. عيبُ مكوَّن من قطعة معدنية مسطُّحة منفصلة جزئيًّا ولكنها متصلة بسطح مصبوبة أو قطعة معدنية مطلومة أو مُرقَّقة.

scabbard

[حرب] غِقد. قِراب. غِلاف. قِراب مفتوح القِمة يُصنع عادةً من الجلد أو من قُماش الكانفا. وهو مصمّم لوقاية الأسلحة ذات الحدّ القاطع والبنادق والبنادق القصيرة والرشاشات القصيرة في ظروف الاستخدام القاسية.

scabbing

[حرب] تقوُّب. استقرار الشظايا داخل جدارٍ من مادةٍ جاسئة نتيجة اصطدام مقذوفةٍ به أو انفجارها خارجه.

scabies

[طب] جَوَبٌ. مرض جلديّ مُعْدِ يسببُه القُراد Sarcoptes scablei الذي يحفر تحت الجلد، ويؤدي إلى إصاباتٍ مُتَعدِّدة الأشكال ترافقها حِكةً شَديدة.

scabland

[جيو] ارض كديد. ارضٌ مرتفعة مستوية أساساً ومغطّاة بالبازلت، وبغطاء رقيق من التُربة والنباتات المتفرقة، وفيها عادةً مجارِ عميقة جافة.

scabrous

[حي] خَشِن. حَرِش. ذو سطح غير أملس مغطّى بشعر قاس أو حراشف صُلبة.

scacchite

[معدن] سكاتشيت. MnCl₂. معدن مكون من كلوريد المنغنيز الحُرّ. يوجد في المناطق البركانية.

scaffold

[ه مدن] سقالة. مرقاة. منصة مؤقّتة أو متحرِّكة ترتكر على الأرض أو تُعلَّق، وتُستعمل للوقوف عليها أثناء القبام بالعمل على ارتفاعات شاهفة عن سطح الأرض.

scaglia

[جبو] معكاليا. طَفْلٌ قاتم اللون، دقيق التحبُّب جداً، حِيريّ نوعًا، نشأ عادةً في الدور الطباشيري العُلُويّ والدور الثالث السُفلي بعنطقة جبال الأبنين الشمالية.

scala media

[تشر] السُلّم المتوسّعط. قناة القرقعة المتوسَّطة الممتلثة باللمفا المداخلية، والمحساطة من الأعلى بغشاء رُيْسنر Reissner ومن الأسفل بالغشاء القاعديّ. يُسمّى أيضاً cochlear duct.

scalar

[ر] سلمي. عددي إحدى الكميّات الجبرية التي تُشكّل حقالًا
 هو عادةً حقل الأعداد الحقيقة أو المُقدية التي نضرب بها متجهات نضاء متجهيّ.

[فز] سلّمي. عددي 1 - كمية ذات قدر فقط من غير أي اتجاه، بعكس المتجه. 2 - كمية ذات قدر فقط وقيمة واحداة في أية منظومة احداثيات. تُسمّى أيضاً scalar invariant.

حيث X ثابت بولتزمان Boltzmann ويساوي 10

scale insect

[لا نقار] خَنتَسوة قِنثسويّة قِنوْمِنوّيّة. إحدى الحشرات المتماثلات الأجنحة، الصغيرة المتنوعة، ذات البنية المتردِّية، من فوق فصيلة القِرمزيات، تشبه الحراشف على سطح النبات العائل.

scale model

[تخطيط] نَموذج مقيساسيّ. نموذج مُصَغّر. تمثيل تُلاثي الأبعاد لجسم أو لإنشاء يكون فيه لجميع الأجزاء نفس نسبة حجمها الحقيقي.

scalene triangle

[ر] مثلَّث مختلِف الإضلاع. مثلث ليس فيه زاويتان مساويتان.

scalenus

[تشر] الاخْمَعِيَّة. إحدى عضلات الرقبة الثلاث، تنشأ من النتوءات المستعرضة للفقرات الرقبيَّة، وهي تنفوز في الضلعين الأولين.

scale-of-ten circuit

انظر decade scaler .

scale-of-two circuit

انظر binary scaler .

scaler

[الكتر] عدّاد. مُرَقَّم. دارة تُنتج نبضة خَرْج عندما تستقبل عدداً معيناً من نبضات الدَخْل. يُسمّى أيضاً counter, scaling circuit.

scale scar

[نبت] نَـدْبة حَـرْشفية*. علامة تتخلّف على ساق النبّة بعد سقوط حراشف البُرعُم.

scales of motion

[بحر] درجات الحركة. سلسلة من مقادير الحركة المميَّزة المتزايدة، تتراوح بين الدُّوَّامات الصغيرة جدا من الاضطرابات والتيارات المحيطية المتسعة. وكل عضو من السلسلة يتفاعل مع الأعضاء المجاورة.

scale-up

[تصميم] تكبير النطاق. أسلوب تصميمي تُستخدم فيه معطيّات عمليـة أجريت على نطاق تجريبيّ (نموذج أولي أو تجريبي) لتصميم وحدة مكبّرة على نطاق تجاريّ عادة.

scale wax

[مواد] قُشَعَارَة الشَّعَمع. شمع البارافين المتبقِّي بعد استخلاص الجزء الأعظم من الزيت من الشمع الرُّغُو. يحتوي على الزيت بنسبة 6%. يُسمّى أيضاً crude scale, paraffin scale.

scale

[صوت] سُلَم موسيقي. سلسلة نغمات موسيقية منظمة من المنخفض حتى العالي بواسطة مخطّط معين للفواصل صالح. للأغراض الموسيقية.

[نز] سلّم. 1 - التقابل واحداً واحداً بين أعداد وقيمة كمية فيزيائية ، كسلالم درجات الحرارة المشوية أو الكلثينية (المطلقة) على سلم يوميه Baumé أو سلم المعهد الاميركي للنقط API للنقالة النوعية . 2 - تحديد كمية معينة على درجة معينة للقدر باستعمال معطيات أو علاقات معروفة بأنها صالحة على درجات أخرى للقدو (هي عادة أكثر انخفاضاً).

 [نقار] حَرْشَفَة. بِنية صفيحية الشكل مكلسة أو قرنية موجودة على جلد معظم الأسماك وبعض رباعيات الأرجُل.

 [فلز] قشسرة. طبقة سميكة من أكسيد معدني تتكون عداة بتسخين المعادن في الهواء.

[نبت] حَرْشَعفة. قِشوة. قِنابة الهُرَيْرة.

[ه.] 1 - تدرج. سُلّم. مِرْقاة. 2 - يُغيِّر المقياس. 3 - ميزان. 4 - مقياس. 1 - سلسلة علامات تُستخدم في قراءة كمية، أو في عملية الضبط. 2-أيغيِّر كمية متغيرة بكيفية متنظمة، كالضرب أو القِسمة بعامل ثابت، أو نسبة قِيَم الأشياء الحقيقية إلى قيم النماذج، أو الشبيهة بُالنماذج. 3 - أداة وزن. 4 - مسطرة أو قضيب للقياس يدل على نسبة المسافة المرسومة إلى المسافة الحقيقية على خريطة أو مخطط أو رسم.

scaleboard

[مواد] قشرة خشب. الواح خشب رقيقة تُستخدم قشرة للخشب.

scale drawing

[تخطيط] رسم مقياسي. رسم لجسم أو الإنشاء يبين كل الأجزاء بنسبة حجمها الحقيقي نفسه.

scale effect

[مك مائع] الثر التَّدَرُّج. أثر في جُريان المائع ينشأ عن تغير مقياس تدرج جسم يجري حوله المائع دون تغير شكل الجسم نفسه. وهذا الأثر وثيق الصلة يتجارب النفق الهوائي. [م نضا] مفعول المقياس. التصحيحات الفسرورية المطينة على القياسات الماخوذة لنصوذج في نفق هوائي، وذلك للتحقق من القيم المناظرة للجسم الاصلي بالحجم الطبيعي.

scale factor

[م] عامِلُ سُلّم القياس. العامل الذي يجب ضربه بالكمية المقروءة على جهاز أو بحل مسألة لكي يعطي القيمة العقيقة النهائية، وذلك عندما يُستخدم عاملُ تدرُّج مناظر للأول لابقاء القيمة ضمن حدود مدى الجهاز أو الحاسب.

scale height

[فز جبو] دَرَجٌ ارتفاعتي. طريقة لقياس تُخانة طبقةٍ متشردة في H = KT/mg = R*T/MG

نَدُبة خَرْشَفية SCALE SCAR



موقع نَـدْبة خَرْشَفية على أملود شجرة القَسْطل.

مَحار مِروحيّ . أسقلُوب عدر مدود



مصراع مضلُّع نموذجي السقلوب.

scallion

انظر shallot.

scallop

[لا نفار] مَحال صِروحيّ. استقلُوب*. أحد الرِحويات ذوات المصراعين، من فصيلة الأسقلوبيات، تتميز بمصاريع مشعّمة الأضلاع ومتموِّجة الحواف.

scalloping

[ملاح] إضطراب. تغيّرات دورية في ممر النوجيه الظاهريّ، تشأعن نظام إرشاد راديوي ربّاعيّ الإشارة، أو نظام خَطُّ بأجهزة البيان عند سُرّع لا تستطيع المُركبة منابعتها.

scalp

[فلز] يَكتُنِط. يَجْلي. يُزيل طبقات سطحية وبالتالي عيوباً من الصُبَّات أو القُضْبات أو البَلاط بواسطة آلات خاصة.

 [ه منجم] يكتشعط. يَصعقل. يزيل المواد الدقيقة غير المرغوب فيها من الخام أو الصخر أو الجرول.

scalped anticline

انظر breached anticline ،

scalped extrusion ingot

[فلز] صُبِّة بثق مكشوطة. صُبَّة للبثن مُصمتة أو مجوَّفة أُجري تشغيلها آليًا لإزالُة الطبقات السطحية الخارجية.

scalpel

[تصميم] مِشْمُوطُ. مِبْضَع. شَفْرة تُركَّب في سكين، أو سكين صغيرة مستقيمة، تكون حادة جدا وتُستخدم في التشريح.

Scalpellidae

[لا فقار] قصيلة المَصْلقِ الله . فصيلة بدائية من الأطُوم تنتمي إلى رُتيبة بَطْلينوسِيَّات الشكل، لها أكثر من خمس صفائح.

scaly bark

انظر psorosis .

scaly leg

[يطر] تقشُّو الساق. تحوشُف. مرض شديد العَدوى يصيب الدّجاج ويسبِّه الحَلَم Knemidokoptes mutans.

scan

[الكتر] مَسْمع . الحركة المُعطاة، بشكل دوريّ عادةً، إلى الفَصّ الرئيسي للهوائيّ. وهي عملية توجيه خُزمة التردد الراديوي بنجاح إلى جميم النِقاط الموجودة في مِنطقةٍ معينة من الفضاء.

[هـ] 1 ـ يَهْسَمح . 2 ـ هَسْحة . 1 ـ يختبر بساحة ، أو بنطقة في الفضاء ، أو نقطة في جزء من الطيف اللاسلكي ، بتتأبع منتظم . مثلاً ، تحويل منظر أو صورة إلى إشارة كهربائية ، أو استعمال الرادار المراقبة الفضاء الجوي لأغراض الاكتشاف أو الملاحة أو التحكم في المرور . 2 ـ مُسْحة كاملة دائرية إلى الأعلى أو الى الاسفل ، أو من أليسار إلى اليمين ، لرادار أو ضوء ، أو لحزمة شعاعية ، أو لأداة أستخدم في إجراء المسح .

Scalibregmidae

[لا نقار] فصيلة المُحَرَّشَفات. فصيلة من الديدان البالعة للطين، تنتمي إلى المستقِرَات وتوجد بصورة رئيسيسة في نُعلَق الأعماق المتوسطة والسحيقة.

scaling

[الكتر] عدد تسرقيم. عَدُ النبضات بواسطة عدّاد عندما تتابع بسرعة عالية بحيث يصبح من المتعدّر عدُّها مباشرة بالوسائل الاعتباديّة.

[تخطيط] قياس القدريج. استخدام مسطرة قياس لتعيين الأبعاد في رسم مقياسي.

[حي] بَرُش. تقشير. نَـرُع الحراشف. نـزع الحراشف عن السمك.

[فلز] تَقَشُور. تَقَشُور. 1_ تكون طبقة سميكة من أكسيد معدني على المعادن عند درجات الحرارة العالية. 2 - تكون رواسب غير عضوية صلبة من المذابات على سطح معدني، مثل أنبوب تبريد أو غلاية.

[مك] تدريسج. التعبير عن حدود معادلة الحركة بدلالة قُوى كميات لا بُعدية (عدد رينولدز Reynolds مشلاً)، بحيث يمكن تجريد الحدود ذات القَدْر الهام ضمن شروط معينة في المسألة، وإهمال الحدود ذات القدر غير الهام.

[م] حفّ. إزالة القشور (الصدأ أو الملح) من معدِن أو سطح أَ

[ه منجم] سخور المهشمة المنتجم] الله الصخور المهشمة والفحم من السقف والجدران، أو من واجهة التعدين بعد عملية التعجير.

scaling circuit

انظر scaler.

scaling factor

[فز] عامل المتدريج. ثابت تناسب، يظهر في قانون التدريج. [م] عامل المتقتشر. عامل يُستخدم في حسابات التبادل الحراري لإدخال الفقد في الناقلية الحرارية لمادة، بسبب تكون قشور على السطح، كما في داخل خطوط الأنابيب، وأنابيب المباذلات الحرارية.

scaling law

[فز] قانون القدريج. قانون يقرر ما إذا كانت كمينان معينتان هما متناسبتين أم لا. وهو صالح حتى درجات معينة من القدر، ويستعمل لحساب واحدة من الكميات الموجودة في درجة قدر أخرى.

scaling ratio

[الكتر] نسبة الترقيم. نسبة العدّ. انظر scaling factor.

[م] نسبة التصغير. نسبة القياس. نسبة خاصية معينة لنموذج مُخبري إلى الخاصية ذاتها، في النموذج البدئي الطبيعي.

تغطية المساحة أو المنطقة بأكملها. على سبيل المثال، جهاز المسح ذو النقطة الضوئية المتحركة. 2 ـ أداة تأخذ العينات أو تقيسها، أو تختبر عدداً من الكميات أو الحالات بتنابع أوتوماتي كما في التحكم في العمليات الصناعية.

scanner selector

[م ام] مِثْقَاق الماسع. أداة الكترونية تشكل المُلقى بين الحاسب والمَعاقِب عندما يُستخدم أكثر من مِعقاب واحد.

scanning circuit

انظر sweep circuit .

scanning electron microscope

[الكتر] مِجهر الكتروني ماسيح. أحد أصناف المجاهر الالكترونية، تقوم فيه حُزمة الكترونات يبلغ قُطرها بضع مئات من الأنغشتروم بكنس العينة بكاملها بشكل منتظم، وتُقاس شِدة الالكترونات الثانوية التي تتولّد عند نقطة التصادم، ثم يغذى عارض الأشعة المهبطية بالإشارة الناتجة، ويُمسح بشكل متزامن مع مسح العينة نفسها.

scanning frequency

انظر stroke speed .

scanning head

[الكتر] راس الممسع. منْبع وصمام ضوئيان مجموعان معا، يعملان على مسح شريط متحرك من الورق أو القماش أو المعدن في أنظمة التحكم الكهرضوئية ذات التطابق الجانبي.

scanning line

[اتصال] خطَّ المَسْع. 1 - هو في التلفزيون، شريحةً ضيقة متواصلة مفردة تمّ تحديدها بواسطة عملية المسح. 2 - مُساريتم تتبُّعه بواسطة بقعة مسح أو بقعة تسجيل في اتجاه مسح واحد عبر النسخة المراد إرسالها أو اللوحة المسجّلة.

scanning linearity

[الكتر] خطيّة المسيح. إنتظام سُرعة المسح في التلفزيون خلال فترة عرض الأثر.

scanning line frequency

انظر stroke speed .

scanning loss

[كهرمغ] فَقُد المَسْيح. هو في جهاز راداري يستخدم هوائيًا ماسحا، نقصُ الحسَّاسية (معبراً عنها بالدسَّيبل عادةً) الناجم عن المسح عبر الهدف، بالمقارنة مع الحساسية الحاصلة عندما توجَّه الحُزمة إلى الهدف باستمرار.

scanning radio

[الكتر] راديو ماسيح. مستقبل راديوي يَمسح أوتوماتيا نُطقَ ترددات المرافق العامَّة وخدمة الطوارىء أو نُطُقا راديوية أخرى، ويتوقَف عند أول محطة باثّة من المحطات المختارة سلفاً. يُسمَّى أيضاً radio scanner.

scan converter

[الكتر] مغيّر المسح. 1 - الأجهزة التي تغيّر صور المعطيات الرادارية بسرعة مُعايَّة تتراوح بين 3 كيلوهرتز و 10 كيلوهرتز بحيث يمكن إرسالها بواسطة خط هاتفي أو دارات راديوية ذات نطاق ضين من الترددات، ثم تحويلهما إلى صورة بطيئة المَسْع بواسطة متغيّر مماثل في طرف الاستقبال. 2 - صِمام للاشعة المهبطية قادر على تخزين العرض الراداري والتلفزيوني وعرض المُعطيات للتمكّن من قراءتها بشكل غير إتلافي خلال فترات زمنية مطولة.

scandent

[نبت] مُعترِش. مُتسلِّق. يعترش بواسطة جذورٍ سائِيَّة أو مُحاليق.

scandia

انظر scandium oxide .

scandium

[كيم] سنكانديوم*. عنصر فِلزَّي من الزُّمرة الله رمُزه Sc وعلدُه الذَّرِّي 21. ينصهر عند 1200°م، ويوجد مصاحباً لعناصر الأتربة النادة.

scandium halide

[كيم لا عضو] هاليت السكانديوم. مركب من السكانديوم والهالوجين. مِثاله كلوريد السكانديوم ScCl.

scandium oxide

[كيم لا عضو] أكسيد السكانديوم. Sc₂O₃ مسحوقً أبيض ذَوَّاب في الحُموض الساخنة. يُستعمل في الحصول على السكانديوم. يُسمَّى أيضاً scandia.

scandium sulfate

[كيم لا عضو] كبريت اتُ السكان ديوم. واهSo (SO) يلورات عديمة اللون وذَوَّابة في الماء.

scandium sulfide

[كيم لا عضو] كبريتيدُ السكانديوم. وScoS. مسحوق مُصفر يتفكّك في الحموض الممدّدة والماء الساخن مُعطياً كبريتيد الهيدروجين.

scanistor

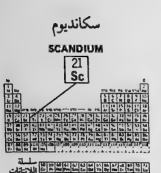
[الكتر] سُكانِيسة ور. أداة شبه نـاقلة متكاملة للمسح البصريّ تحوِّل الصور إلى إشارات كهربائية. تمشَّل إشارة الخَرْج النظيرية كُلًا من مقدار الضوء انمتألَّق على سطح الصورة وموقِعه.

scanner

[اتصال] ملسيح. جزء من مرسل الطبصلة (التصوير بالراديو) يقوم بصفةٍ متماثلة ومنتظمة بنقل كثافات المساحات الصغيرة للصورة المرسلة، ويحولها إلى إشاراتٍ كهربائية مُناظِرة.

[م ام] ماميع. أداة مغنطيسية أو كهرضوئية تحوّل سِمة الدّخل إلى إشاراتٍ كهربائية موافِقة بغية معالجتها في أجهزة الكترونية.

[هـ] ماسيح. 1 - أداةٍ لتفحّص مساحةٍ أو منطقة، نقطة نقطة، وبكيفيةٍ منهجية متواصلة، وذلك بمسح عابر متكرّر إلى أن يتم



الجدول الدوري للعناصر الكيميائية مُبيّناً موضع عنصر السكانديوم.

scanning sequence

[ه] تَسَلَّسُك المَسْسح. النظام الذي يتم سه مسح النُقط بالمِنطقة. ففي التلفزيون مثلًا، يتم مسح الصورة أفقياً، من البسار إلى اليمين، ورأسياً من أعلى إلى أسفل.

scanning sonar

[ه] سُونار مساسع . سونار تُشاهد فيه جميع الأهداف ذات الأهمية في آنٍ واحد، كما في عارض مبيَّن خريطة الموقع PPI أو في العارض القِطاعي . ويمكن ارسال نبضة الصوت في جميع الاتجاهات في آنٍ واحد، والتقاطها بمحوال مستقبِل دَوَّار، أو إرسال النبضة واستقبالها في اتجاهٍ واحد فقط كل مرة بمحوال ماسح .

scanning speed

انظر spot speed .

scanning spot

انظر picture element .

scanning switch

انظر commutator switch ,

scanning transmission electron microscope

[الكتر] مجهو الكتروني اختراقي ماسيح. أحد أنواع المتجاهر الالكترونية الذي يَمسح بحُرْمةٍ ضيّقة للغاية تُرسَل عبر العيّة. يُولِّد جهازُ الكشف فيه صورةً يرتبط سطوعها بالعدد الذّري للعينة. مختصره STEM.

scanning yoke

انظر deflection yoke

scansorial

[نبت] إعتراشي. تسلُّقي. متكيّف مع الإعتراش.

scantlings

[ممر بحر] ابعاد إنتماءات السفيضة. أبعاد وتُخانة مواد الأطر الإنشائية والواح الهيكل الخارجي والواح السطح، وكذلك الاجزاء الانشائية الأخرى بالسفينة، وصلاحية اساليب وقاية الفُتح وجعلها سدودة للماء، وصامدة للعوامل الجوية.

Scapanorhynchidae

[نقار] فَصيلة رَفْشيّات الخَطْم. فَصيلة من قرشيّات الأعماق من سلالة متماثلات الـذيل، ذوات أسنانٍ طويلة حادّة، ومِنقادٍ طويل حادٌ.

scapha

[تشر] محارة. صَحْن. أخدود الصيوان الذي يقع بين حاقة الأذن (جِتار الأذُن) ووَتَرتها.

Scaphidiidae

[لا فقار] قصيلة الخشافس القُطرية. خنافس الفُطور اللامعة. فصيلة من الحشراتِ غِمديّات الأجنحة، من فـوق فصيلة العُنقرديّات.

scaphocephaly

[طب] تصفّح الراس. حالة تتميّز فيها الجمجمة بالإستطالة والتضيّق وبدرز سهمي ناتىء بسبب انغلاق مبتبر.

scaphoid

[تشر] رُسْمَعْ زَوْرِقِيّ. عظم زورتيّ الشكل في المعصم.

Scaphopoda

[لا فقار] صفق زَوْرقيات الأَرْجِل. صف من شُعبة الرِخُورات، جسمها الطري ينطبق على القوقعة الخارجية الأراغونيتية العديمة الحُجُرات والمنحنية والمدبَّية، والتي تنفتح عند طرفيها.

scapolite

[معدن] سكابوليت*. معقد المينوسليكات من الصوديوم والكلسيوم يتنمي إلى مجموعة التكتوسليكات من المعادن السليكاتية، وهو ذو لون أبيض أو رمادي أو أخضر باهت. يتبلور في النظام الرباعي وله مظهر زُجاجيّ. قناوتُه حسب سُلم موس من 5 إلى 6، وكثافته من 265 إلى 2.74. يُسمّى أيضاً wernerite.

scapolitization

[جيو] تُشكِّل الاستحابوليت. دخول معدن الاسكابوليت أو خُلوله محلُّ غيره في الصخور.

scapula

[تشر] لَـوْح الكَتِف. عَظْم الكتف. العسظم المثلَّث الكبير المسطّع الذي يكوِّن قفا الكتف. يُسمّى أيضاً shoulder blade.

scapulet

[لا فقار] لُوَيْتِح. هو في بعض الميدوزات (قناديل البحر)، تُتوءات هُدابيَّة توجد على السطوح الخارجية لـالأذرع قرب الناقوس.

scapulus

[لا فقار] لُوَيْسح. مِنطقة شبه حافيّة متحوّرة في بعض شقائق البحر.

scapus

[حي] سماق. قون. ساق أو عمود في بُنْيةٍ ما.

5CAT

[جيو] 1 - نف، ندية 2 - رصيف ساحلي. 1 - نُتوء صخريً وَعِر كَجُرْفٍ أو مهريًّ تظهر فيه الصخور منكشفة أو عارية, تُسمّى أيضاً shore platform, 2 - انظر shore platform,

[طب] مَدْبة. شبكة. علامة دائمة على الجلد أو على نسيج آخر، تتكون من نسيج ضام يحل مكان نسيج آخر أتلف جرح أو مض.

Scarabaeidae

[لا نقار] فصعيلة الجُعليّات. الخنافس رقيقة القرون. فُصيلة كبيرة عالمية الموطن من الحشرات غمديات الأجنحة، من فـوق فصيلة الجُعليّات، تتضمن الخُنفَساء اليابانية، وآفـاتٍ زراعيـة أخرى.





2.5 سم

بلورة معمدن السكابسوليت، أحمد أفسراد معادن التكتوسليكات.

> فصيلة الجُعَليّات SCARABAEIDAE



رسم لخنفساء من صفيحيات القرون.

Scarabaeoidea

[لا نقار] قوق فصيلة الجُعَليَّات. فوق فصيلة من غِمديات الاجنحة، تنتمي إلى رُتبة النهمات.

scarabiasis

[طب] جُعال. إصابة المَثْي بخُنْفَساء الرَّوْث. يتميَّز بالقَمُه والنحول واضطراب القناة الهضمية.

scarfing

[فلز] كشط بالحرق. إزالة العيوب السطحية عن المعادن بكشطها بواسطة بشعل غازي.

scarf joint

[تصميم] وُصْلة امتداديّة. وصلة تتم بقطع الأطراف المتراكبة من الأجزاء المتقابلة، حتى لا تكبُّر الوصلة، وليكون الشكل متكاملًا، ثم تثبّت الأجزاء بالغِراء، أو باللحام، أو بالمسامير، أو بأية طريقة وَصْل أخرى.

Scaridae

[فقار] فصيلة المصقاريّات. السمك البُّناء. فَصيلة أسماكٍ فَرْخية الشكل من ربّية الفرخيات، أسنان فكيها ملتحمة عادةً.

scarification

[طب] بَــزْغ. تشعطيب. نَصَوْطُ. العملية التي يتمّ فيها إجراء شقوقٍ عديدة صغيرة وسطحيّة في المجلد أو في نسيج آخر.

scarifier

[هـ] هَرَّاسة. آلة أو مكنة ذات أشواكٍ تندفع إلى الأسفل لتكسير سطح طريق بعمق قدمين (60 سنتيمتراً) أو أقل.

scarious

[نبت] حَرْبِشَفي. شُفافي. ذربنةٍ غِشائية رقيقة.

scariet

انظر scarlet red.

scarlet fever

[طب] حُمّى قِرْمِزية. مرض جُرثومي مُعْدٍ حاد يسببه -Strepto معنى الجسم شديد الإحمرار، ومحلاله على الجسم شديد الإحمرار، حطاطي أو خَشِن، وترافقه حمى والتهاب في الحلق وصداع، وتقبُّوء بعد يومين إلى ثلاثة أيام من الاتصال بالشخص الناقل للمرض.

scarlet fever streptococcus antitoxin

[منع] ذَيْفان مُضادَ للحُمّى القِرْمِزية. محلول مائي عقيم من ذيفان مضاد يُحصل عليه من دم الحيوانات المُمَنَّعة ضد الفقة A من ذيفان المُكَوّرات السبحية الحال للدم بيتا. كان يُستعمل سابقاً في معالجة الحمى القرمزية، وفي توليد المناعة ضدها.

scarlet fever streptococcus toxin

[مع] ذَيْفَان المكوَّرات السبحية للحُمَّى القِرمِرْية. مادة ذَيْفَانَيَّة تَرْشَح من زراعة الجُرنُومِ Streptococcus pyogenes

المسؤول عن الـطَفْح الجلديّ للحُمى القرمزية. يُستعمل هـذا الذيفان في اختبار ديك Dick.

scarlet red

[كسم عسفو] احصو قسرتي. . CH₃C₆H₄H: NC₆H₃CH₃N: مسحوق بُنِّي غير ذوّاب في الماء، يُستعمل صِباغاً . NC₁₀H₁₆OH مسحوق بُنِّي غير ذوّاب في الماء، يُستعمل صِباغاً في المراهم. يُسمّى أيضاً Biebrich red, scarlet

scarp

انظر escarpment .

Scarpa's fascia

[تشر] لِغافة سُكاريا. الطبقة الغِشائية العميقةِ للَّفافة السطحية في أسفل البطن.

scarped plain

[جيو] سمهل طَيّ. سمهل جُرُفيّ. صِقع يتميز بتعاقب من طبقاتٍ ذات ميل ضئيل أو طيّ لطيف.

scarp face

انظر scarp slope .

scarplet

انظر piedmont scarp انظر

scarpline

[جيو] خط بُرُفق. خط مستقيم نسبياً من الصخور الشاهقة ذات الامتداد الكبير، تكون من التصدّع أو من الحت على طول صَدْع طويل.

scarp slope

scar tissue

[طب] نسبيج نَدْبي. النسيج الضام الكثيف المتقلُّص الذي يتشكُّل بعملية اندمال جرح أو نسيج مريض.

SC asphalt

انظر slow-curing liquid asphaltic material .

Scatopsidae

[لا فقار] فَصعيلة القُصاميّات. ذُباب القُمامة الأسود الدقيق. فَصيلة من الحشرات ثُنائية الأجنحة، مستقيمة الدَّرْز، من سلسلة خيطيات القرون.

scatter angle

انظر scattering angle .

scatter band

انصال] منطاق التبعث ر. هو في نُظُم الاستجواب النَّبْضيّ، عرض النطاق الكلّي الـذي يشغَله الامتداد الشردَّدي لاستجواباتٍ متعددة تعمل على نفس التردد الراديوي الاعتباريّ.

scatter diagram

[احسا] مخطّط التبعثر. رسم أزواج قِيم متغيّريْن في نظام إحداثي قائم (ديكارتي).

[مبخر] مخطّط تُقطيّ. انظر point diagram .

scattered

[رصد] مبدّد. بيان وصفيّ لغطاء سماويّ يتراوح بين 0.1 و 0.5 (5 إلى 54%)، ويُستخدم فقط عند وجود سُحُب أو ظواهر حجْب عالية، ولا يُستخدم في حال ظواهر الحجب المُلامِسة لسطحُ الأرض.

scattering

[فز] تَبعثُر. تَشَعَّت. 1 ـ تغير اتجاه جسيم أو فوتون بسبب اصطدامه بجسم آخر أو بمنظومة . 2 ـ انتشار موجات كهرمغنطيسية أو صوتية بسبب عدم التجانس أو عدم التناحي في الحقل المرسل. 3 ـ هو بصورة عامة ، ما يُسبِّب مجموعة كيانات لفرض ترتيب أقل تنظيماً.

[كهرمغ] تبعُشُو. انتثار الموجات الكهرمغنطيسية بشكل عشوائيً بواسطة كُتل الهواء في أعالي الجو، وهـو يمكّن من الاستُقبال على مـدى بعيد مثلما يحـدث في انتشار التبعشر. يُسمّى أيضاً scattering

scattering amplitude

[مك كم] سَمَعة المتبعثر. كمية تتعلق بشكل عام بالطاقة وزاوية التبعثر التي تعيَّن الدالَّة الموجيّة للجُسيمات المبُعثرة في التصادم. يتناسب مربّع مُعامِلها مع عدد الجُسَيْمات المَبْعثرة في اتجاهِ معيَّن.

scattering angle

[فز] زاوية التبعشر. الزاوية بين الأتجاه البدائي والاتجاه النهائي في حركة جسيم مبعشر. تُسمَّى أيضاً scatter angle.

scattering coefficient

[فز] مُعامل المتبعثو. التناقص الكسري في شدة حزمة أشعة كهرمغنطيسية أو جسيمات، في وحدة المسافة المقطوعة، وهو ينتج من التبعشر أكثر منه عن الامتصاص. يُسمّى أيضاً coefficient.

[كهرمغ] مُعامِل التبعثُو. أحد عناصر مصفوفة التبعثر لوصلة دليل الموجة. وهو مُعامِل إرسال الوُصْلة أو انعكاسها.

scattering cross section

[فز] المقطع المستعرض للتبعثس. مجموع المقاطع المرضية للتبعثر المرن وغير المرن.

[كهرمغ] المَقطع المستعرَض للتبعثُ ر. قدرة الإشعاع الكهرمغنطيسي الذي يُبعثره هوائي مقسومة على القُدرة الساقطة.

scattering function

[كهرمغ] دالسة المتبعثر. شِدّة الإشعاع المبعشر في انجاه معين في كل لومن واحدٍ من التدفّق الساقط على المادة المبعيرة.

scattering layer

[بحر] طبقة المتبعثُور. طبقة من العُضويات في البحر تتسبُّب في تبعثر الصوت وعودة الصَّدى.

scattering length

[فزنو] طول المتبعث . وسيط يُستعمل في تحليل التبعشر النُووي عند طاقات منخفضة . عندما تصبح طاقة الجسم الراجم صغيرة جداً ، يقترب المَقطع المستعرض للتبعشر من كرةٍ غير قابلة للإختراق يساوي نصف قُطرها هذا الطول . يُسمَّى أيضاً -scatter . أن jng power .

scattering loss

[كهرمغ] فَقْد القبعثُو. جزء فَقْد الإرسال الناجم عن التبمشُر داخل الوسط، أو الناشيء عن خشونة السطح العاكس.

scattering matrix

[كهرمغ] مصفوفة التبعثر. صفيف مربع من الأعداد المُقدية يتألف من معاملات الإرسال والانعكاس لوصلة دليل موجيّ. [مك كم] مصفوفة التبعثر. مصفوفة تعبَّر عن الحالة الابتدائية في تجربة تبعثر بدلالة الحالات النهائية الممكِنة. تُسمَّى أيضاً -col

scattering-matrix theory

انظر S-matrix theory .

scattering power

أنظر scattering length ,

scatter loading

[م ام] ايساق مُيعقَر. عملية ايساق برنامَج في الذاكرة الرئيسية بحيث يُخزن كل قسم أو شُدْفة من البرنامج في منطقة متصلة من المذاكرة، إلا أن هذه الاقسام قد لا تكون متجاورة مع بعضها بعضاً.

scatterometer

[هـ] مقياس تبعثو. مِجَسٌ موجي صُغْري، وهو أساساً رادار بدون دارات لتحديد المدى. يستخدم فقط في قياس مُعامل الانعكاس أو التبعثر، أثناء مسح سطح الأرض من طائرة أو قمر اصطناعي.

scatter propagation

scatter read

[م ام] قِراءة مبعقرة. عملية ذخل تضع مختلف قِطَع سِجِلً ذخل في مناطق غير متجاورة في الذاكرة الرئيسية.

scatter reflections

[كهرمغ] إنعكاساتُ التبعثُو. انعكاسات من أقسام من غلاف التشرد ذات ارتفاعاتٍ تقديرية مختلفة تتداخل فيما بينها، وتسبب خفوتاً سريعاً. scaur

انظر scar.

scavenger

[بيئة] قَمَّام. عُضْويةٌ تتغذّى على الجِيف والنَّفايات ومواد مماثلة. [فلز] مُنَقَّ. معدِن فمَّال يضاف إلى معدِن مصهور للاتحاد مع الغازات الذائبة فيه وازالتها. [كيم] مُنَقَّ. مادة تُضاف إلى مزيج، أو إلى نظام آخر، لإزالة الشوائب منه أو لتخميده.

scavenger system

[حرب] مُعَدّة التنظيف. أداة لتنظيف حُجيرة السلاح وجوف من الدُخان والغاز بعد الرمي.

scavenging

[حرب] كَسْبح. إزالة المخلُّفات الغازيّة الناتجة من إطلاق المدفع، وذلك بالدفع الهوائيّ.

[فلز] كَسْمح. إزالة الغازات الذائبة من معدِن مصهور. [هـ مك] كَسْمح. طرد الغازات العادمة من أسطوانة محرك إحتراقي داخلي، وإحلال شِحنة جديدة من الوقود أو الهواء.

scaw

انظر scar.

Scelionidae

[لا نقار] فَصعيلة الدّبابيس اللّامعة. فصيلة من الزنابيس الصغيرة من فوق فصيلة شُرجيّات النّقُب، تتميز بزُبانَيّن مِرْفقيّن ذواتي 11 أو 12 فصلة.

scend

[هـ] إرتفاع خَطَراني. 1 للحركة المُأوية لمقدَّم السفينة أو مؤخَّرتها، مصحوبة بترجُّع. 2 رفع السفينة بالكامل بسبب الأمواج أو بارتفاع المياه. يُسمَّى أيضاً send.

scene paint

[مواد] طلاء المضاطل المسسوحية. دهان يُستعمل في رسم المناظر المسرحية. وهو خضاب جاف معزوج بخليط من الغِراء والماء يُسمّى ماء غَروانياً.

scented mahogany

انظر Sapele mahogany.

scent gland

[فقار] غُدّة شَمهمة. غدة جلدية متخصّصة من النّمط الأنبوبي السِنْخي أو العنقودي تُفرز مواد ذات رائحة محاصة وتوجد لدى العديد من الثديبات.

cfh

[مك مائع] قَدَم مكعّب بالساعة. كمية تدفَّق الغاز مقيسة بالأقدام المكتبة في الساعة في ظلّ شروطٍ عيارية محدَّدة للضغط ودرجة الحرارة.

schr

[مك ماتع] قدم مكعب بالدقيقة. كمية تدفَّق الغاز مُقيسةً

بالأقدام المكعبة في الدقيقة في ظلّ شروطٍ عياريـة محدّدة للضغط ودرجة الحرارة.

Schaeffer's salt

[كيم عضو] ملبح شييفو. 303 HOC10 SO3NA. مسحوقٌ ذوّاب في الماء، أصفر باهت إلى ورديّ. يتشكّل ملحه الصوديومي من حَمْض 2- نفتول -8- السلفونيك. يُستعمل مركّباً وسطياً في تركيب المركّبات العضوية.

schafarzikite

[معدن] شَمَفَوْزِيكيت Fes SbaO11. معدِن أَحمر إلى بُنّي مكوّن من أكسيد الانتيمون والحديد.

schairerite

[معدن] شعار يسويت. (F,Cl) (Na₃(SO₄), معدِن مُعيَّني الأوجه، لا لون له، مكوَّن من كبريتات الصوديوم مع الفلور والكلور. يوجد على شكل بلورات.

schalstein

[صخر] شعالستين. صخر أردوازي يتكون من انفصام اللابنة أو الطُّف البازلتي أو الأندزيتي.

schappe

[نسيج] حريس شعابي. خيوط أو أقمشة مصنوعة من الحرير الطبيعي المغزول، أو من الخيوط الاصطناعية التي تحتوي على الحرير الطبيعي.

Schardinger dextrin

[كيم حي] دِخْسَمَة وَيِنْ شَمَازُدِنْغُور. أحد متعدُّدات السكريد الكثيرة الذَّوَّابة في الماء، وغير المُرجِعة، واليمينية التدوير، وذات الموزن الجُزَيْثي المنخفض، والتي يُحصل عليها بفعل Bacillus macerans في محلول النشاء.

scharnitzer

[رصد] شماريَّ زَر. رياح شمالية بـاردة طويلة الأمـد في منطقة التيرول بالنمسا.

Scheat

[فلك] سماعد القريس. نجم عملاق أحمر متغير وغير منتظم، يوجد في كوكبة الفرس الأعظم.

scheduled target

[حرب] هدف مُجَدُّول. هدف محدَّد يُطلق عليه سلاح نوويٌ في وقتٍ معين أثناء العملية التي تقوم بها القوَّة المسائِدة.

schedule of fire

[حرب] **جدول واجبات الرمي.** مجموعات رمي أو سلسلة رمياتٍ يتم تسديدها وَفْق نَسَقٍ محدد، وطِبقاً لبرنامَج معين.

Scheele's green

انظر copper arsenite .

scheelite

[معدن] شِيطيت. . CaWO. معدِن أبيض ماثل إلى الأصفر يتبلور

شِيلِيت SCHEELITE



بلورات شِيلِيت مع خام الكلكوبيريت من بيدمونت، ايطاليا. يُستعمل لقياس المواسّعة وعامِل التبلّدِ. لا يتأثر توازُن هـذا الجسر بقيمة التردد.

scheteligite

[ممدن] شَعَلِيجِيت. ، (Ca, Y, Sb, Mn)₂ (Ti, Ta, Nb, W)₂O₈ (O, أكسيد الكلسيوم والفِلزَات التُرابية النادرة والأنتيمون والتيتانيوم والمنغنيز والكولومييوم والتنتالم.

Scheuermann's disease

أنظر osteochondrosis أنظر

Schick test

[منع] إختبار شعيك. إختبار جلدي لتحديد الحساسية تُجاه الخانوق، يتم بإجراء حقنة من ذَيْفان الخانوق الممدّد داخل الجلد. يدل التفاعل الإيجابي الذي يُظهر توذُما وتقشَّراً بعد 5-7 أيام على فقدان المناعة.

Schiff base

[كيم عضو] قاعدة شييف. RR'C: NR. أحد أصناف مشتقات تكاثف الألدّ عبدات أو الكيتونات مع الأمينات الأولية. وهو شكل بلورات عديمة اللون ضعيفة القاعدة، تتحلّمه بالماء وبالحموض القوية مُشَكِّلةً مركبات الكربونيل والأمينات. تستعمل مركباً وسطياً كيميائياً، وقاعدة في صنع العطور، وفي الأصبغة ومسرّعات المطاط، وفي البلورات السائلة للألكترونيات.

schiffli

[نسيج] مطرُّزة. مكنة لوضع نماذج التطريز والدانبلاً على الأقمشة النسيجية.

Schiff's reagent

[كيم نحل] كساشيف شعيف. محلول ماثي من الروزأنيلين (الفوشين) ومن الحَمْض الكبريني. يُستعمل في اختبار شيف.

Schiff test

[كيم تحل] إختبار شبيف. اختبار للألدهيدات يتم باستعمال محلول ماثي من الروزأنيلين والحَمْض الكبريتي.

Schilder's disease

[طب] مرض شِيلدر. 1 مرض إرتكاسي يُصيب المادّة البيضاء في الجهاز العصبي المركزي ويتميز بفقد منتثر للنُخاعين. 2 م أيُ مرض يصيب المادة البيضاء بالانحلال تدريجياً في الجهاز العصبي المركزي.

schiller

, play of color انظر

schillerization

[بصر] تسلائق. نشوء بريق الألوان في البِلُورات بسبب أنماط الشوائب التي تنضمنها.

Schindleriidae

[نشار] فَصيلة الشعدال بيات. الفصيلة الوحيدة في رُتَبة الشندلريات.

في النظام الرُباعي. يـوجـد بشكـل مِنضَـديّ أو بشكـل مُصْمَت مترافقاً مع الكوارتز. وهو خام معدن التنغستن.

Scheffel engine

[ممك] محرّك شبيفًل. نوع من المحركات المتعدّدة الأجزاء الدّوارة، مزوّد بتسع دوارات متساوية تقريباً تدور في اتجاه عقارب الساعة.

schefflerite

[معدن] شِطُويت. Si₂O₀ - Si₂O₀. ضمرب من البيروكسين، بُني إلى أسود. يتبلور في النظام الأحمادي المبيل، ويحتوي على المنغنيز، كما يحتوي غالباً على الحديد.

Scheibel column

انظر Scheibel extractor انظر

Scheibel extractor

[ه كيم] مُسْتخلصة شيعبَل*. إناء يتلامس فيه سائلان، يستخدم في عمليات استخلاص سائل من سائل. وهو عبارة عن أسطوانة عمودية ذات فراغات مفتوحة منشرة، وحُشوات من الأسلاك على طولها، مع مِخُوض لتحريك السوائل موجود في الفراغات المفتوحة، أو اسطوانة عمودية محشوة كلياً بالأسلاك الشبكية. يُسمَّى أيضاً coheibel column, Scheibel-York extrac.

Scheibel-York extractor

انظر Scheibel extractor .

Scheie's syndrome

[طب] تغاذر شعيي. مرض وراثي ينتقبل كصفة صبغية متنحية، ويتميز بوجود تركيزات مرتفعة من كبريتات الكوندروثيتين B في البُول، ويتشوّه طفيف في السَحْنة، والزّبَب وتغبّش الفرنيّة، وإصابة الصمام الأبهري.

schematic circuit diagram

انظر circuit diagram ،

schematic diagram

[تخطيط] وسعم تخطيطي. تمثيل لعلاقات العناصر بعضها ببعض في كل أجزاء النظام.

scheme of maneuver

[حرب] خُطَّة المناورة. خطة تكتيكية تعبويّة يُطلب إلى إحدى القوى تنفيذها، بُغية الاستيلاء على أهدافٍ معينة.

schemochrome

[حيو] لون وهمي. لون ينشأ في بنية الريش بسبب انكسار الضوء، ولا علاقة له بالخِضاب.

Schenck's disease

انظر sporotrichosis .

Schering bridge

[كهر] جسس شييسونغ*. جسر للتيار المتناوب ذو أربعة أذرع

جسر شيرنغ

رسم تخطيطي لمستخلصة شيبل.

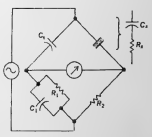
مستخلِصة شيبل

SCHEIBEL EXTRACTOR

ے آ سائل خفیف سائل ثقيل

شبكة اسلاك

دفاعة المتفة~



مخطط دارة جسر شيرنغ الذي يستعمل R_x والمقاوسة R_x المياس المواسع بدارة متوالية متكافئة. المعالمين أن المواسع القياسي C_x خالم من أي فقد. يتم توازن الجسر عندما تتحقق المعادلتان $R_xC_x = C_xR_1 = C_xR_1$

Schindlerioidei

[فقار] رُتَعِبة الشعنداريسات. رتيبة أسماك من رتبة الفَرْخيَّات مكوِّنة من فصيلة واحدة وحيدة الجنس، تضم نـوعين أوقيانـوسيين صغيرين شفَّافين يتميزان بظاهرة النضج اليرقي.

schindylesis

[تشر] لِجام. مَعْصِل مِيزابِيّ. مفصل مركورْ. مفصل ثابت تُبُّت فيه صفيحة عظمية في شُقٌ عظم آخر.

schirmerite

[معدن] شِعيرْمَسريت. «PbAg₄ Bi₄S». معدِن مكوَّن من كبسريتيد الرصاص والفِضَّة والبزموت.

schist

[جبو] تئسست. مجموعة كبيرة من صخور تحوُّلية غليظة الحُبيات تَنَفَلُق بسَهولة إلى الواح رقيقة نتيجة لترتيب خاص لمعادنها الصفائحية والمنشورية.

schistose

[جبو] شِسْنتي. منعلِّن بصخورٍ شستية النسيج.

schistosity

[جيو] تَتْفَسَنْتُت. نوع من التفلَّق مميَّز للصخور المتحوَّلة خاصةً الشِّسْت والفلِّيت التي تميـل إلى التفلَّق على مستويـاتٍ متـوازيــة محدَّدة بتوزيع بِلُورات المعادن الصفحية وترتيبها المتوازي.

Schistosoma

[لا نقار] شستوسوم. دودة البلهارسيا. جنسٌ من الوشائع المنقبة الدَمُوية التي تصيب الإنسان وتسبب له مرض البلهارسيا.

schistosome dermatitis

[طب] حِكَة المستنقعات. إلتهاب الجلد الشهاب الجلد الشهستوسومي. إلتهاب الجلد الذي يسبّه اختراق بعض مذبّات الشستوسوم للجلد. يُسمّى أيضاً swamp itch, swimmer's

schistosomiasis

[طب] داء البلهارسيا. داء المنشقات. مرض طُفيليّ يصيب الإنسان بواسطة احد أنواع وشائع الدم (المثبّات) الثلاث S. japonicum و S. haematobium. و snail تقطن الديدان البالغة منها الأوعية الدموية. يُسمّى أيضاً fever.

Schistostegiales

[نبت] رتبة مشطورات الغطاء. رتبة خزازيّات أحاديّة النوع يتميز نباتها الصغير النحيل الأغبر بنميص نيّر.

schizaxon

[تشر] مِحور عصبي مشتقوق. بحور عصبي ينقسم في مجراه إلى فروع متساوية أو شبه متساوية.

schizocarp

[نبت] ثمرة منشطِرة. ثمرة مُشقَّقة الخِباء. ثمرة جافة تَشْقُ عند النصج عن كرابل غير متفتَّحة وحيدة البَنْرة.

Schizocoela

[لا نقار] مجموعة منشطرات الجوف العام. مجموعة من الشُعب الحيوانية تتضمن الحيوانات الحرازية وعَضُديات الأرجل والفورونيات والمرزماريات وأفعوانيات الذيل والمزماريات والرخويّات والحَلقيّات ومَفصِليات الأرجل، تتميز كلها بظهور جوفٍ عام كفضوة في الأدّمة الوسطى الجَنينيّة.

schizogamy

[حي] تــزاوُج انشىطاري. شكـل من التناسـل يتضمن انقسـام عُضويةٍ إلى فردٍ جنسيّ وآخر لا جنسيّ.

schizogenesis

[حي] تكوين انشطاري. تكاثر بالانشطار.

schizognathous

[فقار] مشعقوق القك. صفة للطيور يكون عظم الميكمة في حنكها صغيراً أو مستدفيًا، وحنكاها الفكيان غير متحديًا معاً أو بالميكمة، كما يكون فيها الحنكان متمفصلين مع المنقار من الخلف.

Schizogoniales

[نبت] رتبة منشيطرات المناسل*. رتبة صغيرة من قسم النباتات الخضراء تضم طحالب بشكل خيوط دون مجهرية، أو شرائط أو صفحات عيانية يبلغ عرضها بضعة سنتيمترات، وتكون مئبتة بالصخور بواسطة جُذْرانياتها.

schizogony

[لا فقار] تكاشر بالإنفصام. تكاثر لا جنسي بانشطار متعدُّد لحُيهُونِ إعاشى، وهو يميُّز حيواناتِ بُوْغية معيّنة.

Schizomeridaceae

[نبت] فَصيلة منشطرات الاجراء. فَصيلة مَشْقوقات الاجزاء. فصيلة طحالب خضراء في رتبة الألفيّات.

Schizomycetes

[حي دق] القُطريّات المنشطرة. هي سابقاً صف من قسم النباتات الأولية التي تشمل الجراثيم.

Schizomycophyta

[نبت] النباتات القُطرية المنشطرة. تسمية الجراثيم في النظم التصنيفية التي تعتبر الجراثيم نباتات.

schizont

[لا نفار] مولّدة الحُيَيُونات المُنْغَلِقة. أَمُّ القَسائِم. امُ المنفلقات. خلية متعدِّدة النوى في عدد من أفراد الحيوانات البوغية، يُنتجها حُييون إعاشي في خليّة العائل، وينقسم إلى حيونات انفلاقية (حيونات منشطرة).

Schizopathidae

[لا نقار] فَصيلة المَرْجان المتشقق. نصيلة مزدوجة الشكل من الزَهريات الحيوانية، من رتبة اليُسْرِيَّات.

schizopelmous

[فقار] مشقوق الاخمص. صفة بعض الطيور التي تتميز بانفصال الوَتَريُن المُثْنِيَن للأصابع.





مشرتان تنتميان لنوعين من جنس Prasiola . (أ) شكل شريطي. (ب) شكل مفيحي.

Schizophora

[لا نقار] مجموعة مَشْقوقات الغِمْد. سلسلة من رُتيبة حلقيات الدُّرْز ثُنائيات الأجنحة، للبالغ منها درزَّ جبهي يندفع منه كيس قابل للانتفاخ، يساعد الحشرة على التخلُص من غِلافها المُدريّ.

schizophrenia

[نفس] إنغصام الشخصية. مجموعة من الاضطرابات العقلية تتميّز بالانسحاب من الواقعية، وبتحولاتٍ في التفكير والشعور وتكوين التصورات. يُسمّى أيضاً dementia praecox.

Schizophyceae

[حي دق] فَصيلة الطُحْلَبيّات المنشطرة. الطحالب الخضراء المُزْرَقة، صف من قسم النباتات الأوّلية.

Schizophyta

[نبت] النباتات المنشطرة. النبانات أوّليّات النّوى، وهي شُعبة في عُويْلِم نبانات الأحياء المَسْرية تضم الجراثيم والطحالب الخضراء المُزرقة.

schizopod

[لا نقار] 1 _ مشقوق القدم. 2 _ رِجلٌ مشقوقة. 1 _ ذو أطراف منفلِقة لكل منها رُجيلة داخلية ورجيلة خارجية، كما هي الحال في بعض القشريات. 2 _ زائدة ثنائية التفرَّع.

Schizopteridae

[لا نقار] قصيلة منشقات الاجنحة. فصيلة من الحشرات من نِصفيات الأجنحة الدقيقة ساكنة الأرض من فوق فصيلة البقيات الظمأى. يعيش أفرادها على نحو مميّز في الأوراق العفنة.

schizorhinal

[فقار] مشعقـوق الانف. ذو شُقّ عميق على الحاقة الخلفيـة للمِنخَرَيْن العظميَّيْن الخارجيين، كما في بعض الطيور.

schizothecal

[فقار] مشعقوق المغمد. ذو غلاف قرني لرسنع القدم مقسم إلى صفيحات حرشفية الشكل، وهي صفة تُميّز معظم الطيور.

schizothoracic

[لا نقار] مُنشيق الصيدر. ذو مقيدًم صدر ضخم، يتمفصل بارتخاء مع الصدر.

Schlemm's canal

[تشر] قذاة شُلكم. حيِّز أو مجموعة حُيوز تقع عند التشام الصُلبة والقرنية في العين. وهي تُصَرِّف السائسل المائي من الحُجرة الأمامية.

schlempe

انظر vinasse .

Schlernwind

[رصد] رياح شُلَوْن. رياح شرقية تهب هابطة من شَلَوْن قـرب بُوزَن في منطقة التيرول بالنمسا.

Schlick vibration formula

[مسر بحر] صنيفة شِلْيك للاهتـزازات. صيغة لحساب اهتزازات بَدَن السفن.

schlieren

[بصر] تقرُّح. هي في دراسة البصريّات الجويّة، طبقات هواثية ذات كثافات تختلف كثيراً عن كثافات محيطها، بحيث يمكن تمييزها بواسطة شذوذ انكسار الضوء المرسَل.

[صخر] تسعيج تخدد تشمى. خيوش غير منتظمة ذات حدود مُظلَّلة توجد في بعض الصخور النارية، تمثل انفصال المعادن الفاتحة اللون والفاتمة اللون، أو المحصورات المتغيَّرة المربَّبة استطالياً بالإنسياب.

schlieren method

[بصر] طريقة شليرن. تقنية بصرية تكشف تَدَرُجات الكثافة في دُفق السائل. وهي في أبسط أشكالها عبارة عن ضوء خارج من شُق تُسدِّده عدسة وتبقره عدسة أخرى على حد سكين. يوضع نَمَط الدفق بين هاتين العدستين، فيري نمط الإنعراج الحاصل على شاشة أو على فيلم تصويري خلف حد السكين.

Schlumberger dipmeter

[ه] مِقياس المَيْل شلمبرْغُر. جهاز لقياس كلِّ من مقدار واتجاه الميل من قراءات مأخوذة في البشر. ويتألف من جسم اسطواني طويل بجزءين متداخلين وثلاثة شرائح معدنية نابضية موضوعة بشكل متناظر حول الجسم تضغط عليه إلى الخارج وتتلامس مع جدران البثر.

Schlumberger photoclinometer

[م] مقياس المَيْل التصويري شلمبرْغُو. جهاز بقس مقدار واتجاه انحراف ثقب حفر في آن واحد. وهو مصمم ليوضع بشكل مواز تماماً لمحور الثقب، ويزوَّد بالة تصوير صغيرة على محور طبق زجاجي مدرَّج تدور فيه كرة فولاذية حرة الحركة، وببوصلة مركَّبة ذات محورين. تشغَّل المصورة كهربائياً من السطح وتلتقط صورة للطبق، أما الكرة الفولاذية فتبين مقدار الانحراف، في حين يبين الموضع، بالنسبة لصورة إبرة البوصلة، اتجاه الانحراف.

Schmidt camera

انظر Schmidt system .

Schmidt-Cassegrain telescope

[بعر] مِقراب شميدت كاسبغوين. أحد أنواع منظومة شميدت، يستعمل الصفيحة المصحّحة شميدت مع زوج من المرايا الكُروانية أو القريبة من الكروية مرتبة على النحو المتبع في مقراب كاستغرين.

Schmidt correction plate

[بعمر] عدسة شعيدت. الصغيدة المُصَحَدة شعيدت. هي في منظومة شعيدت، صفيحة زجاجية أحد وجهيها مستو والآخر لا كُروَي منحرف عن المستوي بحيث يحني الضوء المتوجّه إلى المرآة الكروية في المنظرمة، مما يُصَحِّح الزَيْغ الكروي والطّفاوة. تُسمّى أيضًا Schmidt lens.

طريقة شليرن

SCHLIEREN METHOD



منظومة بصرية تُستَعمل في طريقة شيرن، تنحني فيها الأشعة الضوئية المسادرة عن a وd بواسطة تدرجات الكنافة في قطاع الإنتبار. يُعترض الشعاع الصادر عن a بواسطة حدّ السكّين ممّا يؤدي إلى توليد بقعة مظلمة على الشاشة في 'a، في حين يتجنّب الشعاع الصادر عن d حدّ السكّين ممّا يؤدي إلى توليد بقعة ضوئية على الشاشة في 'b.

Schmidt lens

انظر Schmidt correction plate انظر

Schmidt lines

[فزنو] خَطَّا شعيدت. خَطَّان على مخطَّط المَزْم المغطيسي النَوويِّ بدلالة الدومة النووية. ينبغي أن تقع عليها النِقاط التي تصِف جميع النُويدات، وَفقاً لنموذج الجُسيم المستقل، إلا أن النقاط الممثَّلة للنويدات تبعثر بين الخطين من الناحية التجريبيَّة.

Schmidt-Maksutov telescope

, meniscus - Schmidt telescope

Schmidt net

[جيو] شَبَكة شُميدت. نظامُ إحداثيات أو نظامٌ مَرجِعي يُستعمل لرسم إسقاط شميدت.

Schmidt number 1

انظر Prandtl number .

Schmidt number 2

انظر Semenov number 1

Schmidt number 3

[كيم فز] عدد تشعيدت 3. عدد لا بُعدي يُستخدم في الكيمياء الكهربائية، ويساوي جَداء الطواعِية الكهرنافذية واللزوجة التحريكية للمائع، مقسوماً على جداء كثافة السائل وناقليته الكهربائية ومربع طول مميز. رمزه Sca.

Schmidt objective

انظر Schmidt system

Schmidt optics

انظر Schmidt system

Schmidt projection

[جيو] إسقاط شميدت. إسفاط لامسرت Lambert السَمْتي المتساوي البساحة لنصف الكرة السُفليّ على مستوي دائرة السطول (الزوال). يُستعمل في الجيولوجيا البُنوية.

Schmidt reflector

[بصر] عاكس شعيدت. مِقراب يُستعمل منظومة شميلت.

Schmidt system

[بصر] منظومة شعيدت . منظومة بصرية مُصَمَّمة لإزالة الزَيْغ الكروي والطفاوة، تتألف في شكلها الأصلي من مِرآة كروية وعدسة مصححة (شعيدت) قرب بؤرة العرآة وصفيحة عاكسة منحنية عند بؤرة المرآة. تُستعمل في المقاريب الفلكية التي لها حقول رؤية واسعة غير عادية وفي المطيافات، ولعرض صورة تلفزيونية عبر صمام أشعة مَهبِطية على الشاشة. تُسمَّى أيضاً -pro- تلفزيونية عبر صمام أشعة مَهبِطية على الشاشة. تُسمَّى أيضاً -pro- مرادة optics, Schmidt camera, Schmidt objective, Schmidt

Schmitt circuit

[الكتر] دارة شعميت. مولَّد نبضي ثُنائي الإستقرار تستمرُّ فيه

نَبْضة الخَرْج ذات السَّعة الثابتة طالما تجاوزت فلطية الدَّخْـل قيمةً معينة. تُسمَى أيضاً Schmitt limiter, Schmitt trigger.

Schmitt limiter

انظر Schmitt circuit .

Schmitt trigger

انظر Schmitt circuit انظر

Schmitz bacillus

[حي دق] عُصَيَّة شُميتْز. الإسم الشائع لعُصَيَّة الزُحار Shigella ambigua.

Schneiderian membrane

[تشر] غِشماء شعفائدر. الغشاء المُخاطي الذي يبطَّن التجويفين الانفيَّن والجيوب الواقعة على جانب الأنف.

Schneider recoil system

[هـمك] مجموعة ارتداد شنايدر. مجموعة ارتدادية للمدافع، يطبّق فيها المبدأ الهوائي السائلي بدون كبّاس طليق.

Schneider's index

[طب] دليكُ شعنايدو. إختبار الكفاية العامة للجسم والدورة الدموية، ويكمن في مراقبة النَّبْض وضغط الدم، في ظل شروط معيارية للراحة والتمرين.

Schoelkopf's acid

[كيم عضو] حَمْض شُولْكُو. صِباغ من الأنواع التالية: حمض -1- نفتول - 4، 8- ثنائي السلفونيك، وحمض -1- نفتيل أمين-4، 8- ثنسائي السلفونيك، أو حمض -1- نفتيل أمين-8-السلفونيك. وقد تكون جميع هذه الأنواع سامة.

Schoenbiinae

[لا فقار] فُصَيْلة المندَ فِعات. فُصَيلة من العُثَ من فصيلة الناريّات، تتضمن الجنس Acentropus، وهي أكثر حَرشَفيّات الأجنحة تكيّفاً مع الحياة المائية.

Schoenherr-Hessberger process

[ه كيم] إجراء شُعونه و هسمبرغس. طريقة لتثبيت الأزوت تستخدم في النروج، وتُستعمل فيها قوسٌ متناوبة التيار طويلة جدا (7 أمتار) يتحرك حولها الهواء بمدارٍ إهليلجي في فرن قدرته 746 كيلوواط.

schoepite

[معدن] شبويبيت. UO3. 2H2O. معدن ثانوي أصغر مكون من اكسيد اليورانيوم المائي.

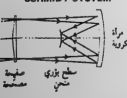
schönfelsite

[صخر] شو نُقَلَسِيت. ضرب من البازلت يحتوي على بِلُورات مسطمورة من الأوليفين والأوجيت في وطاء معقد كثيف ودقيق الحبيبات.

Schönflies crystal symbols

[بلور] الرموز البِلُورية شـونفليس. رموز تستخدم للدلالة

منظومة شميدت SCHMIDT SYSTEM

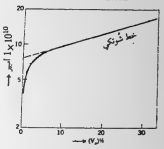


تُظهِر بصريات منظومة شميدت، مساوات الضوء المحورية وخارج المحورية. على سطح البلورة. 2 ـ عيب في بلورة شارديَّـة يتكـوُّن من شُغـور عدد ضئيل من الشوارد المُوجِبة والشوارد السالبة التي تسرك البلورة حِياديّة كهربائياً.

Schottky diode

انظر Schottky barrier diode .

خطُ شُوتكي



رسم بيساني للوغسارتم تيسار الإصمدار الكهرحراري 1 للتنغستن كدالة في الجذر التربيعي لفلطية المصعد V_a .

Schottky effect

[فز صلب] مفعول شُموتْكي. تعزيز الإصدار الكهر حراريّ لناقل، ناتج من حقل كهربائي موجود على سطحه.

Schottky line

[فز صلب] خطَّ شُوقْكي*. رسم بياني للوغارِتم تيار التشبُّع من المَهبِط الكهرحراري، كدالَة في الجَذْر التربيعي لفلطية المَصْعد. وهو حسب نظرية شوتكي، خط مستقيم.

Schottky noise

انظر shot noise .

Schottky theory

[فز صلب] نظريمة شُوتْكي. نظرية تَصِف خواص التقويم للوُّصلة بين شبهِ ناقِل وناقل (معدن)، والتي تنتج من تُشُكُّل طبقة نَفَاذِ على سطح التماس.

Schottky transistor - transistor logic

[الكتر] مُنطق ترانزستوري ترانزستوري شوتُكي. دارة منطقيَّة ترانزستـورية يــوضع فيهــا ثُنائيِّ شــونكي بفلطية أمــاميَّة عبــر وصلة القاعدة ـ المجمّع في ترانزستور الخُرْج بغية تحسين سُرعة

Schrage motor

[كهر] محرِّك شمراغه. نوعٌ من المحرِّكات المبدِّلة للتيار المتناوب يُتُحكُّم في سرعته بتغيير وضعبة مجموعات المُسَافر على

schreibersite

[معدن] شرايبرسييت. ۴۵, ۴۵, ۴۶). معدن مغنطيسي نَيْزكيّ أبيض كالفِضة إلى أبيض كالقِصديس. يتبلور في النظام الرباعيّ ويوجد على شكل مناضد أو صفائح على شكل مُكتَنفاتٍ موجُّهة في النيازك الحديدية. يُسمّى أيضاً rhabdite.

[نسيج] **يَصْقُل خيوط القطن**. يُعطي الأنمشة القطنية مظهراً لامعاً بتمريرها بين مطالم خُفرت فيها خطوط دقيقة.

Schrödinger equation

[مك كم] معادلة شرودِنْفر. معادلة تفاضلية جزئية تحكم دالة موجة شرودنغر لا لمنظومةٍ مؤلفة من جُسَيْم لا يُسبويّ أو أكثر، وهي $H = \left(\frac{\partial \psi}{\partial t}\right) + \ln \left(\frac{\partial \psi}{\partial t}\right)$ وهي $H + \ln \left(\frac{\partial \psi}{\partial t}\right)$ المتعلق بتحريكية المنظومة، و h هو ثابت بـلانك Planck مقسـوماً

Schrödinger-Klein-Gordon equation

انظر Klein-Gordon equation انظر

على 32 مجموعة من مجموعات النقط البلورية، أو أصناف التناظُر. تدل الأحرف الكبيرة (باللغة الانكليزية) على النّموذج العام للصِنف. ويدل ما تحت هذه الأحرف على رتبة تضاعف محاور الدّوران، وعلى وجود عناصر تناظرِ إضافية.

schooner

[عمر بحر] **سفينة شِيراعيــة**. سفينة شـراعية ذات صــاريَيْن أو أكثر مرتّبة في مقدِّمها ومؤخّرها.

Schoop process

[ه] عملية شُوب. عملية لتكسية السطوح برشها بجسيماتٍ معدِنية مصهورة ذات سُرعةِ عالية.

schorl

انظر schorlite .

schorlite

[معدن] شورليت. تورمالين استود. ضربٌ معتم من التورمالين الأسود الغنّي بالحديد. يُسمّى أيضاً schorl.

[معدن] شيورلوميت. Ca (Fe, Ti)2 (Si, Ti)3O12 معدِن أسبود من مجموعة الغارنتِ (العقيق) له بريق زُجاجيّ. يوجد عادةً على شكل كُتُل. قساوتُه حسّب سُلّم موس من 7 إلى 7.5 وكثافته من 3.81 إلى

schott

[جغر] الشَّعطِّ. بحيرة ملحة ضُرِّلة تقع في جنوب تونس أو على نجود شمال الجزائر، وتكون جافّةً عادةٌ خلال الصيف.

Schotten-Baumann reaction

[كيم عضو] تفاعُل شوتن - بومان. تفاعُل أسْيَلَة يُستعمل فيه كلوريسد الخمْض بحضـورِ قِلْويُّ مـمـدُّد لأسْيَـلة المـجمــوعـــة الهيدروكسيلية الأمينية في المركبات العضوية.

Schottky barrier

[الكتر] حاجل شُوتْكي. مِنطقة عبورِ تتألّف على سطح شِبه الناقل، وتلعب دور الحاجز المقوِّم على الوُّصْلة بينه وبين طبقةٍ

Schottky barrier diode

[الكتر] ثنائي شُوْتكي. ثنائي حاجز شُوتْكي. ثنائي شبه ناقل يتـالُّف من التلامُس بين طبقـةٍ شبه نــاقلة وكِساءٍ معــدِنيُّ ، وله ميزة تقويم لا خطيّة. تُصدُّر فيه الحاملات الساخنة (الالكتـرونات في مادة الصِّنف n أو الثقوب في مادة الصنف p) من حاجز شوتكي الثنائي. وبما أن أكثرية الحاملات هي السائدة، فليس هنـــاك حقنً أو خرزن لأقلِّية الحاملات يحدُّ من سرعة التشغيل. يُسمَّى أيضاً , hot-carrier diode, Schottky diode

Schottky defect

[فز صلب] عيب شُوتْكي. 1. عيبٌ في بِلُورة شارديّة تُـزاح فيها شاردة وحيدة من موقعها الشبكي الـداخلي لتُحُلُّ في موقع شبكي

Schrödinger-Pauli equation

[مك كم] معاذلة شرودنغس من بساؤلي. تعديل لمعادلة شرودنغر لوصف جُسَم ذي دُومة 1/2 ميث h ثابت بلانك Planck مقسوماً على 27. ولدالة المَوْجة مركبان يتعلقان بدومة الجسيم المتجهة في أحد الاتجاهين المتعاكسين.

Schrödinger picture

[مك كم] صعورة نشرو دِنغر. نَهْجُ في وصف منظومة ميكانيكية كميَّة تتمثّل فيه الحالات التحريكية بمتَّجهات تتطوَّر مع مرور الزمن كما تتمثّل الكميات الفيزيائية بمؤثِّراتٍ مستقَّرة، على صورة هايزنبرغ Heisenberg.

Schrödinger representation

. position representation انظر

Schrödinger's wave mechanics

[مك كم] ميكانيك شرودنف الموجى. نُسخة معدّلة للميكانيك الكمي اللانسبوي، تتميّز فيها منظومة بدالة موجية هي دالة في إحداثيات كل جُسيمات المنظومة إضافة إلى الزمن. ترضخ هذه الدالة لمعادّلة تفاضلية هي معادلة شرودنغر، وتتمثل الكميات الفيزيائية بمؤثّرات تفاضلية يمكنها أن تؤثر على دالة الموجة. وتتساوى القِيم المتوقّعة للقياسات مع تكامُلات تتضمّن المؤثّر المناظر لها ودالة الموجة. تُسمّى أيضاً wave mechanics.

Schrödinger wave function

[مك كم] دائة شرودنغس المسوجية. دالة في الزمن وإحداثيات جُسَيْمات منظومة، وهي تشكّل الحل لمعادلة شرودنغر، وتحدّد متوسَّط نتيجة كل تجربة يمكن تصوّرُها في المنظومة. تُسمّى أيضاً, Probability amplitude, psi function, wave function.

schroeckingerite

[معدن] شعرو كنفسريت. F.10H2O (CO3) (CO3) (ها المعدن المعدن النوي ماشل إلى الأصفر، مكون من كربونات وكبريسات وفلوريد اليورانيل والكلسيوم والصوديوم الماثي .

Schroeder-Bernstein theorem

[1] مُبرهَنة شرودر - برنشتاین. إذا كان عدد عناصر A لا یقل عن عدد عناصر مجموعة اخری B، وكان عدد عناصر B لا یقل عن عدد عناصر A، كان لـ A و B عدد العناصر نفسه.

Schroter effect

[فلك] فلاهرة شُعرُوتر. ظهور شكل الهلال (أو الربع الأول أو الأخير) في الزُمَرة قبل الأوان المقدِّر نظريًا عندما يكون الكوكب في طور التناقص (المُحاق) وبعد الأوان المقدر نظريًا عندما يكون في طور التزايد.

schrund line

[جبو] خط الصدع الجليدي. قاعدة الصّدَّع الجليدي أو عمن الفَلع، الذي يظهر في مرحلة (التكفُّف) المتاخرة لمُدَرَّج (حَلَبة). ويفصل هذا الخط المنحدر الحادِّ لجدار المدرَّج عن المنحدر الالطف تحته.

Schubertellidae

[حفر] فَصنيلة الشموبيريات. فَصيلة منقرِضة من الأواليّات البحرية من فوق فصيلة المِغْزَليّات.

Schuler pendulum

[مك] فُواس شُمولَو. إحدى الأدوات التي يمكنها أن تترجَّع بسبب الثِقالة بدورةٍ طبيعية قدْرُها 84.4 دقيقة ، أيّ بالدورة ذاتها التي لنوّاس بسيط افتراضيّ يساوي طوله نصف قُطر الأرض. يبقى ذراع هذا النواس رأسيًّا على الرغم من حركة مُرتَكَزِه، ولذلك فإن هذه الأداة مفيدة في المِلاحة.

Schuler tuning

[ه] تَوْليف شُولَر. تصميم أدواتٍ جيروسكوبية، تبلغ دورات اهتزازها حوالي 84.4 دقيقة.

schultenite

[معدن] شُعُولَقَنِيت. PbHAsO₄. معدِن لا لـون لـه، مكوَّن من زرنیخـات الـرصـاص الهیـدورجینیـة. یـوجـد علی شكـل بِلّورات مِنضَدیّة معیِّنیة مستقیمة.

Schultz-Chariton test

[منع] إختبار شُولْتن ـ شمارلتون. إختبار جلدي لتشخيص الحُمّى القرمزية، يتم بإعطاء حقنة داخل الجلد من مصل ممنع للحمى القرمزية البشرية. يكمن التفاعل الإيجابي لهذا الاختبار في ابيضاض الطَفْح الجلدي في المنطقة المحيطة بمركز الحَفْن.

Schultz-Dale reaction

[منع] تفاعُل شعولتن _ ديل. طريقة للبرهان على فرط الحساسية التأقي خارج الجسم، وتنصّ على تعليق عُروةٍ مِعَويّة مستأصلة أو شريطة رَحميّة من حيوانٍ مُمنّع في محلول مِلحيّ فيزيولوجي ومؤكسج. تؤدي إضافة مولّد الاستهداف المناسب إلى تقلّص العضلة الملساء.

Schultze powder

[مواد] بارود شُعولتن. مسحوق شُعولتن. مسحوق داسِر لا دُخاني ، يتكون من كُربًاتٍ خشبية مشبَّعة بنترات الباريوم ونترات البوتاسيوم.

Schultz-Hardy rule

[كيم] قاعدة شُولتن _ هاردي. قاعدة تنصّ على أن حساسية الغروانيات النَفُورة للسوائل تُجاه الكَهارل المختُّرة. تحكُمها شِحنة الشاردة المعاكسة لشحنة الفروانيّ، وأن هذه الحساسية تزداد بسرعة أكبر من تزايد شحنة الشاردة.

Schumann plate

[تخطيط] لوح شُموهان. نوعٌ من الواح التصوير تبَّت فيه هاليدات الفضة على لوح زجاجي بطريقة خاصة تستخدم طبقة رقيقة جداً من الجيلاتين بُحيث تكون شفّافة للضوء فوق البنفسجي ذي السطول الموجي القصيسر الذي يبلغ 1200 أنغشتسروم (120 نانومتراً)، وذلك بالمقارنة مع الألواح التصويرية التقليدية التي يجب أن لا يقل طول المسوجة فيها عن 2200 أنغشتسروم (220 النحة التي المناه المسوحة المناه المناه التي التي المناه المنا

Schumann region

[بصر] مِنطقة شُومان. الجزء فوق البنفسجي الأبعد من الطيف الكهرمغنطيسي، الذي يؤثّر على اللوح التصويري.

schungite

[جيو] شُنونغيت. مادة لا بِلُورية غنية بالكربون توجد في صخور الشِسْت من زمن ما قبل الكمبري.

schuppen structure

انظر imbricate structure ,

Schur's lemma

 [ر] تمهيديّة شُعور. من أجل بعض أنماط المقاسات M، تكون حُلْقة تَشاكُلات M في نفسها حلقة قاسمة.

Schuster method

[طيف] طريقة شبوستو. طريقة لتبثير مطياف ذي منشور دون استعمال جسم بعيد أو عينية غاوس Gauss.

Schwagerinidae

[حفر] قصعيلة الشعق غرينيات. فصيلة من الأواليات المخزلية ازدهرت في أوائل العصر البنسلفاني ومنتصفه وانقرضت في أواخر الدور البرمي.

Schwann cell

[نسج] خليَّة شموان. إحدى الخلايا التي تحيط بالمحاور العصبية المحيطية، والتي تشكُّل غِمد الغلاف العصبي.

schwannoma

، انظر neurilemmoma ،

schwartzembergite

[معدن] شُففارتِسمبرِجِيت. ، 103 (103) Pb₅ (103). معدن مكوَّن من بُودات وكلوريد وأكسيد الرَّصاص.

Schwarz-Christoffel transformations

[ر] تحبويلات شبوارتز - كريستوفل. هي التحويلات المُقْدَية التي تطبّق داخل مُضَلِّع مفروض على جزء من المستوي العُقَدى فوق المحور الحقيقي.

Schwarz' inequality

انظر Cauchy - Schwarz inequality انظر

Schwarz - reflection principle

[ر] مبد الانعكاس لشوارت. للحصول على التمديد التحليلي لدالة مفروضة تحليلية (f(z) في منطقة R محيطها يشتمل على قطعة من المحور الحقيقي، إلى منطقة هي انعكاس R على هذه القطعة، تؤخذ الدالة العُقَدية المرافقة (f(z).

Schwarzschild anastigmat

[بصر] مِقراب شُعفارتزشيك. مِقراب غريغوري Gregory تمّ تبديل سطوحه لتقليل اللانقطية فيه.

Schwarzschild radius

[نسب] شُعماع شفارتس شعيلد. هو اصطلاحاً، ضعف كُتلة

الثقب الأسود الظاهرة في محلول شفارتزشيلد للنسبوية العامة، مضروباً بثابت التثاقل، مقسوماً على مربع سرعة الضوء. يقم أفق الحدث في حل شفارتزشيلد على بعد يساوي شعاع شفارتزشيلد.

Schwarzschild solution

[نسب] حَلَّ شعارتزشعيلد. الحلّ الأوحد لنظرية النسبية العامة، ويتضمّن وصف ثقب أسود غير دوّار في فضاء فارغ.

Schwarz's lemma

[ر] تمهيدية شعوارتز. إذا كانت دالة تحليلية من قُرص الوحدة إلى نفسه تنقل العبدا (نقطة الأصل) إلى العبدا (نقطة الأصل)، فإنها تكون دالة مُنقِصة للمسافة.

Schwassman-Wachmann comet

[فلك] مُدَنَّب شواسْمان ـ قاشىمان. كُويكِب متغيَّر شبيه بالمدنَّب، دورُه 16 سنة، شكل مَداره قريب جدًّا من الدائرة، ويقع بين مَدارَى المُشترى وزُحَل.

Schweitzer's reagent

[كيم] كانشف شفايتزر. محلول نُشادري لهيدروكسيد النُحاس. يُستغمل لَتذويب السلِّيلوز والحرير والكَتَان، ولإجراء اختبارات الكشف عن وجود الصوف.

Schwinger's variational principle

[فز] مبدا شوينفر التغيري. طريقة تستعمل في النظرية الكهرمغنطيسية أو في مواضيع مشابهة، لحساب قيمة تقريبية أو خطية لدالي تربيعي، مثل سعة التبعشر أو معامل الانعكاس بحيث تكون الدالي، هي حل لمعادلة تكاملة

Sciaenidae

[فقار] فصعلة البَهاريّات. فصيلة أسماكٍ فَرخيّة الشكل من رُتينة الفرديات، تضم الأسماك المعروفة بالطبول.

sciatica

[طب] عِرق النَّسا. ألم عصبيً يصيب الطرفين السُفلِيَّين والوَركِّين والطهر. صببه التهابُ أو إصابةُ العصب الوركيّ.

sciatic nerve

[تشر] عصب وَرِكيّ. أحد أشفاع الأعصاب الطويلة التي تنشأ في أسفـل. الحبل الشـوكي، وتـوزُّع أليـافـاً على عضـلات الفخـذ العُلوية ومَفاصل الساق وجلده وعضلاته.

science

[تقن] عِلْمٌ. فرع من دراسة تُلاحَظ فيه الحقائق وتُصنَف ثم تُصاغ منها القوانين الكميّة وتُبرهن. يتضمن تـطبيق الاستنتاج الـرياضي وتحليل المعطيات على الظواهر الطبيعية.

scientific calculator

[م ام] النة حاسبة علمية، محسباب علمي، محساب الكتروني يمكنه القيام بعملياتٍ حسابية وأُسَيّة ومثلثية وغيرها من الدوال الخاصة.

النويدات المشعّة في منطقة خاصة من الجسم البشري في تعريض واحد، بعكس أساليب المسح الخطي.

scintillation counter

[نو] عدّاد التَللَّلُوْ. جهاز تُكشف فيه التلالؤات المولَّدة في مادة متفَّلورة من قِبَل إشعاع مُشرَّد، وتُعدّ بواسطة صِمام ضَوْئي مضاعِف، والدارات المرتبطة به. يُستعمل في الأبحاث الطبية والنووية، وفي التنقيب عن الخامات المُشِعة. يُسمَّى أيضاً -scin tillation detector, scintillometer.

scintillation counter crystal

[نو] بِلَورة عدّاد المَتَلَالُونَ. مادة فلورية مثل تنفستات الكدميوم المُنشَّطة بالتاليوم تُصدر وميضاً (تالألؤاً) عندما يلمسها جُسَيم ذو طاقة عالية، مثل أشعة ألفا أو بيتا أو غاما.

scintillation detector

انظر scintillation counter .

scintillation spectrometer

[نو] مِطياف التَلَّالُق. عدّاد التلالؤ المُكيَّف لقياس طاقة أشعة غاما الصادرة من العناصر المُشِعَة وشِدَتها.

scintillator

[نو] مُلْذَلِيء. الآلا. مادة تُصْدِر فوتوناتٍ بصرية استجابة للإشعاع المُشَدُّد

scintillometer

انظر scintillation counter .

Sciomyzidae

[لا نقار] فصيلة الظّليّات. نصيلة من الحشرات تُسائيات الأجنحة حُلْقيات الدُّرْز من الذُبابيّات، من مجموعة عديمات الجُنْيع.

scion

[نبت] عُمَّىْلُج. قسم من النباتات يكُون عادةً ساقاً أو بُرعُماً، يُقرَن بالجَذِل في التطعيم.

sciophilous

[بيئة] اليف المطِّل. ظلِّي. قادرٌ على النُّمو في الظل.

sciophyte

[نبت] نعسات ظِلَي. نبات يزدهر في الأماكن التي تكون فيها الشِدّة الضوئية منخفضة.

scirrhous carcinoma

[طب] سيوطان عُدي يابس. ورمُ غدّي سوطاني صلب قليل التمايز، تُحاط فيه الخلايا المتحوّلة الراجعة بحُزم كثيفة من الألياف المغرائية.

scissor engine

انظر cat-and-mouse engine انظر

scissor jack

[هـمك] مِرْهَاعُ معيّني. رافعة تُدار بواسطة لولبٍ أفقي،

scientific computer

[مام] حاسبٌ علمي. حاسب ذو ذاكرة واسعة جداً يستطيع تنفيذ عملياتٍ حسابية بسُرعةٍ فاثقة، وعددٍ كبير من الأوامر الحسابية الطليقة الفاصلة.

scientific information

[تقن] معلومات علمية. جزء من المعلومات الفنية مختص بدراسة الظواهر الطبيعية.

scientific method

[تقن] اسلسوب علميّ. مَنْهج علميّ. جمع المعطّبات وتصنيفها بطريقة منهجية، ثم صباغة الفروض المبنيّة على هذه المعطيات واختبارها.

scientific system

[م ا م] فظام علمي. نظام مكرس بصورة رئيسة للحسابات، مما يمينوه عن نظم الأعمال التجارية ومُعالجة المعطيات التي تهتم بشكل خاص بتجديد سجلات المُعطَيات ومصنَّفاتها وليس بالاعمالُ الحسابية.

scientist

[نفن] عَالِم. عِلْميّ. شخصٌ لديه من التدريب والمُقدّرة والرُغبة ما يجعله يبحث عن المعارف الجديدة والأسس والمبادىء المستجدّة والمواد الجديدة في بعض مجالات العلوم.

scillarenin

[صيدل] سعيالارنين. ، C24H32O4. مركب بِلوري يشكُل مناشير في محلول متانولي وينصهر بين 232 و 238°م. يُستعمل في الطب لمعالجة مرض القلب.

Scincidae

[فقار] فَصِيلة السَّقَنْقُ وريات. السقنقور، فصلة من رُنيبة العَظائيات ذات قوائم مختزلة وجسم أَنْعَوانيَ.

Scinidae

[لا فقار] فَصيلة السُقينيَّات. فصيلة من القِشريات مزدوجات الأرجل تعيش في الأعماق وتنتمي إلى رُتيبة الهيبريُّات.

scintillation

[بصر] تَلْأَلُوْ. تغيُّرات سريغة في سطوع النجوم أو غيرها من الأجسام الفَلكية البعيدة، تسبَّبها تغيَّرات في كتافة الهواء الذي يمرُّ فيه الضوء.

[كهرمغ] تسلالوق. 1- إزاحة ظاهريَّة سريعة لدلالة هدف عن وضعيته الوسطيَّة في عَرْض راداري. أحد أسبابه انزياح نقطة الانمكاس الفعلية عن الهدف. يُسمَّى أيضاً target glint, target في الهدف. يُسمَّى أيضاً الانشار الراديوي scintillation, wander للحقل المستقبل حول قيمته الوسطى، وتكون الانحرافات عادة صغيرة نسبياً.

[نو] تَلَأَلُوْ. وَميض ضوئيٌ يتولَـد في الفُسفـور بـواسـطة جُسيمٍ مُشَرُّد أو فوتون.

scintillation camera

[نو] مُصورة السَّاذُلُق. مصورة تُعطي صورة كاملة لتوزُّع



HHEE

مخطط لعداد التلألؤ

sclerema neonatorum

[طب] قَشْع المولود. مرض يصيب المولود، خاصة المبتسر أو الذي يعاني من سنوء التغذية ونقص الماء والنوهن، يتميز بتصلُّبِ شمعى أبيض للنسيج تحت الجلدي.

sclerenchyma

[نبت] نسيج قاس ِ. نسيجٌ خَشَبيّ. نسيج نباتيٌ ينألُف أساساً من خلايا خَشِبةً جُدرانها مُشَبِّعة غالباً بالمواد المعدِنية.

scleriasis

انظر scleroderma .

sclerite

[لا فقار] صغيحة صُلية. إحدى الصفائح المتصلَّبة في لِحافة مَفصِليات الأرجل.

scleroblast

[لا فقار] جَذَعة هيكلية. خليّة مُفرزة للشُّريكة في شعبة

scleroblastema

[أجة] جَذَعة هيكلية. جِدْعة صُلْبة. نسيج جَنيني تشكّل مته العظام.

sclerocaulous

[نبت] قاسى الساق. متخشّب الساق. ذو ساق جانة قاسية نُتجت عن النمو الاستثنائي للنسيج القاسي (الخشبي).

[نبت] ثقيل المدرورات. نباتُ يَتُر ذُريْرات دونما تَكَيُّفِ شكليً

Scierodactylidae

[لا فقار] قصيلة متصلّبات الاصابع. فصيلة من شوكيّات الجلد من رتبة شجريات الأيدي، ذات خاتم كلسي معقد.

scleroderma

[طب] تصلُّب الجلد، قَشْسعُ، تكاثّر شاذٌ في نسيج الجلد الضام الكولاجيني. يُسمَّى أيضًا ,chorionitis, dermatosclerosis

scierodermatous

[نقار] صُلْب الادمة. ذو غطاء خارجي صلب، كصفيحة صلبة أو حَرَشَفةٍ قرنيَّة على سبيل المثال.

[لا نقار] صُلُب الادّمة. ذو هيكل يتألّف من أدمة صُلبة، كبعض المرجانيات.

Sclerogibbidae

إلا نقارا فصيلة متصلبات المهامين. فصبلة وحيدة النوع من فوق فصيلة الطُّيْريَّات غِشائيَّات الأجنحة.

sclerometer

[م] مقياس الصَّلادة النسبية. جهاز يُستخدم في تحديد صلادة مادةٍ ما، بقياس الضغط الـلازم لخَدُّش سطحَ المـادة، أو

مجموعة أوصالها على شكل متوازي أضلاع يُمكن تطويل أضلاعه

scissors bridge

[ممدن] جسر مطواء. جسسٌ انطوائيّ. جسر معانيُ خفيف يمكن أن يُطوى ويُحمل على دبّابة حربية.

أو تقصيرها بواسطة اللولب.

scissors crossover

[مادن] تحويلة مزدوجة. تحويلة متقاطعة. نقاطع سِكْتين متوازيتين بواسطة تحويلتين متعاكستين على شكل مِقَصّ. يُسمَّى أيضاً double crossover يُسمَّى

scissors fault

[جيو] صَدْع تفاضُليّ. صدع ينزداد فيه الإنزياح على مَضْرِبه في اتجاهٍ واحد من نقطةٍ ابتدائية ، ويقلُّ في الاتجاه الآخر. يُسمَّى أيضاً differential fault أيضاً

scissors truss

[مبان] جملون مِقَصِّي. جملون سففٍ تتقاطع أربطته مثل نَصْلي المِقَص.

Scitaminales

[نبت] رتبة السِنتامينيات. مرادف للمصطلح Zingiberales (رتبة الزنجبيليّات).

Scitamineae

[نبت] رتبة السِتامينيات. مرادف للمصطلح Zingiberales (رتبة الزنجبيليات).

Sciuridae

[نقار] فصيلة السنجابيات. فصيلة قواضم تضم السنجاب والصيدناني (السنجاب المخطّط) والمرموط والأشكال القريبة منها

Sciuromorpha

[فقار] رُتَيبة سنجابيّات الشكل. رتيبة قواضم حسب التنظيم التقليدي للرتبة.

sclera

[تشر] الصُلْبة. غلاف العين الخارجي الصُلْب، يتصل من الأمام بالقرنيَّة، وبغمد العصب البصريِّ من الخلف.

Scleractinia

[لا نقار] رُتبة المُتصلِّبات الشُّعاعيـة*. ربَّة من صُفيف الحيوانات الزهرية، تشتمل على المرجان الحقيقي أو الحجري، وهي حيوانات زهرية متفرِّدة أو مستعمَرة، تتعلق بأرضيَّة ثابتة.

Scleraxonia

[لا نفار] رُتَيبة متصلّبات المحاور. رئيبة من معائيات الجوف، من رتبة الغرغونيّات، لهيكلها المِحوريّ شُوَيكات

sclereid

[نبت] خلية خُشية. خلية نباتية متخشبة ثخينة الجدران توجد بصورةٍ نموذجية في النسيج القاسي.





بــولييات مــرجانيــة متفرَّدة تنتمي لنــوع من . Qulangia جنس

sclerotome

[أجنة] الفاصل الصُلْب. جزء من جسم الوريقة الوسطى يدخل في تشكيل الفقرات.

[طب] مِبضع الصُلْبة. سكين تستعمل في جراحة الصُلبة. [فقار] قسيصة صُلبة. النسيج الليفيّ الذي يفصِل بين القساثم العضلية المتتالية لدى بعض الفقاريات الدنيا.

sclerotomy

[طب] شَنقُ الصَّلْبة. بَضْعٌ جِراحي للصُّلبة.

scobiform

[نبت] فُشماري الشمكل. يشبه نُشارة الخشب.

scolecite

[معدن] سعكو لِسعيت. CaAl₂ Si₃O₁₀. معدن زيوليت يوجد على شكل مجموعات شعاعية مرهّفة من ألياف بيضاء أو بِلُوراتٍ إبَرية. يُظْهِر أحياناً عند تسخينه حركةً دودية.

scolecodont

[حفر] فَكَّ دُودي متحجَّر . أحد الفُكوك المزدوجة الشبيهة بالكمَّاشة، يوجد على شكل متحجِّرات من الدِيدان الحلقية.

Scolecosporae

[فطر] ابواغ دُوديّة. مجموعة بَوْغية في الفُطور الناقصة تتميّز بأبواغ خيطية.

scolex

[لا فقار] راس الدودة الشيريطية. رأس بعض الديدان الشريطية، يحوي إبداً عضلياً ذا كلاليب وشفعين من الممصّات الجانبية.

Sooliida.

[لا فقار] فصيلة العَقْفاوات. فصيلة من غِشائيات الأجنحة من فوق فصيلة العقفاوات.

Scolioidea

[لا نقار] فوق فصيلة العَقْفاوات. فوق نصيلة من الحشرات غشائيات الأجنحة، من رئيبة المخصورات.

scoliosis

[طب] جَنَفٌ. زَوَرٌ. إنحراف جانبي للعمود الفُقريّ.

scolita

[جيو] مَسْرَب. أحد الأنابيب الصغيرة في الصخور يُعتقد أنها جُحور حَفْرية لديدان.

scolop

[لا فقار] طَرف هِراوي. الطرف الاقصى الثخين لعضو متحسن للإهتزازات في الحشرات.

Scolopacidae

[فقار] فصعيلة دَجاجيات الارض. فَصيلة طيور كبيرة، عالمية الموطن، من رتبة الزقزاقيات، تضم الشُنْقُب والطِيطُوى والكروان والبُقْريَقة.

إحداث تُلُّم فيها بواسطة رأس ماسيّ.

scierophyllous

[نبت] قاسمي المورق. متميز بورقٍ ثخين قاس نتيجة النمو الجيّد للنسيج القاسي (الخشبي).

scleroprotein

[كيم حي] بسروتين صُلُب. أحد أصناف البروتينات مشل الكولاجن والكراتين والفيبروين التي توجد في الأجزاء الصُلبة من جسم الحيوان، وتساعد على حمايتها وتقويتها. يُسمَّى أيضاً albuminoid.

scleroscope

[م] كاشف الصلادة النسبية. جهاز يُستخدم في تحديد صلادة مادة ما، بقياس الارتفاع الذي ترتد إليه كُرة قياسية، من سطح هذه المادة، عندما تسقط من ارتفاع معياري.

scieroscope hardness test

, Shore scleroscope hardness test

scieroseptum

[لا نقار] حاجز متصلّب. حجاب كلسيّ شعاعي في بعض المُرجانيّاتِ.

sclerosing adenomatosis

[طب] إغداد متصلّب. ورام غُدي تليّفي. شكل من أشكال سوء النمو الثديّ تُغطّى فيه البنى القنوية بنسيج ليفيّ شبه بالبنى القنوية السرطانية المكتسِحة. يُسمّى أيضاً gdenomatosis

sclerosing hemangioma

[طب] ورم عِرقي دموي متصلب. نَمط من ورم الخلابا النسيجية الحميد يميّزه بُروز القنوات الشّعرية.

sclerosis

[مرض] تَصَلُّب. تيبُّس الانسجة، خصوصاً نتيجة تكاثر الانسجة اللِيفية الضامة.

sclerotic

[تشر] صُلْبِيّ. متعلَّق بالصُّلْبة. [طب] مُتَصَلَّب. صُلْب. 1- قياس أو صَلْد. 2- متعلقُ بالتصلُّب.

sclerotinite

[جيو] سكليروتينيت. إنرتنيت قاس. ضرب من الإنرتنيت يتكون من المشاثج الفُطرية القاسية.

sclerotium

[حي دق] مَشيجة صُلبة. الشكل المقسَّى أو الهاجع أو المكيِّس لرَغُويَة الفُطريات المُخاطية.

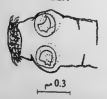
[فطر] صَلابة. كُتلة ساكنة من خيوط فطرية قياسية حيث تنمو البُني الثَمْرية أحيانًا، وتكون عادةً سوداء من الخارج.

فَكُ دُوديً متحجَّر SCOLECODONT



RI9 1m - 2t - 3r - 4s < 91 > 19m

> رأس الدودة الشريطية SCOLEX



رسم لرأس الدودة الشريطية يظهر الكلابات والممصات الجانبية.

Scolopendridae

[لا فقار] قصيلة الحريشيات. فصيلة من مِثوَيات الأرجل من رُتبة الحريشيَّات، تتميز خاصةً بامتلاكها للعيون.

Scolopendromorpha

[لا نقار] رتبة الحريشيات. رتبة من شفهيات الأرجل تنتمي إلى صُفيف جانبيات الفُوهات، تحوي أشكالًا استوائية سائدة، وتَضُمُّ أضخم مثويات الأرجل.

scolophore

انظر scolopophore .

scolopophore

[لا نقار] عَصَبُ وقديّ. عصب ثُنائيّ القُطب مِغزليّ الشكل، ينتهي في لِحافة الحشرات، يُعتقد أن له وظيفة سمعية. يُسمّى أيضاً scolphore.

scolopophore

[لا نقار] عَصب و قدي. عصب ثُنائي مغزلي الشكل، ينتهي في لحافة الحشرات، يُعتقد أن له وظيفة سمعية. يُسمّى أيضاً scolophore.

Scolytidae

[لا نقار] قصيلة الكُواشيّات*. خنافس القِلْف، فصيلة كبيرة من الحشرات غِمديّات الأجنحة من فوق فصيلة السُوسيّات، تتميّز بمنقادٍ قصير، وبزُبانَيْن هِراويّيْن.

Scombridae

[فقار] فَصعِلة الإسْقُمْريّات. فصيلة أسماكٍ فَرْحَيّة الشكل من رُتّية الفرخيات، تضم الإسقمري والتونة.

Scombroidei

[فقار] رُتَعِية الإسقُمريات. رتيبة أسماك من رتبة الفرخيات، حجومها متوسَّطة أو كبيرة. تعيش قرب الشاطى، وفي عرض المحيط، وفكاها الأماميان ثابتان.

scoop

[تصميم] 1 _ مِغْرَفة. مِغْرَصة. 2 .. موجّهة. حارفة قمعية. 1 _ إحدى الأواني أو الأوعية المتعدّدة الشبيهة بالرفش أو الجاروف أو الدُّلُو، تُستخدم في نقل السوائل أو المواد السائبة. 2 _ فُتْحة وَمْعيّة الشكل تُستخدم في توجيه مائع في مسارٍ مطلوب. [كهر] ضوع كاشف إهليلجيّ. انظر ellipsoidal floodlight.

[هـ مك] مِغْرَفـــّة. مِجرَفـة كبيرة مـزوّدة بنصل مشكَّــل على هيئة مغرفة.

scoopfish

, underway sampler انظر

scopa

[لا فقار] مِسْفوق. مجموعة من الشعر القاسي والقصير توجد على سطح جسم بعض الحشرات وتشبه الفرشاة.

scope

. cathode-ray oscilloscope, radarscope

Scopeumatidae

[لا نقار] قصيلة الدُّبابيات المِسْفوية. ذباب الرَوْث. فصيلة من الحشرات تُسائيات الأجنحة خَلْقيَّات السدَّرْز من الذبابيَّات، من مجموعة الغِمْديات.

Scopidae

[فقار] قصيلة المستكوبيات. فَصيلة طيور من ربّة اللَّقَلَقِيات، تضم نوعاً وحيداً هو أبو مطرقة Scopus umbretta الذي يعيش في أفريقيا المَدارية.

scopolamine

[صيدك] سُنكُو بُسولامين. C₁₇H₂₁O₄N. مشتق قلواني من عدة نباتات تنتمي إلى قصيلة الباذِنْجَانيات. يُستعمل عَقُاراً مضاداً لنشاط الكولين، ويُستعمل ملحه الهيدروبروميدي مُسكّناً.

scopoline

[كيم عضو] سنكوبولين. CaH1302H. قِلواني بِلُوري أبيض، ينصهر بين 108° و 109°م. وهدو ذوّاب في المساء والإنساندول ويستعمل في الطب. يُسمّى أيضاً oscine.

scopometer

[بصر] مقياس التبعثُو. جهاز يُستعمل لقياس تبعثر الضوء أو امتصاصه في محلول يحتوي على جُسبمات صُلبة، وذلك بقياس التباينُ بين خط مُضاءٍ موضوع خلف المحلول، وبين حقل ثابت السطوع.

scopophilia

[نفس] متعة النظر. إثارة جنسية تحصل بالنظر إلى صورٍ عارية. تلاحظ بشكل رئيسي لدى المُراهق السَوّي والبالغين المذكور حيث تأخذ شكل التفرُّج من غير هدفٍ على فتاةٍ أو شكل ، والنظر إلى إناثٍ عاريات أو نصف عاريات في المجلّات، أو تكون جزءاً من أداءٍ مسرحي، أو يمكن أن تتسامى لتأخذ طابع الفضول العلمي، وعندما تصل إلى درجة مَرَفِيئة تغدو انحرافاً، وتُدعى بالتلصُّص الجنسيّ.

scopula

[حيو] مُسَيِّقرة. خُصلة شعر كالتي على أقدام بعض العناكب ومُلاقطها.

scopulite

[جو] بُلَيْرة هُدبية. بُلَيرة على هيئة قضيبٍ ذي خُصلةٍ أو ريشة طَرُفَيْة.

scorching

[مرض نبت] حُواق، حَرْق، إسمرارُ نُسُج النبات مرده إلى الحرارة أو الطُفيليات، ويمكن أن يكون أيضاً من أعراض مرض ما.

[م] 1 - تَشْدويط. 2 - حَوْق. 1 - حرق السطح المُعَرُض بحيث يتغير لونه وبُنيته ونكهته، دون أن يستنفد. 2 - التدمير بالنار.

scoria

[جيو] خَبَثُ بركاني. جُفَاء. لابة مُنَخْرِبَة. لابة فاتمة اللون

فصيلة الكُراشيَّات SCOLYTIDAE



رسم لخنفساء القلف.

Scorpionida

[لا فقار] رُتعبة العقوبيات*. العقارب. رُتبة من العنكبيات تتميز بدِرع يشبه التُدرس يغطي المرأس الصدريّ، وبالامساتٍ قَدَميّة عريضة مزوّدة بملاقط.

Scorpio X - 1

[فز فلك] العقرب X-1. أشد المنابع السماوية المعروفة للإشعاع السِينيّ. يترافق مع مُنْبعَ راديوي شديد التغيّر، ومع منبع ضوئيّ متغير يتراوح بين القدر 12 والقدر 14. مختصره 3co X-1.

Scorpius

[فلك] العَقْرِبِ*. كوكبة جنوبية صعودُها المستقيم 16 ساعة، وميلها 40° جنوباً، وفيها يقع النجم الساطع الأحمر قلب العقرب. يُسمّى أيضاً Scorpion.

scorzalite

[معدن] معدن أزرق مكون من فُسفات الألمنيوم والحديد القاعديّ، وهو متشاكِل مع اللازوليت.

scotch

[ه] زِنساق. سَعَنْدة. كُتلة إيقاف خشبية، أو ماسكُ حديدي، يوضع تحت عجلة أو جسم منحن آخر لمنع الإنزلاق أو التدحرج.

scotch boiler

[ه مك] غلاية اسْكُتْلَنْديّة. غلاية بأنابيب لهب مزوّدة بفرنا السطوانيّ داخليّ واحد أو أكثر، يحيط به غلاف للغلاية مجهز بخمسة أنابيب في جزئه العلويّ. تُنقل الحرارة إلى العياه جزئيّاً في منطقة الفرن، وجزئيّاً بمرور الغازات الساخنة خلال الأنابيب. تُسمّى أيضاً (في الاستعمال البحري) dry-back boiler, scotch .

Scotch bond

انظر American bond .

Scotch derrick

انظر stiffleg derrick .

scotch marine boiler

انظر scotch boiler .

Scotch mist

[رصد] غَمامة اسْكُتْلَدْيّة. رُداد. خليط من غمامة كثيفة (أو ضباب) ورَذاذ كثيف يَحدث كثيراً في أسكتلندا وبعض أجزاء انكلترا.

Scotch pine

[نبت] صَنَـوْبَو اسكتلفديّ. صفوب حَـرَجيّ. sylvestris منوبر قاس من شمال أمريكا يتميز بإبرتُين مُزرقًتين قصيرتين مجتمعتين معاً.

Scotch whiskey

[ه غذا] ويسكي اسكتلندي. شراب كحولي مُفَطَّر يُصنع في اسكتلندا من الشعير المُمَلِّت أساساً.

جُمْرية نُقَاعية تتكون من إفلات الغازات وتملَّدها في الصُهارات البازلية أو الأندزيتية ، وهي أكثر كثافة وقتامة لونٍ من الخُفَّان. [مواد] خَبَث المعادن. جُفاء. النُفاية المتبقية بعد صهر الفلزَات أو اختزال الخام.

scoria cone

[جبو] مخروط خَبَثِ بركانيّ. مخروط بركاني يتكوُّن من قِشرةٍ فُقَاعيّة فوق سطح لابةٍ، وهو ذو طبيعة بازلتية أو اندزيتية.

scoria mound

[جبو] مَنْبَكَةُ خَبَثٍ بركانتٍ. كُذْيَة بركانية تتكون من قشرةٍ فُقَاعية على سطح لابةٍ بازلتية أو اندزيتية في طبيعتها.

scorification

[فلز] اجْتِفَاء. تركيز المعادن الثمينة مثل الذهب والفضة في الرصاص المصهور بواسطة الأكسدة باستخدام مساعدات صهر ملائمة.

scoring

[مواد] تَثَلُّم. تَشَنُّر. انظر attrition.

[هـ] خُدْش. خدش سطح مادّةٍ ما.

scoring test

انظر L-2 test.

scorodite

[معدن] سُعُورُوديت. FeAsO4. 2H2O. معدن مُعيني مستقيم، أخضر باهت أو بُني بلون الكَبِد مؤلّف من زرنيخات الحديد. وهو مشاكل مع المنسفيلديت ويمثّل خاماً ثانوياً للزرنيخ.

Scorpaenidae

[نقار] قصيلة الجالاجيات، قصيلة عَقارب البَحْر. السمك العقرب، فصيلة فَرْخية الشكل من رُتية القُدُيات تضم العديد من أسماك الشاطىء المدارية، بعضها سام.

Scorpaeniformes

[نقار] رُتبة الجلّاخيّات. رُتبة عَقارب البحر. ربّة أسماكٍ تعادل رُنّبة القُدّيّات في بعض الأنظمة التصنيفية.

scorpioid cyme

[نبت] سَعَنَمَة عَقْربيَة. سنمة ملتوية المحور ذات أزهارٍ منبئقة في سلسلتين على جوانب متعاقبة من المحور.

scorpion

[لا نشار] عَقْرب. الإسم الشائع للعنكبيّات التي تشكّل رُتبة العقربيّات.

Scorpion

[فلك] العَقْربِ. انظر Scorpius.

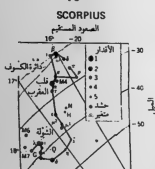
[م نضا] سكوربيون. طائرة معترضة تعمل في جميع الأجواء، لها مُحرُّكان نفَاثان عَنفيّان، ويتكوِّن تسليحها من صواريخ جو- جو ذات رؤوس نووية أو غير نووية. رمزها F-89.

رتبة العقربيات

منظر ظهري لعقرب من نوع Chactas منظر ظهري vanbenedein رُقَّمت بعض قطع من جمعه.

الرجل الرابعة <u>15</u>





نعط الخطوط في كوكبة العقرب. تمثّل الخطوط المتشابكة احداثيات السماء، ويمثّل السطوع الظاهري للتجوم، أو القدر، بواسطة حجوم النقاط المدرّجة بأرقام دالة كما هو مين.

11

ممتلة إلى مالانهابة

مقرن اسكتلندي

SCOTCH YOKE

3 مئلة إلى نقطة اللاتهاية ال

مقرن إسكتلنـــــي، مكــوَّن من مجمــوعـة أوصال ذات أربع أذرع. تشير الأرقام إلى

both points

نقطة اللاتهاية

الأوصال.

المصطلح على هذه العملية عندما تتمّ بالذات في أثناء فترة الفيضان. scour depression

[جيو] متحقض تَحْتي. تجويفٌ هالالي الشكل في أرضيًة مجرى مائي خارج ثِنْية المجرى، تُحْدثها المياه التي تُنْحَت تحت مستوى المجرى نفسه.

scouring

[مواد] تشعدُّر. حَتُّ . انظر attrition .

[نسيج] تنظيف. 1 - إزالة الشحوم والأوساخ من الصوف. 2 -تنظيف الأقمشة قبل صِباغتها.

[هـ] حَتّ. تنظيف. تفاعل فيزيائي أو كيميائي يحدُث على سطوح مُعدّات العمليات الصناعية كما في فرن أو جهاز تكسير وسيطي مائعيّ.

[ه مك] جَلْقُ. إنهاء أو تنظيف ميكانيكي لسطح صَلْد باستعمال مادة ساحجة وضغط منخفض.

scouring agent

[نسيج] عميل تنظيف. منظّف يُستخدم في إزالة المواد الزيتية من الألياف النسيجية، كإزالة الزيوت والدهون الطبيعية من الصوف الخام، وإزالة المزلّقات من خيوط الرايون والأقمشة المصنوعة منه أثناء عمليات اللّف أو النسمج.

scouring basin

[هـمدن] حوض هـويس. حوض يحتوي على مياه محبوسة تُطلَق عند وصول المياه إلى المستوى المنخفض لكي يحافظ على العمق المطلوب في قناة الدخول. يُسمّى أيضاً sluicing pond.

scourway

[جيو] مجرى نَحْتَيّ. مجرى أحدثه تيار مائيّ قويّ، خاصّةُ المجاري التي حفرتها الجداول على حافّة مسلطع جليديّ بلستوسيني.

scout

[ملاح] 1 - يَستكشف. يُستطلع. 2 - سفينة استكشاف. طائرة استطلاع. 1 - يفتش منطقة باتباع نَمَطٍ منتظِم من المسارات. 2 - سفية أو طائرة مستخدَمة في عملية التفتيش.

 [هـ] كشَّساف. مُسْتَطْلِع. مهندِس كشّاف. مهندس يقوم بالاختبارات الأولية للامتيازات النفطية والتعدينية المشجَّعة، وللمواقع التي يُحتمل وجود خاماتٍ فيها.

Scout

[هـ فضا] سُكَاؤَت. صاروخ ذو أربع مراحل يعمل فقط بالوقود الصُلب، ويُستخدم كساير فضائي، ومَرْكبة اختبار مَدارَية. أُطلق لأول مرة في الأول من تموز (يوليو) 1960، حاملًا 150 رطلًا (68 كيلوغرامًا) من المُعدَّات.

Scotch yoke

[ه مك] مِقْرَن اسْكُتْلَنْدي *. مجموعة أوصال لها أربع أذرع، تُستخدم في تحويل حركة دورانية وطيدة إلى حركة توافقية بسيطة.

scotochromogen

[حي دق] مولّد الصّبغ العَتَميّ. 1 - إحدى العُضويات الدقيقة التي تُنْتِج خُضاباً عند نموها بوجود الضوء أو بعدمه. 2 - عضو من المجموعة الثانية من الجراثيم الفطرية غير النموذجية.

scotodinia

[طب] **دُوَار مُظلم**. دوار وصُداع يرافقان ظهور بُقَع سوداء أسام العينين.

scotoma

[طب] عَتَصة. بقعة أو مِنطقة عمياء من الرؤية المنخفضة في مَيدان البصر.

scotophor

[مواد] حامِل الظُلمة. جامد يُظهر تأثيراتٍ عكوسة بين الإظلام والإبيضاض في الظلام في ظروف تشعيع مناسبة.

scotopic vision

[اعضا] رؤية عَتَميّة. رؤية تعود لنشاط عُصَيّات الشبكيَّة فقط. وهي نمط الرؤية التي تحدث على مستوياتٍ منخفضة جداً من الإضاءة، ويمكنها كشف اختلافات السطوع غير النقيّة (درجة الاختلاف اللوني).

scotoscope

[الكتر] عِقراب ليلي. مقراب يُستخدم فيه مقوًّ للصورة لتمكين الرؤية في الظلاء

Scott connection

[الكتر] مُحوّل شكوت. توصيلة شكوت. أحد المحوّلات الذي ينقل القدرة من مجموعة تُناثبة الطور إلى مجموعة ثلاثية الطور وبالعكس.

Scott-Darey process

[همدن] عملية مشكوت داري. عملية ترسيب كيميائي الإزالة المواد الصلبة الدقيقة من وحدات معالجة مياه ألمجارير. يُستعمل فيها محلول كلوريد الحديد الذي يُحصل عليه بمعالجة حديد الخُردة بالكلور.

Scott top

[كهر] محوَّلات شكوت. توصيل سكوت. محوَّلات مُرتَبة بطريقة وُصلة سكوت لتغيير القدرة الكهربائية من طورين إلى ثلاثة أطوار أو بالعكس.

scour

انظر tidal scour ،

scour and fill

[جيو] نَحْت وَسَدّ. حَتَّ وطَعِّد عملية تبدأ بحفر مجرى بفعل الماء الجاري أو مياه المدّ، ثم ملء هذا المجرى وسدّه. ويُطلق

scout boring

[ه منجم] حضرٌ استطالاعي. ثَقْب يُحفر لاختبار التكوين الجيولوجي قيد التنقيب.

scout car

[حرب] سيارة استكشاف. سيارة دَوْرَية. مُركبة استطلاع مدرَّعة خفيفة التسليح لا برج لها، قد تكون بعجلات أو نصف مجنزرة، وهي مُهايئة لأداء العمليات بسرعة عالية على الطرقات الدُعْق.

scout hole

[ه منجم] تَقْفِ استطالاعي. 1 - خُفرة سَبْرٍ تخترق الجزء الأعلى فقط لكُتلةٍ من الخام، وذلك لتعيين حدود شكلها السطحيّ. 2 - حفرة سبر اختبارية تُحفر للتأكد من وجود الخام، أو لاستكشاف مِنطقة ما بشكل مبدئيّ.

scouting distance

[ملاح] مَسافة استكشاف. المسافة التي تفصل بين مُركبتي استكشاف نفسه.

scouting front

[ملاح] جبهة استكشاف. المساف على طول خطُّ الاستكشاف، وهي الممتدة بين حَدِّي الرؤية الخارجيّين لمركبتي الاستكشاف الطرفيّتين.

scouting interval

[ملاح] فاصل استكشاف. المسافة بين مركبتي استكشاف متنابعتين تتَخذان نفس المسلك.

scouting line

[ملاح] خط استكشماف. خط تُحدُّد عليه مواقع مَرْكبات الاستكشاف أثناء الإستطلاع في تشكيل مناسب لتغطية نَعَطٍ محدد

Sco X - 1

. Scorpio X - 1

SCR

. silicon controlled rectifier

scram

[نو] 1 - ايقاف فَوْرِيّ. 2 - يوقف فورا. 1- إغلاق نُجائيّ لـُمْفَاعِلِ نوويّ، يكون عـادةً بإسقـاط تُفسبان الأمـان عندمـا يحدث تدفَّق نيوتروني محدَّد سلفاً، أو في غير ذلك من الظروف الخطرة. 2 ـ يُغلِق مفاعلًا بطريقة الوَقْف الفَوْري.

scramble

[اتصال] تعميه. هي في التجفير، خلط الرسوز بطريقة عشوائية أو شبه عشوائية.

[مدنها] يَنْهَض. يُقُلِع بسرعة. يُقُلم بأسرع ما يُمكن، يَعقُب ذلك عادة إصدار تعليماتٍ عن الاتجاه والارتفاع اللذين يتعين اتخاذهما.

scrambler

[الكتسر] مُعمَّد. دارة تَقْسِم تردُّدات الكسلام إلى أكثر من مسدى بواسطة مُرشَّحات، ثم تَعكس هذه الترددات وتُزيحها في كل مدى بحيث تصبح الأصوات المتولِّدة الناتجة غير مفهومة. تُقلب هذه العملية في جهاز الاستقبال بغية استعادة الكلام المفهوم. يُسمَى speech inverter, speech scrambler.

scram drive

[هـ منجم] فَقَقَ تَـقــريـــغ. نفق تحت الأرض يقـع فـوق مستـوى النقل بالعربات، تَنقُل فيه الكاشطات الخام إلى مساقط التفريغ.

scramjet

[هـ نضا] محرك نقات تضاغطي فوق صوتي*. هو بشكل أساسي محرّكُ نفّاتٌ تضاغطي صُمّم للطيران على سُرَع فوق صوتية. مشتق من supersonic combustion ramjet.

scram rod

انظر safety rod.

scram system

[نو] جهاز الإيقاف الفوري. جهاز يسبُّب الوقفُ الفوريّ لمُفاعَل ِ نُوويّ عندما تنشأ ظروف خطيرة.

scrap

[ه] خُرْدة. فَضلات. نفايات. بقايا. قُتات المواد الصُلبة أو نُبد العمليات الصناعية، وهي تصلح لإعادة استخدامها كتغذية للعملية الأولية. مثال ذلك النفايات الناتجة من قولبة اللدائن أو الزجاج أو الأواني المعدنية.

scraped-surface exchanger

[هـ كيم] مُعدل السطح المكشوط. جهاز تباذل حراري بين سائل وسائل: له قسم دوّار، فيه شفرة مزوّدة بنابض لكشط سطوح التبادل الحراري، وجعل السوائل المعالَجة نظيفة من البلورات أو من مواد شائبة أخرى. يُستخدم في طرق معالجة الشمع البرافيني.

scraper conveyor

[همك] ناقلة كاشطة. نوع من الناقلات الكاسحة، يُستند فيه العنصر الناقل للمواد إلى مجرى.

scraper hoist

[هدمك] رافعة الكاشطة. رافعة طَبْلِيَّةٍ تُشَغُّل كاشطة المُحَمَّلة الكاشطة.

scraper loader

[هـمك] مُحَمَّلة كَاشِيطة. آلة تُستعمل لتحميل الفحم أو الصخر بجذب مِغرفة خلال المادة إلى مَعْبَرٍ منحدِر، حيث يُفْرغ الحِمْل على عربة أو ناقلة.

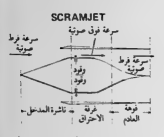
scraper ring

[همك] حَلْقة كاشيطة. حلقة كبّاس تَكشُط الزيت من جدار الاسطوانة لمنعه من الإحتراق.

scraper ripper

[هـ منجم] كسَّارة كالشطة. قطعة في مُعدَّات تعدينِ سطحي

محرك نفاث تضاغطي فـوق صوتى



رسم تخطيطي لمحرك نفاث تضاغطي فوق صوتي. وسم بالخدش. يُستخدم في فنون التخطيط للقطع وإزالة الألوان وتهذيبها.

scratch-pad memory

[مام] فاكرة ذَفيفة. خَزْن وسطيّ سريع جداً، (يكون غالباً مُرْصَفاً نطّاطاً أو ذاكرة شبه ناقلة)، يتمّم الخزن الرئيسيّ.

scratch tape

[م] شمويط مستنقد. بكرة شريط ممغنط تحوي مُعطَباتٍ يمكن إتلافها.

screaming

[هـ فضا] رَّعِيق. صَفِير. نوع من الاحتراق اللامستقر، يحدث خاصةً في المحرك الصاروخي الذي يعمل بالوقود السائل، وله نرددات عالية نسبياً تتميز بصوت عالى الطبقة.

scree

[جيو] رُكام سَفْديّ. هَشِيهِم صَدْري. 1- تُلَيل من مواد صائبة وزاويَّة قُطرها أقل من عشر سنتيمترات. 2- انظر talus.

screeching

[منفا] صَحْدِيخ. نوع من الإحتراق اللامستقر، يحدث خاصة في الحارق اللاحق، له تردد عال نسبياً، ويتميز بصوتٍ حادً أُجثُن.

screed

[ه مدن] قدّة تسوية. 1 مُعَيِّرة خشبية أو معدنية ، ذات طَرَفٍ مستفيم ، تثبّت مؤقتاً بسطح كدليل للثخانة أثناء التوريق أو صبّ الخَرَسانة . 2 ـ قضيب معدني هزَّازُ مركب على عجلات ، وممتدّ فوق بُلاطة طريق عند صبها ، بغية تسوية سطح البلاطة وتنعيمها .

screed wire

انظر ground wire .

screer

[الكتر] 1 - شعاشعة. 2 - شَعِيكة الحَجْب. 1 - السطح الذي تُشاهد عليه صورة كاشف اهتراز الأشعة المهبطية أو صورة الرادار أو التلفزيون. وقد يكون عبارة عن شاشة فلورية مروّدة بطبقة فسفورية تحوّل طاقة الحزمة الالكترونية إلى ضوء مرثي، أو شاشة كَمِدة أو شبه شفّافة تسقط عليها الصورة البصرية. تُسمّى أيضاً . viewing screen

[كهرمغ] حجاب، حاجي، حاجز معدني يُعْزِل جهازاً عن الحقول الخارجية المغتطيسية أو الكهربائية.

[م ام] يُتِغَربِل. يختار بشكل أولي فقرةً من مجموعـة فقراتٍ وَفْق معايير ترتكز على قواعد وشروطٍ معينة.

[هـ] 1 - غيربال. 2 - سبتار. حجاب. 3 - مصفاة. 1 - مُنخل كبير، فو تركية ملائمة من قُماش سلكي، أو شبكة قضبان، أو لوح حديدي مثقب. يُستعمل لفرز الصخر أو الخام أو الحقى طبقاً للمُقاس المطلوب. 2 - غطاء بوقر وقاية طبيعية من الضوء والضجيج والحرارة والجُسَيْمات الطيارة. 3 - وسط ترشيع لفصل الصُلب عن السائل.

مـزوَّدة شفتها بـاسنان لتكسيـر الفحم أو تمزيقـه، وبنــاقلةٍ كــاسحـة سريعة لنقل الفحم المكسَّر.

scraper trap

[م] مَصْنِهَ دة المحاشيط. أداة لإدخال الكُتل المصبوبة من المعدن الخام، أو الكاشطات، التي تُستخدم في تنظيف السطوح الداخلية لخطوط الأنابيب، أو لاستعادتها.

scrapie

[بيطر] رُعانڤ. مرضٌ فيروسي مُميتٌ بشكل عام وقابلٌ لـلانتقال. يُصيب الخراف ويتميز بانتكاس الجهاز العصبي المركزي.

Scraptidae

[لا نفار] فَصيلة السكريتيات. مرادف للمصطلح (الا نفار) أفصيلة الخُنْفُسِيّات العاتمة).

scratchboard

[تخطيط] لوح رسم بالخَدْش. لوحة رسم مستوية مكسوَّة باللون الأبيض، تُطلَّى بالحبر الصيني، ثم تحنَّزُ بعد جَفافها بسكين خاصّة للحصول على خطَّ أبيض ناصع، وبهذا يمكن عمل رسوم ذات تباين شديد بين الأبيض والأسود.

scratch-brush finish

انظر satin finish .

scratch coat

[ه] تخشيينة. كُسوة خَشِينة. طبقة الجفصين الأولى التي توضع على السطح. يُخشَّن بعدها السطح لتحسين الترابط مع الكسوة التالية.

scratch filter

[صبوت هـ] مُونِتُسح الحَدُنش. دارة ترشيح لتمرير الترددات المنخفِضة، يتم إدخالها في دارة لاقط فونوغرافي لكبت الترددات السَمْعية العالية، ويعمل ذلك على تقليل الضوضاء السطحية الناتجة من خَدْش الإبرة لقاع الحَرِّ في الأسطوانة إلى الحدّ الإدنى.

scratch hardness

[مواد] صَلادة الخَـدْش. قياس لمقاومة المعادن والفِلزات للخدش. يُحدَّد بالنسبة للمعادن بالمقارنة مع عشرة معادن مختارة، ومرقّمة بتدرُّج متزايد الصلادة طِبقاً لسُلّم موس Mohs.

scratch hardness test

[نلز] إختبار الصلادة بالخَدْش. اختبار للصلادة يُسحب فيه حَدُّ قاطع تحت ضغطٍ معين عبر سطح المعدِن، ويقاس عرض الخدش بعد ذلك.

[ممدن] إختبار القسماوة بالحُدْش. تعيين مقاومة معدن للخدش باختباره بمعادن أخرى حسب سُلّم موس Mohs.

scratch knife

[تخطيط] معكّين خَدْش. طرف سكيني يُئبّت في ماسك ريشة كتابةٍ قياسيّ، يُنتج خطوطاً تتراوح بين الدقيق والعريض على لوحة

[ه صنع] غَرْبَل قَرْر. إستبعاد الأجزاء المُعِيبة من دُفعةٍ ما بالتفتيش عن عيوبِ معينة. تُسمّى أيضاً detailing.

screening agent

[كيم تحل] عميل حَجْب. صِباغٌ غير متمخلب، يُستعمل في تحسين نقطة نهاية مقياس لوني في معايرة الأجسام المركّبة، حيث تؤدي إضافة الصباغ إلى تشكّل شَفْع متكامل من الألوان مع الأشكال الفِلزية وغير الفلزية في مُشْعِر نقطة النهاية.

screening constant

[فز ذر] ثابت الحَجْب. الفرق بين العدد الذّري لعنصر والعدد الذري الظاهري لعملية معينة. ينجم هذا الفرق عن الحجب.

screening smoke

[حرب] حجاب دُخاني. سَحابة دخانٍ تُنتجها مواد كيميائية أو مولِّدات الدخان. تُستخدم في سَتْر القوات الصديقة أو إعاقة عمليات الإستطلاع التي تقوم بها القوات المُعادية.

screen memory

[نفس] ذِكرى عارِضعة. ذكرى يتحمَّلها الشعور، ولكنها غالباً ما تكون تافهة، يتذكّرها المرء بدلاً من ذكرى هامة أخرى مرتبطة بها. وقد تكون هذه الذكرى أمراً مُزعجاً ومُربِكاً.

screen mesh

[هـ] شَعبكة الغربال. شَبَكة أو قُماش سلكي، يُركّب في إطار لفصل المواد وتصنيفها.

screen printing

[تخطيط] طِباعة السنتانسل. طريقة للطباعة يُدفع فيها الحبر بِمدْحاةٍ مطَّاطية خلال شبكة مُطْليَّة أو شبكة من الحرير أو المُهرَق (الستانسل) إلى ورقٍ أو نسيج. تُسمَّى أيضاً stencil printing.

screen process

[تخطيط] تصوير الالوان بشبكة مرشّحات. أسلوب في التصوير الملوَّن يتم فيه فصل الألوان وتركيبها باستخدام شبكة تحتوي على مجموعة عشوائية من مرشّحات الألوان الصغيرة جداً.

screen size

[هد منجم] مَقَاسَ مُنخُليّ. مِعيار لتعيين حجم قِطَع الماس وَفْقاً لمِساحة الفُتحة التي لا تمرّ خلالها القطعة.

screw

[تصميم] بُسرغي. مسمار ملولب. مسمار قلاووظ. 1-جسم أسطواني ذو خَزِّ لولبي مقطوع في سطحه. 2- أداة تثبت ذات أضلع على ساق اسطوانية أو مخروطية، ولها رأس مشقوق أو مجوَّف أو مُسطَّح أو مُدَوَّر. يُسمّى أيضاً screw fastener.

screw axis

[بلور] مِحور لوليتي. عنصر تناظر في بعض الشبكات البِلُورية تبقى معه البلورة دون تغيير، وذلك بندوران حول المحور يتبعه انسحابٌ مواز يساوي كَسْرا من المسافة الشبكية الواحدة (ثابت الشبكة) في هذا الاتجاه.

screen analysis

[ه] تحليل بالغربلة. طريقة لإيجاد توزيع حجم الجُسيمات لاية مادة سائبة أو متدفقة أو مرصوصة، وذلك بقياس النسبة المثوية للجسميات التي تمر في سلسلة غرابيل عبارية ذات ثقوبٍ مختلفة المقاسات.

screen angle

[كهرمغ] زاوية الحاجب. زارية رأسية تقع بين خطَّ مستقيم يعتد من هوائي الرادار إلى الأفق، وبين الخطَّ الأفقي الموجود على 4/3 نصف قُطر الأرض.

screen cloth

[مواد] نسيج المناخل. مادة منسوجة مناسبة للاستعمال في سطح شبكيّ.

screen deck

[تصميم] سعطح شبيكي. سطح مزود بفُتَح محدَّدة المَقاس، تُستخدم في النُخل أو الغربلة.

screen dissipation

[الكتر] تبدُّد شبيكة الحُجْب. القدرة المبدَّدة على شكل حرارة في شبيكة الحجب نتيجة لرَّجْمها بسيل الالكترونات.

screen dryer

انظر traveling-screen dryer انظر

screened pan

[رصد] وعاء شَبكي . وعاء بَحْرٍ مُغطّى من الأعلى بشبكة سلكية (قُطر عينها 1/4 إنش أو 6 مليمترات) مُهمّتها إضعاف دورة الهواء وعاذٍليّته ، فيصبح بذلك مُعامِل الوعاء أقرب إلى الوحدة مما لو كان الوعاء بدون شبكة .

screened trailing cable

[كهر] كَبْل خَلْفي محجوب. كبل مُرِن ذو حجابٍ واقٍ من مادة ناقلة، يُعلَّف كلُّ ناقل للطاقة بمفرده، أو يعلف جميع نواقـل الكبل معًا.

screen grid

[الكتر] شَعِيكة حَجْب. حساجِبة. شبيكة توضع بين شبيكة التحكم ومَصمَد الصمام الألكتسروني، وتبقى عادةً على كُمُسونٍ مُوجَبٍ، وذلك لخفض التأثير الكهرسكوني للمَصمَد في الحيَّز الموجود بين شبيكة الحجب والمهبط. تُسمَّى أيضاً screan.

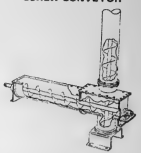
screening

[فز ذر] حَجْبٌ. تخفيض قيمة الحقل الكهربائي حول النواة، بواسطة الشِحنة الحيزية للالكترونات المحيطة بها.

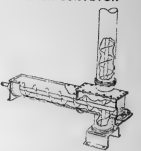
(کهرمغ حَجْب. انظر electric shielding)

[م] 1 _ غَرْبِلة. 2 _ تصفية. 3 _ فَخِيلَة. 1 _ فصل خليطٍ من الحبيبات المختلفة المقاسات إلى قسمين أو أكثر عن طريق أوساط غُرْبلة مسامية أو شبكية. 2 _ إزالة الجسيمات الصُلبة من خليط سائل وصلب بواسطة غِربال. 3 _ المادة التي تمرّ خلال الغ بال.

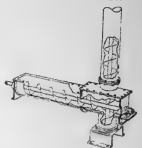
ناقلة لولبية



مجموعة مؤتلفة من ناقلتين لولبيتين واحدة أفقية وأخرى رأسية.



SCREW CONVEYOR



يحوُّل فيها الجسم اللَّدْن من كُـرَيَّاتِ إلى صُهـارة لَـزجـة (ملدّنـة) بواسطة لولبٍ باثِق يكون جزءاً متكاملًا من مكنة الفولبة.

screw press [م مك] مِكتِس لولبيّ. مكبس مزود بمنزلِقةٍ تُشَغَّل بواسطة آليّةٍ

[م] قولية حقن تلدينية للولبية. طريقة لقولبة اللدائن

screw plasticating injection molding

screw propeller

[همك] مروحة لولبية. رفاص لولبيّ ، مروحة سفينة أو طائرة مكونة من صُرِّة انسيابية متصلة من الخارج بعمود المحرُّك الدوَّار، وتركّب عليها ريشتان إلى ست أرياش تُشَكِّل سطوحاً لولبية تتقدم على طول المِحور الذي تدور حوله الأرياش.

screw pump

[همك] مِضَخَّة لولبية. مضخة ترفع المياه بواسطة دَفَّاعاتِ لولبية تدور في غِلاف المضخة.

screw rivet

[تصميم] بُرشامة مُلولَفِة. مِسمار ملولَب على طول ساقِه يُبرشُم طرّفه عند التنبيت.

screw spike

[تصميم] مسمال مُقَلُونا. مسمار كبير ذو قلاووظ بالجزء العُلويّ من ساقه. يُستخدم في تثبيت قضبان السكسك الحديدية

screwstock

[ه مك] خَامة لَوْلعِة. قضيب أو سِيخ أو سلك يُستعمل لإنتاج قِطْع ملولبة منه على العُدد المكنية.

screw thread

[تصميم] قلاووظ البُرغي. سِنُّ البرغي*. حانة لولبية مشكَّلة حـول قلبِ اسـطوانيَّ، كمـا هي الحـال في وســـائــل التثبيت وفي

screw-thread gage

[تصميم] معيسان قسلاووظ البسرغي*. أي من أدواتٍ متعدُّدة لتحديد خطوة سِنَّ القلاووظ، وقطري السِنَّ الأكبر والأصغر، ومسافة تقدُّمها، واستقامتها، وزواياها.

screw-thread micrometer

[تصميم] مبكرومتر قلاووظ البُرغي. مبكرومتر يُستخدم في وقياس قَطر خَطوة سِنَّ القلاووظ.

scribe projection

[اتصال] إسقاط خَـدْشي. طريقة لتمثيل المعلومات تلفائياً. توضع المعلومات على شريحة زجاجية صغيرة مطلية بطبقة معبدنية رقيقة، وذلك بـ إزالة هــذه الطبقـة بواسـطة خدّاش متحـرُك مستدّق الطرّف، يتحكم فيه نظام توجيمٍ مؤازِر فيظهر الضوء المارّ خلال المنطقة المخدوشة على شاشة.

screw conveyor

screw compressor

[ه مك] ناقِلة لولبية. نافلة مكونة من لولب حَلزوني يدور على عمود إدارة داخل غلاف أو مجرى ثـابت، ويمكنها أن تحرُّك السائبة على طول مستو أفقي أو مائل ِ أو رأسيّ. تُسمّى أيضــاً -au . ger conveyor, spiral conveyor, worm conveyor

[همك] ضاغط لولبي. ضاغط غازات ذو عناصر دُوَّارة،

يُضغط فيمه الغاز بين لمولبين متعاشِقين يمدوران في اتجاهين

screw dislocation

[بلور] إنفصام لولبي. انفصام تُشكِّل فيه المستريات الذَّرية انحداراً لولبياً يلتف حول خط الانفصام.

screw displacement

[مك] إزاحة لسولبية. دوران جسم صلب حول محور برافقه إزاحة الجسم في اتجاه المحور ذاته.

screwdriver

[تصميم] مِفَكَ بَواغي. عُدّة لتدوير المسامير الملولَبة ودفعها إلى مواضعها، لها طرف رقيق على شكل إسفين أو خُدّة، يَـدخل في شَقْب أو تجويف موجودٍ في رأس المسمار.

screw elevator

[هـ مك] مِصْعد لولبي. نوعٌ من الناقلات اللولبية لتوريد الموادّ المسحوقة رأسياً إلى أعلى.

screw fastener

انظر screw.

screwfeed

[هـ مك] تغذية لولبية. مجموعة من المُسننات والسَقَّاطات والأدوات الإحتكاكية في الـرأس المتـراوِح لمِثْقب مـاسّي. وهي تتحكم في معدل اختراق اللقمة لتكوين صخريّ.

[همك] مِغْدَاة لولبية، لولب التغذية، آليَّة لتداول المواد السائبة (المواد الصّلبة المسحوقة أو الحُبَيْئِيّة)، حيث يُحَرُّك لولبُ حلَّزوني المادة إلى الأمام تُجاه وَحدة المُعالجة أو التشغيل،

screw jack

انظر jackscrew .

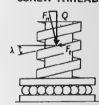
screw machine

[هدمك] مكنة لَسُولُمِة. مِخْرَطَة لصنع قِطْع ملولبة صغيرة بكميات كبيرة.

screw pile

[ه مدن] خازوق مُلولَب. خازوق ذو ريشةٍ لولبية عند كعبه. وهو يُلوى حتى يصل إلى الموضع المطلوب. يُستعمل في الأرض الـرَخُوة، أو أيّ موقع يجب أنّ يـوزّع فيـه الحمـل على مِساحـةٍ

قلاووظ البُرغي. سن البرغي SCREW THREAD



رسم تخطيطي للولب رافعة عبديم الاحتكاك ذي أسنان مربعة المقطع، مركب على محمل دفعي ذي كريات، يستخدم لرفع الحمل Q.

 $\lambda = \zeta$ اوية تقدم القلاووظ، F₁ = القوة المماسة اللازمة لإدارة المرقاع.

القوة العمودية. F_n

معيار قلاووظ البرغى SCREW-THREAD GAGE



المعينار السداديء أحد أنواع مصايير قلاووظ البرغي.

القياسية، ومُشيمتها البِحورية، وثمارها المتفتّحة الجالّة.

Scrophulariales

[نبت] رُقبة الخنازيويات. رتبة نباتات مُزهرة في صُفيف النجميّات. تتميز عادةً بمبيض عُلويّ، وبصورة عامة، أما بتويج غير منتظم أو بعددٍ من الاسدية أقل من عدد الفصوص، أو بالإثنين معاً.

scrotum

[تشر] الصَفَن. الجَيْب الذي يحتوي على الخُصيتين.

scru

[بيئة] عِيص. عُلَيْق. قِطعة من الأرض مغطاة عموماً بنبت كثيف من الأشجار القَرْمة، أو البطيشة النمو، وجُنباتٍ نامية على تربة فقيرة.

[هـ فضا] يُلغي. يُبطل عملية إطلاقٍ مقرّرة، وقد يكون ذلك قبل العدّ التنازُليّ أو أثناءه.

scrubbei

 [ه.] مغسسال. أداة لإزالة أو غسل قطرات السائل أو الغبار المسحوبة، أو لإزالة المكون الغازي غير المرغوب فيه من سيل غازات العمليات الصناعية. يُسمّى أيضاً wet collector.

[ه منجم] صِغْسه الله جهاز مشل غربال الغسل أو فرازة الغسل أو المبنفّ أو المبرقاب السائلي، أو ما شابه ذلك، تُزال فيه المواد الغليظة القوام والدّبِقة، كالخام أو الصلصال في اللواصق، أو تتفتّ فيه بعض الشيء.

scrubbing oil

انظر absorption oil .

scrub typhus

انظر tsutsugamushi disease انظر

scruff

[فلز] خُثَارة. خليط من أُكسيد من القِصدير وسبيكة الحديد والقصدير يتكون بمثابة كُدارةٍ على قصدير التكسية المصهور.

scruple

[صيدل] سمكرو بل. إحدى وحدات أوزان الكُتل التي استُعملت قديماً في الصيدلة. وهي تساوي 1.2959782 غراماً، أو عشرين حبة.

SCS

انظر silicon controlled switch .

Sc spiral galaxy

[فلك] المجرّة اللولبية الصغيرة القلب Sc. صنف من المجرّات اللولبية يتميّز بلولبين ذراعاهما هما الاكبران والأقل التفافآ، والقسم المركزي منها هو الأصغر بين الأصناف اللولبية.

scuba diving

[م] غطس بجهاز تنفس مستقل. إحدى تقنيّات الغطس المختلفة التي يُستعمل فيها جهاز تنفس تحت الماء، مستقلّ بداته.

scriber

[تصميم] مِحْدَثش. عُدَة ذات طرفٍ مُدبَّب، تُستخدم في رسم خطوط على الشُغلات المعدنية.

scribing

[الكتر] خَدْش. حفر نَمْطٍ ذي أثلام عميقة على مادّة شبه ناتلة تشتمل على عدد من الأدوات بواسطة أداةٍ تنتهي برأس ماسيّ، بحيث يمكن كسر الشريحة بسهولة إلى جُذاذاتٍ عديدة.

[تخطيط] خَدْش. طريقة لإعداد خريطة أو مخطُّط، وذلك بحفر خطوطٍ في كُسوة سطح معين.

Scribner log rule

[خاب] قاعدة إنتاج سكريبينو. طريقة لقياس الجذوع بنية استنتاج حسابات بالقدّم اللوحيّ. تُستّعمل جدولاً يُيِّن إنتاج الجِدع المتوقّع بالأقدام اللوحية، والناتج من مخططات تُرسم عليها حسب مقياس معين ألواح ثخانتها أنش واحد ضمن اسطواناتٍ مختلفة القياسات.

scrim

[نسيج] كانْفا خفيف. قُماش ذو تركيب نسجي بسيط غير مُحكم الضم، يُصنع عادةً من القطن، وله تعاشفات شبكية تتراوح بين الدقيقة والغليظة، يُستخدم في إنهاء أقمشة الملابس والستاثر، وفي العمليات الصناعية.

scrod

[نقار] سنكرود. قُدّ صغير. صغير السمك، وخاصة سمك الدُّدّ

scrofula

[طب] خُنَيْسِ ريسرة. عُقدة دَرَنيّـة. سِسلَ السعُقد اللمفاوية. تَدَرُّن المُقد اللمفاوية.

scroll

[جيو] متربعب هِلالتي. واحدة من مجموعة المترسِّبات الهلالية الشكل على الضفة الداخلية لمجرى متحرك ترسُّبت هناك بـواسطة ماء المجرى.

scroll gear

[تصميم] مُسَنَّف مَ كَنوفية مُحَوَّاة. مسننة متغبَّرة تشبه الحلزون المُحَوِّى، ذات أسنانٍ في وجه واحد.

scroll meander

[جبر] منعطف مترسبات هلالية. نوع من المنعطفات المقطوعة بالقوة تتكون فيها المترسبات الهلالية على الفيفة الداخلية نتيجة لحت الضفة الخارجية.

scroll saw

[هـ] مِنشه ال زَخرفة. منشال خَوْط. منشار ذو حدَّ قاطع ضيّن، يُستخدم في قطع المنحنيات أو التصاميم غير المنتظمة.

Scrophulariaceae

[نبت] فصيلة الخنازيريات. فصيلة واسعة من النباتات ثنائية الفِلقة من رتبة الخنازيريات. تتميز بشكلها المُشي، وأزهارها غير

scud

[رصد] جَهام. سُحُبُ منخفضة ممزّقة، طبقية مُهلهلة عادةً. يُستخدم المصطلح غالباً عندما تَكُون هذه السُحب متحرِّكةً بسرعةٍ تحت طبقة من المُزْن الطبقيّ.

scuffing

[هـ] نُدُبـة. جُلُف. علامة كامدة، تنتج أحياناً من لهُ شُج سطح خَزَنَى مزجُج، أو آنية زجاجية.

scuffle hoe

[تصميم] مِعْزَقَة. مِجْرَف. معول ذو حدَّيْن حادّين يمكّنان من دنعه وجذبه.

sculpin

[فقار] المنقلبين*. أحد الأنواع العديدة من الأسماك الصغيرة التي تنتمي إلى فصيلة القديات، تتميز برأس كبير يحمل أشواكا بعض الأحيان، وزعانف شائكة، وفما عريضاً، وجلدا أملس عديم الحراشف.

Sculptor

[نلك] **اَلَــة النقاش**. كَـوْكبة جنوبية صعودها المستقيم صفر ساعة، ومبلها 30°م جنوباً. تُسمّى أيضاً Sculptor's Apparatus, Workshop.

Sculptor's Apparatus

انظر Sculptor .

sculpture

[تخطيط] المفحت. فنَّ نقش أو تشكيل الحجير أو الخشب أو المعين أو غيرها من المواد على هيئة أو صورة معينة، أو قولبة الأشكال بالشمع أو بالطين، لكي تُصَبُّ بالجِبْس أو البُرُنز، أو غيره من المعادن.

scum

[مواد] غُمثاء. زَعِد. رَغُوة. 1 ـ غِشـاء من الشوائب التي تتكوّن وتعلو سـطح السائـل. 2 ـ غِشـاء لازب يتكـوَّن على سطح جسم. جامد.

scum chamber

[همدن] حُجِرة الغُشاء. قِسم محصور في حوض إيمهوف (المهوف المهوف) (Imhoff) ينفلِت فيه الغاز من النُشاء الذي يطفو على سطح الحما خلال عمليات تخمير مياه المجارير.

scupper

[ممر بحر] مِدِرَاب. بالوعة. بالوعة على سطح السفينة أو أسفله لتصريف المياه من الجانب.

scupper pipe

[حمر بحر] انبوب المييزاب. انبوبة مَجان. أنبوب يحمل الماء من الميازيب إلى تركيبة في جانب السفينة لتصريف المياء من سقف المقصورة العُلويّة.

scurf

[طب] قشورة. هِبُويسة. توشُفُ للبَشَرة شبيه بـالنُخالـة، يصيب خاصةً فروة الراس.

S curve

انظر reverse curve .

scurvy

[طب] حَفَق. اسقريْموط. خللُ غذائي حادٌ أو مزمن سبب عوز في الفيتامين C. يتميز بالوَهْن والنَزْف تحت الجلديّ، وبتبدُّل أيّ نسيج يحتوي على الكولاّجن أو المادة الأساسية أو العاج أو الإسمنُت بين الخَلويّ أو المادة الشبيهة بالعظم.

scutching

[نسج] دقّ. تقطيع الأجزاء الخشبية من سوق الكَتَــان وفصلها عن الخيوط المنقوعة بواسطة مطالم.

scute

[فقار] دِرع. حَرشَفة كبيرة. درقة. بُنية شبيهة بالحرشفة الظهارية متقرَّنة في العظايا والحيّات.

Scutechiniscidae

[لا نقار] قصيلة الشوكيّات الدرعيّة. فَصيلة من بطيئات المِشْية المتباينة، من رُتيبة أشباه الشوكيّات، قُشيرتها ذات ثخاناتٍ شُذَيّة وبين شدفية.

Scutelleridae

[لا فقار] قصيلة المُحَرِّشَفات. البقُ الـدِرعيِّ، فصيلة من يصفيّات الأجنحة من فوق فصيلة خماسيات الفِصْلات.

scutellum

[نقار] حَجَفَة. إحدى الحراشف على رُسْغ قَدَمي السطيور وأصابعها.

[لا فشار] دُرَيْقة. دُرَيْسع. القطعة الثالثة من قِطَع أربع تشكّل القسم العُلويّ من الشُدْفة الصدرية في حشراتٍ معينة .

[نبت] 1 ـ حَرْشفة. 2 ـ فَلَقة عشبية. 1 ـ وِعاء زِقاق مستدير مزوّد بإطارٍ مرتفع في بعض الأشن. 2 ـ الفَلْقة المسطَّحة في جَنين نباتٍ وحيد الفلقة كالنجيل.

Scutigeromorpha

[لا نفار] رُتعِة حاملات السدرع. الرتبة الوحيدة في مثريّات الأرجل حاملة المسامّ الظهرية، تتميز أفرادها بُفَتح تنفّسية ظهرية، وينمُظ عيونٍ مركّبة، ويزبُّانَيْن متعدِّدَيْ الفصلات مُسُّوطيْن، وبأرجل طويلة رفيعة ذات رُسْغ متعدد الفِصلات.

scuttle

[مبان] طلقة. كُوّة. فُتحة في السقف تؤدي إلى العِلَّية أو إلى السطح.

scuttlebutt

[معر بحر] مِشْمرَبة. خَمرُان الشُعوب. 1 ـ برميل من الخشب على متن السفينة يحتوي على مؤونة يوم واحد من الماء العَدْب. 2 ـ خرَّان لمياه الشرب يوجد على متن السفينة أو في المُنشات المحرية.

scutum

[لا لقار] تُرْس. دَرَقة. صفيحة دَرَقيّة. ١- صفيحة كِينينة أو

إِسْقُلْبِين SCULPIN



الإسْقَلْبِين Cottus cognatus. ذو الـفم الكبيـر والـزعنةتين العـــدريتين جنــاحيني الشكــل، والزعنةتين الشــرجية والــظهريـة الثانية الكبيرتين.

تكاد تكون قائمة. تُستخدم في جَزِّ الحشائش ومحاصيل الحبوب وغيرها.

Scythian stage

[جبو] المرحلة الاستعينية. مرحلة في النّسَق الترياسي السُفلي في السّحنة الألبيّة. تُسمّى أيضاً Werfenian stage.

SDA

. automation source data انظر

SDDC

، sodium dimethyldithiocarbamate انظر

Se

انظر selenium .

se

[بحر] 1 سبحر. 2 مَوْجُ. 3 مَحيط. 1 قسم أساسي من المحيط. 2 موجٌ طويل ضخم، أو موج محيطي متأثر بالربح التي ولدته. 3 انظر ocean.

[جغر] بحر. هو عادةً بحيرة كبيرة مِلْحة ليس لها مُخرج إلى المحيط.

sea-air temperature difference correction

[ملاح] تصحيح فرق درجات الحرارة بين الماء والهواء. تصحيح لقراءات الارتفاع الزاوي بالسُدسيّة، يدعو إله الانكسار الأرضي غير الطبيعي الذي يحدث عندما يكون معدّل هبوط كثافة الجرّ غير قياسي بسبب وجود اختلاف بين درجتي حرارة الماء والهواء عند السطح.

sea anchor

[عمر بحر] مَرْسَاق عائمة. جسم تقطره عادة المراكب الصغيرة وذلك لجعل طرف السفينة في اتجاه الأمواج العالية أو التيارات، أو لتقليل الإنسياق الجانبي. تتخذ هذه المرساة عادة شكل حقية مخروطية من قُماش القِنب، نهايتها الكبرى مفتوحة، فإذا ما سُحبت بحيث يكون طرفها الكبير في الاتجاه الأمامي، وفرت

sea anemone

[لا فقار] تشعقيق المبحر". أحد معائيات الجوف البحرية الألف التي تؤلف رتبة شقائق البحر (رتبة الشُعاعيَّات)، الفرد البالغ منها بوليبٌ أسطواني يحمل طرفه الطليق مِجَسَّات تحيط بالفم.

sea bank

انظر seawall.

Sea Bat

[هـ فضا] سِمِي مَات. حوَّامة حربية مضادّة للغواصات، مجهَّزة بنظام سونار فاعل _ منفعِل، ونسائف (طوربيدات) تُوجُه صوتياً، وأجهزة للطيران الليليّ. رمزها SH-34G.

seabeach

[جبو] قَضَّة بحرية. قضة على طول حافة البحر.

قرنيّة أو عظمية. 2 الشُدفة الشانية من أربع شُدَف تشكّل القسم العُلويّ من الصدر في حشراتٍ معينة. 3 ـ دِسام أو دسامًان غطائيًان في الأطوم.

Scutum

[فلك] الدِرْع. كوكبة جنوبية صعودها المستقيم 19 ساعة، وميلها 10° جنوبًا. يُسمّى أيضًا Shield.

Scydmaenidae

[لا فقار] فَصِيلة الغاضِيات. الخنافس الحجرية الشبيهة بالنمل، فصيلة عالمية الموطن من فوق فصيلة العُنقوديات غِمديًات الأحنجة.

Scyllaridae

[لا نقار] قصيلة زيران البحر. قصيلة السرطانات الماسكة. كرادن البحر مجرفية الأنف وكرادن البحر الاسبانية، وهي قصيلة من فوق فصيلة السرطانات الناسكة.

Scyllaridea

[لا نفار] فوق فصيلة زيران البحر. فوق فصيلة السرطانات الناسكة. فوق فصيلة من القشريّات عُشريات الأرجل من فئة طويلات الذيل، تتضمن كرادن البحر المسوّكة كثيفة الدروع، وكرادن البحر الاسبانية، وتتميز بفقدان المنقار والكلاليب.

Scylliorhinidae

[فقــار] فَصعيلـــة الغِــوافئيَــات. القِــرش السِنَور. فصيلة من القرشيات لها أكثر الألوان غرابةً بين سائر أسماك القرش.

scyphistoma

[لا فقار] كأسعية المفم. قَذَكيّة المفم. يَرَقة ثابتة متعدّدة العِيفة الصَّبغية لعدد من الحيوانات القدحية، يمكن أن تتبع إما قدحيات فم إضافية أو ميدوزات حُرّة سابحة.

scyphomedusa

[لا نقار] ميدورة قَدَحيّة ". ميدوزة الحيوانات القَدَحية.

Scyphomedusae

[لا نقار] صُغيف الميدوزات القَدَحيَّة. صُغيف من صفّ الحيوانات القدحية، يتميز بمِجَسَات هامشية ضامرة، وبميدوزة رباعية القبينة العِبينية.

scyphopolyp

[لا نقار] موليبٌ قدَحيّ. بوليب الحيوانات القدحية.

Scyphozoa

[لا نقار] صف الحيوانسات القدّحيّة. صف من شعبة معاثيّات الجوف، أفرادها بُحْرية تتميز بميدوزات بالغة النمو، وببوليبات صغيرة معتدلة التنظيم.

acythe

[تصميم] مِنْجَل. مِحَشَّ. حاصدة. مِقْضَب. عُلَة ذات نصل طويل ومعقوف تتصل بعصا طويلة ذات مقبضين وتؤلف معها زاويةً

ميدوزة قَدَحيَّة SCYPHOMEDUSA



منظر فموي لميدوزة قَدْحيَّة.

شقيق البحر SEA ANEMONE



Sagaria، أحد أنواع شفىائق البحر، الإطىء، شفّاني، له مجسّات سريعة الإنقباض والانتشار. seabed

انظر sea floor .

sea bottom

انظر sea floor ،

sea breeze

[رصد] قسيم البحر. رياح محلبة ساحلية تُهب من البحر إلى اليابسة، تحدث بسبب فرق درجة الحرارة عندما يصبح سطح البحر أبرد من اليابسة المجاورة، وهي تهب عادةً في أيام الصيف المشوسة الهادئة نسبيا، وتتناوب مع نسيم البر الليلي المضاد والأضعف منها عادةً.

sea breeze of the second kind

انظر cold-front-like sea breeze ا

sea buoy

[ملاح] عامّة الإبحار. العامة الطرّفيّة التي تشير إلى مدخل قناةٍ أو ميناء. تُسمّى أيضاً farewell buoy بسبب كونها آخر عامة تمر بها الباخرة عند طلوعها إلى عُرض البحر.

sea cave

[جيو] كهف بحريّ. شقُّ أو فُتْحة عند سطح البحر عادةً، وفي قاعدة جُرُف بحري، تتكون بفعل الأمواج على الأجزاء الضعيفة من الصخور المتجوَّية. يُسمَّى أيضاً marine cave, sea chasm.

sea channel

[جيو] مجوى بحريّ. منخفض ضَحْل طويل ضيّق في أرضية البحر يُشبه الحرف U أو الحرف V وينوجد عادةً فنوق سهل أو مورجة خفيفة الإنحدار.

sea chasm

انظر sea cave ،

sea chest

[عمر بحر] 1 - صُندوق البخار. 2 - عُلبة تصريف مياه. 1 - صندوق يحفظ فيه البحار حاجياته الشخصية. 2 - أنبوب بين جانب السفينة وصِمام في البَدَن لتصريف المياه.

sea cliff

[جيو] جُرُف بحريّ. مَعْلم أرضيّ تَحاتّي ينشأ بفعل الأمواج، وقد يكون على الجانب البحري للقَضّة، أو على الجانب البرّي على رصيفٍ مقطوع بالموج. يعين هذا المَعْلم الحدود الداخلية للتحاتُ القَضِّي.

sea clutter

[كهرمغ] جَلَبَة بحرية. جلبة في رادار محمول جوّا تنجم عن انعكاس الإشارات من البحر. تُسمّى أيضاً clutter

seacoast

[جغر] ساحل بحري. شناطىء. الأرض المتاخمة للبحر.

seacoast artillery

[حرب] مدفعيّة ساحلية. فئة من المدفعية كانت تُستخدم في

السابق للدفاع عن السواحل، وتتكوّن من المدافع الثابتة والمدافع القَوْسية (الهاوزر) ومدافع الهاون التي تحمي الموانىء.

sea-control operations

[حرب] عمليّات السيطرة على البحار. استخدام القوات البحرية، المُدعمة بقوات برية وجوية، وُقْق ما تدعو الحاجة، لتحقيق أغراض حربية معينة في المناطق البحرية الحيوية. وتشمل هذه العمليات تدمير قوات العدو البحرية، ووقف تجارته البحرية، وحماية الطرق البحرية الحيوية، وإحداث تفوّق عسكري محلّي في مناطق العمليات البحرية.

sea cucumber

[لا نقار] قِشًّاء البحر. خِيار البحر. الإسم الشائع لشوكيّات الجلد التي تؤلّف صف قُناتيات البحر.

seadrome

[م مدن] مَطالٌ بحري. 1 - مساحة مخصّصة لهبوط الطائرات المائية وإقلاعها. 2 - مِنصّة أو رصيف داخل البحر لهبوط الطائرات العاديّة وإقلاعها.

sea echelon

[حرب] تشكيلٌ بحري. جزء من السفن المهاجِمة ينسحب من منطقة النقل أو يبتعد عنها أثناء الإنزال البرمائي ليعمل في مناطق معينة في عُرْض البحر. قد يكون في وضع الاستعداد، أو في وضع غير محدد الواجبات.

sea fan

[جير] مِرْوحة بحرية. انظر submarine fan.

[لا فقار] مروحة البحر. شكلٌ من المَرجان القُرْنيّ يتفرّع على شكل مروحة.

sea floor

[جور] أرضيَّة البصر. قاع البصر. قاع البحر أو المحبط. يُسمّى أيضاً seabed, sea bottom.

sea floor spreading

[جبر] إنتشمار قاع البحار. فَرْضيّة تقول بأن قياع البحر ينتشر بعيداً عن الحُيود المحيطية الوسطية، وبأنه يُدفع نحو الكُتل البرية بخلايا حَمْلية في وشاح الأرض حاملة الكتل القياريّة على هيئة محمولات ساكنة. ويتحرُّك قاع المحيط بعيداً عن الحيّد المحيطيّ الوسطي بمعدل 1 إلى 10 سنتيمترات في العام، وينشأ منه هكذا مصدر القوة في نظرية تكتونيّات الألواح. يُسمّى أيضاً cean floor hypothesis . spreading, spreading concept, spreading floor hypothesis

sea-foam

أنظر sepiolite.

sea fog

[رصد] ضَعِابٌ بحس ي. نوع من ضباب التأفّق يتكون فوق المحيط كنتيجة لإحدى العمليات العديدة، كما يحدث عند انتقال الهواء الموجود فوق سطح مائي دافيء إلى سطح ماء أكثر برودة، مما ينتج منه تبريد طبقة الهواء السفلي تحت نقطة الندى.

ليُسْلَس قِيادُها بأمانٍ في الأجواء العاصفة.

sea knoll

انظر knoll.

sea

[فقار] فُقْمة. عِجل البحر° أيّ من الثديبات المختلفة اللاحمة من رُتيبة زَعْنفيّات الأقدام، وبخاصة فصيلة الفقميات التي تضم الفقمة الحقيقية، وفصيلة الأثاريات التي تضم الفقمة ذات الأذنين والفقمة المُفرّاة.

[ه] خاتم. مانع تسعرت. 1 - أداة أو نظام يُحدث اتحاداً مانعاً للتسرَّب بين عنصريْن ميكانيكيَّين، أو عنصريْ نظام عمليات. من أمثلته حَشايا خِتام وُصَل الأنابيب، والوُصَل المانعة للتسرب في الأجزاء الدُوَّارة كأعمدة إدارة المِضْخَات والخواتم السائلية، لمنع دخول الغاز إلى عمليات معالجة السوائل والغازات أو خروجه منها. 2 - سِداد مُحْكَم، أو وُصْلة.

sea-lane

انظر seaway .

sea-launched ballistic missile

[حرب] صعاروخ قذْفي يُطلق من البحر. مقذوف يطلق من الغوّاصات أو سُفن السطح.

seal coat

[مواد] طبقة سَدُود. كُسوة مانعة للتسرُّب. طبقة من مادة حُمَّرية تضاف إلى حَصَى الرَّصْف أو الخَرَسانة الحُمَّريَّين لسدِّ فَجَوات السطح.

sealed cabin

[هـ نضا] مقصورة مُحكَمة. المكان المشغول في طائرة أو سفينة فضاء، تحيط به حواجز تمنع حدوث تبادُل غازي بين الجو الداخلي والجو المحيط به، كما يحتوي على الياته الخاصة للجفاظ على الجو الداخلي.

sealed tube

[الكتر] صِمامٌ مختوم. صِمامٌ مُحكم. صمام الكتروني مُحكم الخَتْم.

sealer

[مواد] مادّة سَدود. كُسوة أولية تُستعمل لسد الثقوب في السطوح المسامّية غير المَكْسِيّة مثل الخشب.

Seale rope

[تصميم] حيل متعدد الضفائر. حبل سلكي ذو ست أو ثمان ضفائر، لكل منها قلب سلكي كبير مغطى بتسعة أسلاك صغيرة، مغطاة هي الأخرى بتسعة أسلاك كبيرة.

sea level

[جيو] منسوب البحر. مُستوى البحر. منسوب سطح المحيط، وخاصةً متوسَّط المنسوب بين مستوى المد ومستوى البحرور. ويُستعمل كمرجع لحساب ارتفاعات البر وأعماق المحيط.

sea front

[جغر] جبهة بحرية. بنطقة يحيط بها البحر جزئياً.

sea frontier

[حرب] جَبْهة بحسرية. القيادة البحرية للحدود الساحلية، وتشمل المنطقة الساحلية إلى جانب المنطقة البرية للحسد الساحلي، والمنطقة البحرية المجاورة.

sea gate

[جغر] مَنْقَدَ بحري. طريق يقود إلى البحر مثل منفذ أو قناة أو قَنَاة أو قَنَاة أو قَنَاة أو عَنَا اللهِ عَنْهُ اللهُ عَنْهُ اللهِ عَنْهُ اللهِ عَنْهُ اللهِ عَنْهُ اللهِ عَنْهُ اللهُ عَنْهُ اللهِ عَنْهُ اللهِ عَنْهُ اللهِ عَنْهُ اللهِ عَنْهُ اللهُ عَنْهُ اللهِ عَنْهُ اللهِ عَنْهُ اللهِ عَنْهُ اللهُ عَنْهُ اللهُ عَنْهُ اللهِ عَنْهُ اللهُ عَنْهُ اللهِ عَنْهُ اللهِ عَنْهُ اللهُ عَنْهُ اللّهُ عَنْهُ اللّهُ عَنْهُ اللهُ عَنْهُ اللهُ عَنْهُ اللهُ عَنْهُ اللّهُ عَنْهُ اللّهُ عَنْهُ اللّهُ عَنْهُ اللّهُ عَنْهُ اللّهُ اللّهُ عَنْهُ اللّهُ عَنْهُ اللّهُ عَنْهُ اللّهُ عَنْهُ اللّهُ عَنْهُ اللّهُ عَنْهُ عَنْهُ اللّهُ عَنْهُ اللّهُ عَنْهُ اللّهُ عَنْهُ اللّهُ عَنْهُ اللّهُ عَنْهُ اللّهُ عَنْهُ عَلَالْمُ عَنْهُ اللّهُ عَنْهُ ال

[هـ مدن] بو ابسة بحرية. بوابة لحماية ميناء أو حوض المدّ والجَزْر من البحر، مثل زوج البوابات الإضافية الموضوع عند مدخل حوض المد والجزر المعرَّض للبحر.

sea glow

[بحر] وَهَج البحر. المظهر الأزرق الكوبالتي المُضيء للمياه الصافية جداً في عُرض المحيط، يسبِّبه الضوء الصاعد المتبعيسر الذي امتُصَّ جزء كبير من أشعته الحمراء.

seagoing barge

[عمر بحر] صندلٌ بحري. صندل ذو قدرةٍ على الإبحاد في عُرض البحر.

seagoing tug

[عمر بحر] قاطِرة بحرية. زورق قطرٍ ذو قدرة على الإبحاد في عُرض البحر.

sea horse

[نقار] حِصان المحرق. أي من حوالي 50 نوعاً من الأسماك الاستوائية وشبه الاستوائية التي تشكّل جنس Hippocampus من نصيلة مُدغَمات الفُكوك (زَمَّارات البحر)، جسمها مضغوط، وراسها منحنٍ إلى الامام، وخطمها أنسوبي، وفيلها مدبّب وإمساكي.

sea Horse

انظر Capricornus.

sea ice

[بحر] جليدٌ بحري. 1- جليد يتشكُّل من ماء البحر. 2- أيُّ جليدِ عائم على سطح البحر.

sea-ice shelf

[بحر] رفّ الجليد البحري. جليد بحري عائم في الجوار الذي تَكُون فيه، يفصِله عن الجليد الثابت، الذي قلد يكون جزءًا منه، صَدْع مَدّي أو مجموعة من هذه الصُدوع.

seakeeping

[عمر بحر] صلحية السفينة. قدرة السفينة على الإبحار بأمان أثناء العواصف البحرية الشديدة.

sea kindliness

[عمر بحر] سَلاسة السفينة. خاصّية السفينة المُهايأة تساماً

حصان البحر SEA HORSE



حصان البحر Hippocampus ، البحر 119 مسان ، hudsonius ملقة جذعية . يصل طوله إلى 6 انشات (15 ستيمتراً) .

نُقْمة. عجل البحر SEAL



نفت ألاكا المفراة Callorhinus .ursinus

sea-level chart

انظر surface chart انظر

sea-level pressure

[رصد] ضغط مستوى المحسود. الضغط الجويّ عند متوسَّط مستوى سطح البحر، وهو إما أن يقاس مباشرةً، أو يعيَّن عَمَلِيًّا من ضغط المحطة المرصود، وذلك هو الشائع.

sea-level pressure chart

انظر surface chart انظر

sea lily

[لا فقار] زَنْبق البحر. الإسم الشائع لبعض أشباه الزنبق حيث يأخذ الجسم شكل الزهرة، ويكون محمولاً في قِمّة جِذْع مثبت.

sealing

[فلز] خَتْم. إحكام. منع التسويب. 1 - تشريب المَصْبوبات المسامية براتِنجات للتغلُّب على المسامية . 2 - خَفْض مسامية طبقة أكسيد مَصْعَدية على الألمنيوم وسبائكه بالتغطيس في ماء مَغليّ.

sealing compound

[كهر] مركّب خَثْم. مركب يُستعمل في البطّاريات الجافّة، وفي وحدات المواسّعات، وفي المحوّلات والأجهزة الأخرى، لمنع الهواء والرطوبة.

sealing tape

[مواد] شعريطُ إحكام. شريط مُصَمِّع لإحكام الطرود والصناديق.

sealing wax

[سواد] شَعَمع الخَدَّم. خليظ ملوّن من المراتنج واللُّك تفـوح منه رائحة مميزة. يُستعمل في ختم الأوعية والوثائق.

sea lion

[فقار] العدد الفحر. فُقْمة من الفُقمات العديدة الضخمة التي تعيش في المحيط الهادي، وهي قريبة من الفقمات المفرّاة، إلا أن فراءها لا قيمة له.

seal off

 [هـ] سَسُّلً. قَقْلُ أنبوب، أو ثَقب حَفْر، بـاستعمال الأسمنت أو سادة خاتمة، لمنع الدخول أو الخروج.

seal oil

[مواد] زيت للفقمة. زيت عجل البحر. زيت دُهني سائل مائل إلى الصُفرة يُستخرج من دهن عجل البحر. يذوب في الإيتر والكلوروفورم، وينصهر بين 22° و 33° م. يستعمل في صنع الصابون وتجهيز جلود الحيوانات، وفي التزليق.

seal weld

[فلز] لُحْمة إحكام. لحمة مصمّمة أساساً لمنع التسرُّب.

seam

[جير] 1 - راق. 2 - رقيقة. 3 - عسرق. 1 - طبقة فحم أو معدن آخر. 2 - طبقة رقيقة من الصخور. 3 - عرق من الفحم رفيع جداً.

[فلز] دَرُوَّة. طَيَّة غير ملحومة تـظهر على هيشة شَدَّخ على سـطح مصبوبة أو مُنتَج مطروق.

[هـ] دَرْرُة. 1 ـ وُصْلة ميكانيكية أو ملحومة. 2 ـ علامة على الخَزْف أو الأواني الزجاجية، حيث تُوصُّل اجزاء العالَب المواثمة.

seamanite

[معدن] سيعمانيت. Mn3 (PO4) (BO3).3H2O. معدن معيني مستقيم، أصفر كالنبيذ إلى باهت. وهو فُسفات وبورات المنغنيز. يوجد بشكل بلورات.

sea manners

[ملاح] آداب اللقاء البحسوي. احترام السفينة الأخرى والتعسرُف السليم إزاء السفن الأخرى عند التلاقي في البحر في ظروفِ معينة.

seamanship

[ملاح] فن المِلاحة البحرية. المُقدِرة على قيادة وإدارة السفية وملاحتها في عُرْض البحر.

seamark

[ملاح] مَعْلَمٌ بحري. جسم يُستخدم مساعداً مِلاحيًا يمكن رؤيته من مسافةٍ بعيدة في اتجاه البحر. يُقام غالباً في المياه الضُحْلة، لا على اليابسة.

sea marker

[م] علامة بحرية. رُقعة ملونة على سطح المحيط، تنتج بإطلاق صبغة، وتُستعمل على سبيل المثال لجذب انتباه طائرات الإنقاذ.

seam blast

[همنجم] نسف راق فحمي. نسف راق فحمي بواسطة بارود متفجر يوضع في هذا الراق وعلى طوله أو في شَدْخ بين الجدار الصلب والحجر، أو في الفحم المراد استخراجه.

sea mile

[ملاح] مِيلٌ بحري. متوسَّط تقريبي للميل البحري يساوي 6080 قدماً (1853.184 متراً)، وهو طولُ دقيقةٍ واحدة من خطَّ الزوال عند خط العرض 48°.

seaming

[فلز] دَرْنَ. وصلُ حافَتَيْ قـطعتين من لوح معـدِنيّ بواسطة طبُّاتٍ مُتُواشجة.

sea mist

انظر steam fog .

seamless ring rolling

[فلز] طَلَّم حلقة عير ملحومة. طلمٌ على الساخن لقطعة غُفل مستديرة في مركزها ثُقبُ لتشكيل حلقةٍ غير ملحومة.

seamless tubing

[فلز] انابيب غير ملحومة. أنابيب مصنوعة براسطة البُثَّق، أو بواسطة تخريم وطلم التُضَب (سبائك صغيرة).

حركة القادح حتى يتحرر هذا المغلاق.

sea rainbow

انظر marine rainbow .

search

[م ا م] يُدَقَب. يلتمس فقرة مطلوبة أو شرطاً من مجموعة فقرات أو شروط متماثلة أو ذات علاقة ببعضها بعضا، وتكون هذه المجموعة عادة مرتبة بالتسلسل أو غير مرتبة، ولا تكون عادة متعددة الأبعاد.

[ملاح] بَحْث. ترتيب منتظِم لخطوط المسار المتبعة في عملية التفتيش في منطقة ما.

[ه] يَبْدَث. يُقَدِّش. يستكشف مِنطقة من الفضاء بواسطة الرادار.

search and rescue

[هـ] البحثُ والإنقاذ. إستعمال الطائرات أو العربات البريَّة أو الغربات البريَّة أو الغواصات، بالإضافة إلى أطقم الإنقاذ والمُعدات المتخصَّصة للبحث عن الأفراد الذين يكونون في حالة ضيقٍ على الأرض أو في البحر، لإنقاذهم.

search and rescue coordination center

[اتصال] مركز تنسيق البحث والإنقاذ. مِرْفَق أوَّلِي للبحث والإنقاذ تمّ تزويده بطاقم ملاثم من الأفراد والعاملين المتخصّصين في البحث والإشراف، كما تمّ تزويده بالمُعِدّات اللازمة لعمليات التنسيق والتحكم في البحث والإنقاذ.

search antenna

[كهرمغ] هـوائتي باحث. هوائي رادار أو جهاز هوائي مُعَدُّ للبحث والتفتيش.

search attack unit

[حرب] وَحدة البحث والهجوم. تسمية تُطلق على سفينة أو أكثر تمَّ فصلُها من التشكيل الأساسي لتعمل بمثابة وحدةٍ تعبويّة لها تنظيمها الخاص، للبحث عن الغواصات وتدميرها.

search coil

انظر exploring coil .

search gate

[الكتر] بوَّ ابنة البحث. نبضة بوابيّة تُستخدم في البحث ذهاباً وإياباً في مدىً معين.

searching control

[ه] مُوجَه الضوء الكاشف. آلية تُغيِّر ضبط زاويتي الإرتفاع والسَمْت في ضوء كاشف أوتوماتيا وبشكل متواصل، بحيث تُمْسَح حُزمة شُعاعِها إلى الخلف والأمام ضُمن حدود معينة.

searching fire

[حرب] رَمْيُ التفتيش. الرمي الموزّع في العمق بتغيير زاوية ارتفاع المِدفع بالتتابع.

seamount

[جيو] جبلٌ بحري. إرتفاع من قاع البحر قد يكون مسطّع القِمّة أو مروّس، يعلو نحو 3000-10000 قدم (900-3000 متر) أو أكثر عن قاع البحر، وتقع قمّته على عمق 1000-6000 قدم (300-8000 متر) تحت سطح البحر تقريباً.

seamount chain

[جيو] سلسلة جبال بحرية. عدد من الجبال البحرية على طول خط، ويفصل قواعدها أرضيًات مسطّحة نسبيًّا في قاع البحر.

seamount group

[جبو] مجموعة جبال بحرية. عدد من الجبال البحرية المتقاربة ليست على خط واحد.

seamount range

[جبو] سلسلة جبال بحرية. ثلاثة جبال بحرية أو أكثر متصلة القواعد، مصفوفة على طول خَيْدٍ أو صَعْدة.

seam weld

[نلز] لُحمة دَرْزية. لُحمة متواصلة. 1 ـ لحمة طُوليَة توصَّل معا جزءين من لوح معدِني أو حافَيْ أنبوب. 2 ـ لِحام بالقوس أو بالمقاومة تُتَنَج نيه مجموعة متنالية من لُحم ِ نَقَطية متراكبة.

sea otter

[فقار] هِـدُرِيس. شعلب البحر. Enhydra lutris. قُضاعة بحربة ضخمة توجد في شمالي المحيط الهادي قرب الشواطىء. هذا الحيوان يُنشَط نهاراً ويعيش أسراباً.

sea peak

[جيو] قِمّة جبلية بحرية. ارتفاع في قاع البحر ذو قمة مدأبة تعلو ألف متر أو أكثر عن القاع.

sea pen

[لا نقار] ويشنة المبحسود الإسم الشاشع لمعاثيّات الجوف التي تؤلّف رتبة رياش البحر.

seaplane

[هـ نضا] طائرة بحرية. طائرة مائية. طائرة تُقلع من الماء وتخط عليه، وتطفو بواسطة عوَّامات، أو بواسطة بدن (جسم للطائرة) مصمم بشكل خاص لهذا الغرض. تُسمَّى أيضاً airboat.

seaport

[ه مدن] ميناء بحري. ميناء أو مدينة مروَّدة بمرافق أو تسهيلات لاستقبال السفن، وتشارك مشاركة فعالة في الأنشطة البحرية.

seaquake

[فز جبو] زِلسَوْالُ بحري. رَجْفة أرضية يقع مركزها السطحي تحت المحيط، ولا تشعر بها إلا السفن القريبة من هذا المركز. يُسمَى أيضاً submarine earthquake.

sear

[حرب] لُسَيْن. 1 ـ أداة تحتجز آليّة الرمي في وضع القَدْح. 2 ـ نوع من المِغلاق يوجد في آلية الرمي، له أداة تُشغّل بداسِر وتمتع

searching lighting

انظر horizontal scanning .

searchlight

[بصر] ضعوع كانثيف. مندوار. مُسْقِط ضوئي يعطي حزمةً عالية الشِدّة وقليلة الانفراج. يَسْتعمل عادة عاكساً على شكـل مجسَّم مُكافئي لإنتاج أشعةٍ متوازية من منْبع ضوئي موضوع في البؤرة.

searchlight-control radar

[م] رادار تسوجيه الأضواء الكاشفة. رادار أرضي يُستخدم في توجيه الأضواء الكاشفة نحو الطاثرات.

searchlighting

[ملاح] استكشاف ضوئي. توجيه شعاع من الطاقة الإشعاعية بطريقةٍ هزَّازة، لكن متواصلة، على هدفٍ واحد.

search rada

[ه] رادارُ استكشاف. رادار التفتيش. رادار يُستعمل أساساً لتغطية منطقة واسعة من الفضاء، ولعرض الأهداف بأسرع ما يمكن بعد دخولها المنطقة. كما يستعمل في الإنذار المبكر، وفي كل ما يتعلق بالاقتراب والاعتراض المتحكم فيهما من الأرض، وأخيراً في التحكم في حركة المرور الجوي.

search time

[م ام] مُدّة التنقيب. المدة اللازمة لتحديد موقع حقل معطيات خاص في أداة خَزْنٍ في الحاسب. ويستلزم هذا التحديد مقارنة الحقل بحقل عياري محدد مُسبقاً حتى يتم التطابق.

search unit

[هـ] وَحدة البحث. جزء من نظام الاختبار فوق السَّمْعيِّ يشمل مُعاويل الإرسال، وفي بعض الأحيان الاستقبال، لمسح الشُغلة.

sea return

انظر sea clutter .

searlesite

[معدن] سيولزيت. NaB(SiO₃)₂. H₂O. معدِن أبيض مكوَّن من بوروسليكات الصوديوم المائية. يوجد بشكل كُريَات.

sea room

[ملاح] مُتَّسَع بحريّ. حيَّز بحري. دَوَران في السُّوسُو. حيز في البحر يتبح المناورة دون التعرّض لخطر الإرتطام بالأرض أو التصادم.

sea-run

[فقار] هاجر البحر. الاسم العام للأسماك التي تترك البحر إلى الانهار، خاصةً لوضع البيض كالسَلمون وأطروط الجداول.

sea salt

[بحر] مِلْتُ البحسو. الملح المتبقّي بعد تبخر ماء البحسر، ويحتوي على كلوريد الصوديوم وكلوريد المغنيزيوم وعلى كبريتات المغنيزيوم والكلسيوم.

sea-salt nucleus

[بحر] نُوَيَّة ملح البحر. نوية تكثيفيَّة ذات طبيعة استرطابية

عالية ناتجة من التجفيف الجزئي أو الكُليِّ لجُزَيشاتٍ من رَذاذ البحر، أو من قُطيراتٍ صادرة عن انفصام الفقاقيع.

seascape

[بحر] مَنْظَلٌ بحرى. البحر المجاور كما يبدو للمُشاهد.

seascarp

[جيو] جُرِفٌ بحري. انحدارٌ بحري. جرف تحت ماء البحر طويل نسبيًا ومرتفع ومستقيم.

seashell

[لا نقار] قَوْقعة البحر. قوقعة اللافقاريات البحرية، خاصة الرخويات.

seashore

[جيو] شماطىء البحس. 1 حِزام من البر يَحُدّ البحر أو المحيط. يُسمّى أيضاً seaside, shore. 2 ـ الأرض بين المستويّن المعتادين للمذ والجزر. يُسمّى أيضاً seastrand.

seashore lake

[جغر] بُحيرة شاطئية. بحيرة تحتوي على ماءٍ عَذْب أو مالح، وتقع على شاطىء البحر، يفصلها عنه نهر أو دلتا أو جدار رسوبي.

seasickness

[طب] دُوار البحر. هدام. دوار ناتج من الحركة يظهر في البحر. يُسمَى أيضاً pelagism.

seaside

انظر seashore.

sea slug

[لا فشار] بَرَّاق البحسر. الإسم الشائع لمَعِدِيّات الأرجل التي تؤلف رُتية عاريات الخياشيم.

sea smoke

انظر steam fog .

season

[مناخ] مَوْسِم. فَصْل. تقسيم للسنة رَفقاً لظاهرةٍ فَلكية أو مُناخيّة تتكرر عادةً بانتظام.

seasonal balancing

[ه كيم] مُواوَّنة موسِميّة. ضُبْطُ موسميّ لمدى غَليان النهاية الأسامية (تطاير) لبنزين المحرِّكات، وذلك للتحكم بمواصفات إقلاع المحرك بواسطة التعويض عن التغيرات الموسمية في درجات الحرارة.

seasonal current

[بحر] تيار فصلي. تيار محبطي يتميز بتغيراتٍ كبيرة في السرعة والإتجاه بسبب الرياح الفصلية.

seasonal factors

[اتصال] عواصل مَوْسِميسة. العوامل المستخدّمة في ضبط مُعطّيات امتصاص الموجات السمارية للتنبُّرات الموسمية. وهذه

sea state

[بحر] حالة البحر. الوصف العدديّ أو المكتوب لاضطراب سطح المحيط.

seastrand

انظر seashore .

sea supremacy

[حرب] السيطرة البحرية. التفوَّق البحري. درجة التفوِّق البحري. درجة التفوِّق البحري التي تعجز عندها القوات المعادية من الشدخُل الفعَال.

sea-surface slope

[بحر] إنحدارُ سطح البحس. تغيَّر مستوى سطح البحر تدريجياً مع البُعد، تسبّبه قوّتا كوريوليس Coriolis والريح.

sea surveillance

[ه.] صواقبة بحدية. المراقبة المنهجية للمناطق البحرية السطحية وتحت السطحية بجميع الوسائل المُتاحة والتي يمكن استخدامها أساساً، بغية تحديد الموقع والتعرف على السفن والغواصات والمركبات الأخرى، الصديقة والعدوة، المتقدمة فوق سطح البحار والمحيطات أو تحتها، وتعيين تحركاتها.

seat

[حرب] 1 - كُوسيّ. مَقْعَد. صَحْن. 2 - يثبّت. يُركِّن. يُلكِّم مَيْكَة. 1 - دِعَامة أو حامل لآلية أو لجزء منها. 2 - يركُب الشيء بإحكام أو بدقة في حامل أو عليه، أو في موضع مجهّز، مثل تركيب الصمامة في القنبلة، أو إدخال المقذوفة في سبطانة المبدق، أو الخرطوشة في العُجيرة.

[هـ مك] مَقْعَد. كُرسىي. مَقَرّ. جزء ثابت في تركيبة صماميّة، تستقر عليه الأجزاء المتحرّكة للصمام.

seat clay

انظر underclay .

seat earth

انظر underclay .

sea terrace

انظر marine terrace .

seating

[حرب] صعفافة الدَك. مسافة دك المقذوفة في سبطانة المهدفع، وتقاس عادةً من قاعدة المقذوفة إلى مؤخّرة وجه المغلاق.

seating-lock locking fastener

[تصميم] وسعيلة تثبيت وزنق. وسيلة تثبيت لا تُمسك بإحكام إلا عندما تكون في مكانها الصحيح، وفيما عدا ذلك فإنها تكون سائبة وتتحرّك بحرية.

sea turtle

[فقار] سُلَحُفاة البحر. أيّ من السلاحف المختلفة التي تعيش

التغيرات ناتجة أساساً من التراوحات الموسمية في ارتفاعات طبقات غلاف التشرد.

seasonally frozen ground

[جبر] تُربة موسميَّة التجمُّد. أرض تتجمد أثناء الحرارة المنخفضة، وبَبقى هكذا فقط في أثناء فصل الشتاء. تُسمَّى أيضاً frost zone.

seasonal stream

[مياه] مجرى موسمي. مجرى يكون جريانه غير ثابت نظراً لاحتوائه على الماء في مواسم معينة فقط.

seasonal thermocline

[بحر] تدرُّج حسراري فصليّ. تدرج حراري ينشأ في المحيطات خلال الصيف في أعماق قليلة نسبياً نتيجة للتسخين السطحي وانتقال الحرارة الى الأسفل الناتج من خلط المياه الذي تسبّبه الرياح الصيفية.

seasonal variation

[فزجيو] تغيَّس فصليّ. التغير في تشرد الأجزاء المختلفة من غلاف التشرد وما ينتج عن ذلك من تغير في بثَّ الإشارات الراديوية فوق مسافاتٍ كبيرة مع تعاتُب الفصول.

season check

[مواد] تأمدُخ التجفيف. شدخ طُولي في الخشب يَسَج من النجفيف غير المنتظِم.

season crack

[فلز] شَدْحُ موسيمي. شدخ إجهاد - تأكُل نتج في سبيكة ذات أساس من النُحاس واقعة تحت إجهاد شَدُ مُتخلُف أو مسلط، ثم عُرُّضَت لوسط معين مثل هواء رطبٍ يحتوي على آثار من الأمونيا.

season cracking

[حرب] تشقُق موسمي. تشقّن يحدث في غُلُف الخرطوش وغيرها من الأجزاء المصنوعة من الصُفْر (النحاس) نتيجة الإجهادات الداخلية المتبقيّة من عمليات التصنيع.

seasoned lumber

[مواد] المواح خشب مجقف. المواح خشب يتم إنضاجهما بالتجفيف لضمان احتوائها على رطوبةٍ متظمة.

seasoning

[الكتر] اقْلمَة. التغلُّب على التقلقُل المؤقَّت للمُرَكِّبة، ويظهر بعد تركيبها مباشرةً.

sea spider

[لا نقار] عنكبوتُ البحس. الإسم الشائع لمَفْصِليات الأرجل من شُعيبة عناكب البحر.

sea squirt

[لا نقار] نقاث البحر. بخّاخ البحر". حيوان بحري من القميصيّات ثابت (لاطيء)، من صف الزِقيّات، ينفُث الماء عند لمسه من فُتحتين موجودتيّن عند طرفه الحرّ.

35 A 1876

تدرُّج حراري فصلي

SEASONAL THERMOCLINE

درجة الحرارة

رسوم بيانية تظهر البنية الحرارية للتلدّج الحراري الفصلي خلال (أ) الطور الأول، (ب) الطور الثاني، (ج) السطور الشالث للتشكل و(د) طور الذوبان الربيعي. تشير الارقام 1-8 إلى التعاقب في هذه العملية.

نفًاث البحر. بخًاخ البحر SEA SQUIRT



تقوم هذه القميصيات الكيسة الشكال بدور القمّامات، كما تستعمل الأشكال العليا كطعام.

قُنْفُذ البحر SEA URCHIN



محفظة قنفذ البحر التي تقوم بحماية الاعضاء الداخلية اللينة، وهي مضطاة بأشواك متنظمة في خمس مناطق عريضة تفصلها عن بعضها بعضاً مناطق ضيقة غير محمية.

seaworthiness

[ممر بحر] جَدارة السفينة. صلاحيّة السفينة. أمليّة السفية للإبحار في كافّة الظروف، أو رِحلةٍ ملاحيّة محددة.

sebaceous gland

[اعضا] عُدَة دُهنية. غدة تظهر بالترابط مع جُريب الشعرة، وهي تُنتج الدهن وتُطلِقه.

sebacic acid

[كيم صفو] حَمْض السِياسيك. «COOH (CH₂)» بِلُورات بيضاء قابلة للاحتراق، ضعيفة الذوبان في الماء، وذوّابة في الكحول والإيتر، تنصهر عند 133° م. يُستعمل في العطور وأنواع الدهان والمواقع السائلية، وفي تثبيت الراتنجات التركيبية. يُسمّى أيضاً decanedioic acid, sebacylic acid.

sebacylic acid

انظر sebacic acid .

sebcha

انظر sebkha.

Sebekidae

[لا نشار] فَصيلة السَبَكيّات. فصيلة من مَفصِليّات الأرجل خُماسية الفم من رُتيبة مثقبًات الرأس.

sebka

انظر sebkha.

sebkha

[جيو] سَعَبْحَة. مَعْلَم جيولوجي في شمال أفريقيا يكون على هيئة سهل منبسط ناعم مرتفع الملوحة عادةً. وقد يتحوّل هذا السهل بعد المطر إلى مستنقع أو بحيرةٍ ضَحْلة حتى يتبخر الماء. تُسمّى أيضاً sabkha, sebcha, sebka, sibjet.

seborrheic dermatitis

[طب] التهاب الجلد المدهني. التهاب جلدي حادً يصيب عادةً الجلد الدهني. يتميّز بقِشرةٍ ورُقع قشرية صفراء وحِكّة.

sebun

[اعضا] دُهُن. زَهُم. إفراز الغُدد الدُهنية، وهو مكوَّن من الدهن ويقايا الخلايا والكراتين.

sec

. secant, second, secondary winding

SEC

انظر secondary electron conduction انظر

seca

[رصد] سيكا. رياح جانّة في البرازيل.

secalose

[كيم حي] سِمكالوق. متعلَّد سكريد يتألف من وحدات الفروكتـوز (سكر الفواكه)، يوجـد في الجودار الأخضـر والشوفـان، وفي دقيق الجُودار.

في البحسر، وعلى الأخص التي تنتمي إلى فَصيلتي اللجشيسات والفُبُضيات. تتميز بأقدام مِجذافية الشكل.

seatworm

انظر pinworm .

sea urchin

[لا نقار] قَدْقُدْ البحري*. حيوان بحري من شوكيّات الجلد من صف القُنفذيات البحرية. أعضاؤه الطريّة الداخلية محاطة ومحميّة بمحفظة تتألف من عدد من الصفائح تتطابق تحت الجلد تطابقاً وثبقاً.

sea valley

[جيو] واد بحري. منخفض في قاع البحر قليل العمق نسبيًا وواسع ذو جوانب لطيفة الإنحدار، أرضيته تتدرّج باستمرار نحو الأسفل.

sea van

[م صنع] حاويت نقل بحري. حاويات شحن تجارية أو حكومية (أو مستاجرة) تسير عن طريق النقل عبر المحيطات، ونظراً لخلوها من العجلات فهي تنطلب ترتيبات لتحميلها في السفينة أو إذالها منها.

seawall

[جيو] جدار بحري. رَدْم جوانبه شديدة الإنحدار وطويل تُحدثه العواصفُ الموجيّة القوية على طول ساحل البحر عند منسوب المدّ العالي.

[ه مدن] حائطً بحري. حائط أو سَدّ من الخرسانة أو الأحجار أو المعدِن يقع على طول شاطى، للتقليل من تَحاتُه نتيجةً للأمواج وجَوْر البحر. يُسمّى أيضاً sea bank.

seaward

[ملاح] تُجاه البحر. نحو البحر. عُرض البحس. الإنّجاه أو الجانب الذي يكون فيه البحر، أو الذي يكون في الجهة المقابلة للبر.

seawater

[بحر] ماء البحس. ماء مالح. ماء البحار المتميّز بمُلوحةٍ عالية. يُسمّى أيضاً salt water.

seawater thermometer

[هـ] مِحْران مياه البحر. محرار مصمَّم خصيصاً لقياس درجة حرارة عينةٍ من مياه البحر. وهو عبارة عن جهاز يتكون من محرادٍ زثبقيِّ داخل زجاج، يَقِيه غلاف معدِني مُثقَب.

seaway

[ملاح] 1 _ معدل تحرُّك السغينة. 2 _ تقدّم. 3 _ خطَّ بحري. 1 _ حركة السفينة أو معدُّل سرعة تحركها. 2 _ تحرُّك السفينة في الاتجاه الأماميّ. 3 _ البحر كطريق للسفر من مكانٍ إلى آخر، أو طريق للنقل البحري. يُسمّى أيضاً sea-lane.

seaweed

[نبت] عُشب بحسري. طُحُلُب بحسري. أي نباتٍ بحري خاصة الطحلب.

SECAM

[اتمسال] سبيكهم. نظام تُلْفزة ملوَّن متتالي الخط يُستخدَم في الاتحداد السوفيساتي وفرنسنا. مشتقَّ من sequential couleur à mémoire.

secant

[ر] قاطع. 1 ـ الدالة العكسية لدالة جُيْب التمام. مختصره sec. 2 ـ إن قاطِمَ زاوية A هو الكمّية /1/cosa.

secant conic chart

. conic chart with two standard parallels انظر

secant conic projection

, conic projection with two standard parallels

sechumeton

[كيم عضو] سِنكبو مِتون. C₁₀H₁₀N₅O. صُلب أبيض ينصهر بين 86° م. يُستعمل مبيدَ أعشاب في الفِصْفِصة. يُسمَّى أيضاً 2-sec-butylamino -4- ethylamino -6- methoxy-S- triazine

Secchi disk

[ه.] قُرص سَكَي. قرص أبيض كَمد. يُستخدم في قياس شفافة مياه البحر أو صفائها، وذلك بإنزال القرص بالماء افقياً، ومشاهدة أقصى عمق يمكن كشفه بالرؤية.

Secernentea

[لا نقار] صف المُفرزات. صف من شُعبة الخيطيات، يتألف جهازه الإخراجي الأولي من قنوات خَلوية بَيْنية تتحد في الناحيتين الأمامية والبطنية بجيب إخراجي، يمكن أن تنفتح فيه أيضاً خليتان غُديتان مُفرَغتان بطنيتان.

sech

انظر hyperbolic secant .

sechard

[رصد] سيشمار. رياح نُونة جافّة دائنة فوق بحيرة جنيف بسويسرا.

seclusion

[رصد] عَزَّل. حالة خاصة من عملية الإمتلاء حيث تقع أول نقطة إدراك الجبهة الباردة للجبهة الدافشة (أو جبهة شبه ساكنة) على مسافة معينة من ذُروة إعصار موجيّ.

secobarbital

[صيدل] سيعكوب اربيقال. دربية وربية وربية وات أيّل - 5 أليّل - 5 منيل بوتيل) البربيتوريك، وهو بربيتورات ذات مفعول قصير الأمد. مسحوق أبيض ذو طعم مرّ، كثير الذوبان في الكحول والإيتر، وقليل الذوبان في الماء. ينصهر عند 82°م. يُستعمل مشتقه الصوديومي مسكناً ومنوّماً. يُسمّى أيضاً quinalbarbitone.

secodont

[نقار] قاطِعُ الاستنان. ذو أسنانٍ مكيَّفة للقطع.

secohm

. international henry

Seconal

[صيدل] سيكونال. الإسم التجاري للسيكوباربيتال.

second

[ر] **ثانية**. وَحدة للزاوية المستوية، وهي تُساوي 1/60 من الدقيقة أو 1/3600 من الدَرَجة أو 648000٪ من الراديان.

[مك] ثانية. الوحدة الأساسية للزمن، وتساوي 9.192.631.770 دورة من الإشعاع المُناظِر للانتقال بين سويتين مفرطتين الدِقة في الحالة الحَضِيضية لذَرة السيزيوم ــ 133. مختصرها s, sec.

secondary

[جيو] الحُقْب الثاني. مصطلح تَغيَر معناه كثيراً من أول القرن التاسع عشر إلى آخره حتى انحصر أخيراً في الإشارة إلى الحُقْب الميزوزوي برُمَّته (أو حقب الحياة الوسطى).

[كهر] **ناقل ثانويّ**. نواقل الفلطية المنخفِضة في نظام توزيع الطاقة.

[كهرمغ] لفافة ثانويّة. انظر secondary winding.

secondary air

[هـ مك] هواء شانوي. هواء احتراق يُدْخَل فوق لهب الحارق لتحسين اكتمال الإحتراق.

secondary alcohol

[كيم عضو] كحول شانوي. كحول عضوي بُنيتهُ الجُزيئية R₁R₂CHOH، حيث يسرمز R₁ و R₂ إلى مجمسوعتين متطابقتين أو مختلفتين.

secondary amine

[كيم عضو] امين ثانوي. مركّب عُضويّ صِيغته R₁R₂NH، حيث يرمز R₁ و R₂ إلى مجموعتين متطابقتين أو مختلفتين.

secondary amyloidosis

[طب] نُشساء ثانسوي. نشوانية تلي عادةً الأمراض الإلتهابية المزمِنة القَيْحية، كالتدرّن والتهاب نُخاع العظم وتوسَّع الشُعَب.

secondary area

[ملاح] مِنطقة شانوية. هي في العمليات الجوية، المنطقة الواقعة داخل قطاع تقل فيه قيمة الخلوص المطلوب فوق العائق (ROC) كلما زاد البعد عن المسار المحدَّد للعمليات الجوية.

secondary armament

[حرب] تسليع ثانوي. سَرِيَّة المدافع التي تتألَف من مدافع تلي مدافع السرية الرئيسية حجماً في السفن المجهَّزة بمدافع مختلفة الأحجام.

secondary battery

انظر storage battery,

secondary blast injuries

[حرب] الإصابات غير المباشرة بالإنفجارات. الإصابات التي تنجم عن مؤشَّرات غير مباشِرة، مثل الحُطام الساقط من بناء منهار، أو حطام وبقايا المقذوف التي تحملها الرياح الناجمة عنه

secondary drilling

[م منجم] حقرٌ ثانويّ. عملية حفرٍ ما يسمى بثقوب التفتيت، غايته تكسير الكُتَل الصخرية الكبيرة المتساقطة نتيجة النسف الإبتدائيّ.

secondary electron

[الكتر] الكترون ثانويّ. 1 ـ الكترون يُصدر نتيجةً لرجم المادة بالكترون واردٍ آخر. 2 ـ الكترون تكون حركتُه ناتجةً من انتقال كمية الحركة من الإشعاع الأولي.

secondary electron conduction

[الكتر] نقل بالالكترونات الثانوية. نقبل الشِحنة بواسطة الالكترونات الثانوية التي تتحرّك عبر فُرّج المادة المساميّة بتأثير مجال كهربائي مسلّط من الخارج. مختصره SEC.

secondary emission

[الكتر] إصدار ثانوي. إصدار الالكترونات من سطح الصلب أو السائل إلى الخلاء نتيجة لرجمه بالالكترونات أو بالجسيمات المشحونة الأخرى.

secondary enlargement

[معدن] فَمُوَّ ثانويّ. فرط نموِّ نتيجةً توضَّع كيميائي على حبّات معدنية من مادة إضافية لها تركيب مطابق لتركيب الحبّات الأصلية من حيث الاستمرارية الضوئية والبِلورية. وينتج من ذلك غالباً حدوث خصائص مميِّزة للوجوه البلورية للمادة الأصلية. يُسمَى أيضاً secondary growth.

secondary enrichment

[جيو] إثراء شانوي. إضافة مواد إلى العرق أو جسم الخام تكون قد نشأت فيما بعد من أكسدة كُتَل الخام المتحلّلة التي تعلو العرق.

secondary fermentation

[مغذا] تَخْميرٌ ثانويّ. عملية تخمير تحدث بإضافة السُكّر إلى النبيذ، وتُتبع على سبيل المثال لإحداث كربنة طبيعية في الشمبانيا مثلاً.

secondary flow

[مك مائع] جَرَيان ثانسوي. حقل حركة مائعية يمكن اعتباره متراكباً على حقل حركة ابتدائي بفعل الاحتكاك الذي يحدث عادة frictional secondary بالقرب من حدود جسم صلب. يُسمّى أيضاً flow.

secondary focus

[بصر] بؤرة ثانوية. هو في منظومة لا نُقَطية، خطَّ صغير يتلاقى عنده قسم من أشعة الحزمة النابعة من نقطة خارج المحور. يقسع هذا الخط في مستو يحتوي على النقطة المذكورة والمحور البصري، وتقع صورته على مسافة أبعد من مسافة صورة البؤرة الأساسية. تُسمّى أيضاً sagittal focus.

secondary fragment

[حرب] شَعْطَيَّة ثَانُوية. تُشَغُّ ثانويَ يُنتج إما من تحطيم الشظايا

فتصيب أحد الأفراد. وتشمل أيضاً الإصابات الناتجة من ارتماء الأفراد على الأجسام الثابتة.

secondary bomb damage

[حرب] اضرار القصف الماديّة. العطب المادي غير الجسماني الذي يُحدثه القصف.

secondary bow

انظر secondary rainbow .

secondary cambium

[نبت] قُلْبُ ثانوي. إحدى الطبقات النسيجية التي تتشكّل بعد طبقات القلب الإبتدائية في جذور بعض النباتات، وتنتج حلقةً من النسيج.

secondary cell

انظر storage cell .

secondary circle

, secondary great circle انظر

secondary circuit

[نلز] دارة شانوية. هو في آلة اللحام، الجنزء الذي يُوصل التيار الثانوي بين المحوّل والمساري، أو بين المساري وقطعة الشُغل.

secondary coast

[جيو] سعاحــل ثانــوي. ساحـل بحري أو خطِّ شــاطئيّ ثـابتُ نوعاً، نَتجت معالِمه من العمليات البحرية الحديثة.

secondary cold front

[رصد] جبهة باردة ثانوية. جبهة تتكون خلف إعصار جبهي وداخل كُتلةٍ هوائية باردة، بتدرّج أفقي ملحوظ لدرجة الحرارة.

secondary cosmic rays

[فزجبو] اشعقة كونية ثانوية. إشعاعات تنشأ عندما تدخل الأشعة الكونية الأولية في الغلاف الجوي، وتصطدم بنوى اللذرات وبالالكترونات.

secondary creep

[مك] زَحْفُ ثانويّ. التغيّر في شكل مادةٍ ما تحت اجهادٍ تفاضُلي أدنى وثابت تقريباً مع علاقة زمنية للإنفعال ثابتة. يُسمّى إيضاً steady-state creep.

secondary crusher

[ه مك] كَسُّارة ثانوية. أيّة آلةٍ من آلات التكسير والسحق، تُستعمل بعد المُعالجة الأولية، وذلك لزيادة تفتيت الجسيمات الصخرية وتصغير مَفاسِها.

secondary cyclone

[رصد] إعصارٌ ثانويّ. إعصار يتكوُّن قرب إعصار رئيسي أو يتصل به. يُسمّى أيضاً secondary low.

مدى يتراوح بين 5 و 20 كيلو الكترون فلط، بقعة صغيرة من سطح العينة، ثم تحلَّل الشوارد المُوجَبة والسالبة الشانوية المنفوشة من السطح بواسطة مطياف كتلي. مختصره SIMS. يُسمَّى أيضاً microprobe, ion probe

secondary item

[حرب] بَغْد ثانوي ي. أيُّ بندٍ مصنَّفٍ بندًا رئيسيًا، ويشتمل على البنود النهائية، وقِطَع الغيار، والمكرِّنات الأخرى.

secondary lobe

انظر minor lobe .

secondary low

انظر secondary cyclone .

secondary manganous phosphate

انظر acid manganous phosphate انظر

secondary metal

[فلز] صعدِنَ ثانويّ. معدن تمَّ استخلاصُه من البقايا (الخردة) بواسطة الصهر والتنقية.

secondary mineral

[معدن] معدن ثانوي. معدن ينشأ في صخر حاصر بعد تَشَكُل هذا الأخير نتيجة تجويبة أو تحوُّل أو نشاط محلول. ويتم ذلك عادةً على حساب المادة الأولية التي سبق تَكَوُّنُها.

secondary oil recovery

[نفط] استخراج ثانوي للنفط. طُرق تُتبع لزيادة تدفق النفط من آبار مستنفدة أو شبه مستنفدة، وتشمل هذه الطرق التكسير والإحماض، والإفاضة بالماء، والحقن بالغاز.

secondary periderm

[نبت] ادّمة محيطية ثانوية. أيّ طبقةٍ من الأدمة المحيطية باستثناء الطبقة الأولى أو الخارجية.

secondary phloem

[نبت] لِحَـاعُ ثنافَـويُّ. لِحاءُ يُنتجه القُلْب، يتألُّف من نظامين متداخِلين: نظام عموديّ أو مِحوري، ونظام أفقيّ أو شُعاعيّ.

secondary plasticizer

[مواد] مُلَدِّن ثانوي ي. مُطَرِّ للَّدائن لا يتقبّل الراتِنج بصورةٍ كافية كي يكون ملدَّنا قائماً بذاته، ولا بُـدّ أن يُخلط بملدُّن أولي. يُسمَّى أيضاً extender plasticizer.

secondary porosity

[جيو] مسامّية ثانوية. الفراغات التي تنظهر في تكوين صخري بعد تشكله، نتيجة الذوبان أو التشوّه الإجهادي الذي يحدث طبيعيًّا أو اصطناعيًّا من تأثير المعالجة الحَمْضية، أو حقن الرمال الغليظة.

secondary port

[هـ مدن] معناء ثانوية. ميناء ذو مرسّى واحد أو أكثر، يقع عادة عند الأرصفة البحرية لتزويد السفن، الماخرة المحيطات، بالمؤن.

الموجَّهة أو غير الموجَّهة عند الإصابة، أو من تبطاير الشخايا من مادة الهدف عند إصابته بمقذوفة. مثال ذلك تشغُّلي اللوح الممدرع عندما يتم اختراقه بقذيفة خارقة للدوع، حيث تتبطاير الشيظايا في ظهر اللوح، وتصبح أدواتٍ قاتلةً مهمة داخل الحيَّز المدرع.

secondary front

[رصد] جبهة ثانوية. جبهة قد تتكون داخل كُتلة هوائية باردة ذات مَيْل ضغطي، وتكون منفصلة عن كتلة هوائية دافئة بواسطة نظام جِبْهي رئيسي. النوع الأكثر شيوعة هو الجبهة الباردة الثانوية.

secondary great circle

[سع] دائرةً عُظمى ثانوية. دائرة ثانوية. دائرة عظمى عمودية على دائرة عظمى أساسية، مثل دائرة الطول. تُسمّى أيضاً secondary circle.

secondary grid emission

[الكتر] إصدار الشَبيكة الثانوي. إصدار الكتروني من الشبيكة يَتبع مباشرة من رُجْم سطحها بالالكترونات أو الجُسمات المشحونة الأخرى.

secondary grinding

[هـ مك] طَحْن ثانوي. جَرْشُ ثـانوي. طحن لاحق لمادة سبق تفتيتها، وذلك بغية تصغيرها إلى مَقاس الجُسَيْمات الرملية.

secondary growth

. secondary enlargement

secondary hardening

[فلز] تصليد ثانوي. تصليد سبائك فولاذية معينة عند درجات حرارة معتدلة (250 - 650°م) بواسطة ترسيب الكربيدات. تكون الصلادة الناتجة أكبر من الصلادة التي يُحصل عليها بواسطة تطبيع الفولاذ عند درجة حرارة أقل للفترة الزمنية نفسها.

secondary haulage

[منجم] نقل ثانو ي. جزء من نظام النقل بجمع الفحم من نقاط النقل التجميعي، ويدفعه إلى الجزء الرئيسي منه.

secondary high explosive

[مواد] متفجّر ثانوي شديد. منفجر شديد غير حساس نسبياً للحرارة والصَدْم. يبدأ عادة بحفجر بدئي شديد، ويستعمل في المعزّزات وحُشُوات التفجير.

secondary interstices

[جيو] خِلالٌ ثانوية. نُتَع في الصخر تكوّنت بعد نشوء الصخر الذي يحويها.

secondary ion mass analyzer

[ه.] محلّل كُتلي شماردي ثانوي. نوع من البطيافات الكتلية الشاردية الثانوية يعطي تحليلاً سطحياً بصفة عامة، وله مقدرة على تشكيل جانبية العمق.

secondary ion mass spectrometer

[م] مطياف كُتلق شداردي شانوي. جهاز للتحليلات الكيميائية المجهرية، تُرجُم فيه حزمة شوارد أولية، تقع طاقتها في

لحاء ثانوي SECONDARY PHLOEM



صورة مجهرية لمقطع عرضي للحاء الثانوي من نبات شجر القضيان Benula papyrifera. وَحدة طول أو سَعة أو وزن، تستعمل معياراً للمقارنة في بلدان أو أماكن منفردة، ولكنها تراقب دائماً بمقابلتها للمعيار الاساسي الموجود في مكان ما. 2 - وحدة محددة كأضعاف معيار أولي أو جزء منه، الستيمتر مثلاً.

secondary station

[اتصال] محطّة ثانوية. أيّ محطةٍ في شبكةٍ راديوية غير محطة التحكّم في الشبكة.

[حرب] محطّة شانوية. مركزُ مراقبة يقع عند نهاية الخطّ القاعديّ في أبعد مكانٍ ممكن من المبدفع أو نقطة التوجيه.

secondary storage

[م ام] خَــرُن مُسعاعِـد. أيّ واسطةٍ لخـزن المعطّيـات وانتقائهـا تكون خارج الحاسب الرئيسي، ولكنها في متناوَل البرنامَج.

secondary stratification

[جيو] طياقية ثانوية. تطبّق ثانوي. التسطّح الذي يَحدث في مترسّبات سابقة عندما يُعاد تعلُّقها وترسيبها. تُسمّى أيضا -in direct stratification .

secondary stratigraphic trap

انظر stratigraphic trap .

secondary stress

[مك] إجهاد ثانوي. إجهاد ناظمي أو قَصَي محدد ذاتيا، ينشأ عن قيد هيكلي، ويُتوقع أن يسبب هذا الإجهاد تشويهات ثانوية لا تسبب قصوراً في الهبكل.

secondary structure

[جو] بُنية ثانوية. بنية نركيبة كصَدْع أو طيّةٍ أو فاصل تُنتج من حركة تكتُونية بدأت بعد تكون الصخر ألذي يحري هذه ألبنية.

[حفر] مِنْيَة ثانوية. بنية خشنة تُوجد عادةً بين الصفائح الرقيقة في الجدار الواقي عند حيوانِ جُرسي.

secondary surveillance radar

[سلاح] وادار مواقبة ثانوي. الرادار الثانوي الذي يعمل مقترناً بالجهاز المُرسِل المجيب المحمول جواً لنظام الإرشاد الراداريّ لمراقبة الحركة الجوية (ATCRBS).

secondary target

[حرب] هدف شانوي. الهدف الذي يُوجَّه الرمِّي ضده بعد إنجاز مهمة الرمي الأساسية، أو عندما يصبح من المتعذَّر أو غير العملي استمرار المِدفع أو السريّة بمهمة الرمي الأساسية.

secondary tide station

[ه] محطّة مد وجَـنْو ثانوية. المكان الذي تجري فيه مراقبة المد والجزر، في مدة زمنية قصيرة، للحصول على مُعطّياتٍ لغرض معين.

secondary twinning

[بلور] توامة ثانوية. توأمة في البِلُورة تنشأ بشأثير خارجي، كالضغط داخل الصخر.

secondary radar

[الكتر] رادار شانوي. رادار يستقبل النَبَضات التي يُرسلها مستجوبٌ معين، ثم يُعيد إرسالها (على تردّد آخر عادة) بواسطة مُجيبه، وهو مختلف عن الرادار الأولي الذي يستقبل النبضات العائدة من الأجسام المسلّط عليها الرادار.

secondary radiation

[فز] إشعاع شانوي. جُسَيْمات أو فُوتونات ناتجة من فِعل إشعاع أوّلي على المادّة، مشل الكترونات كُمْبتُون Compton المرتدة، أو أشعة دلتا، أو الأشعة الكونية الثانوية، أو الالكترونات الثانوية.

secondary rainbow

[بصر] قوسُ قُرَح ثانوي. قوس قرح خافِت يبلغ نصف قُطره الزاويّ 50° تقريباً، وقد يظهر خارج قوس القُرح الأولي الذي يبلغ نصف قطره الزاوي 42°. ألوانه ذات ترتيب معاكس لألوان القوس الأولى. تُسمَّى أيضاً secondary bow.

secondary reference fuel

[مواد] وَقود مَرجِعي ثانوي . وقود لمُحرِّكات الاحتراق الداخلي تمت معايرته على وقودٍ مرجعي أولي بواسطة محركات الإختبار. يُنتج على نطاقٍ تجاري، ويُقبل في اختبارات الخبط وتقنين السِيتان.

secondary reflection

انظر multiple reflection, shoot .

secondary rescue facilities

[م] مَسرافق الإنقاد الثمانوية. وسمائل الإنقاد الثانوية. تجهيزات قاعدة جوية محلّبة، من طائرة وقوارب ارتطام وعناصر جويّة وسطحية وتحت سطحية وأرضية ملائمة وجاهزة لمهام الإنقاذ، وتشمل الوحدات والتسهيلات الحكومية والخاصة.

secondary reserves

[نفط] إحتياطي شانوي. إحتياطي نفط يُمكن استخراجه تجاريًا بالأسعار والتكاليف الجارية كنتيجة لدعم الاحتياطي بطاقة طبيعية (دفع بالغاز).

secondary sewage sludge

[ه مدن] حَمَا مجاريو شانوي. حما يضم الحما المنشط، والحما المخلوط، والحما المرسب كيميائياً.

secondary shaft

[منجم] بعر ثانوية. خُفرة بترية تزيد من امتداد المُنجَم نحو الاسفل، وتبدأ من قاع الحفرة البئرية الأساسية، ولكنها لا تكون في نفس الإتجاه.

secondary splits

[هـ منجم] فـ روع تهويــة ثانــويـة. فـ روع تتكوَّن من انفصــال الفروع الهوائية الرئيسية.

secondary standard

[نز] 1 _ مِعيار ثانوي. 2 سوحندة قياس ثانويية. 1-

secondary tympanic membrane

[تشر] غِشاء الطبلة الشانوي. النشاء الذي يُعلن كوّة المتوقعة.

secondary voltage

[كهرمغ] فُلطية ثانوية. الفلطية الموجودة بين طرفي الملفّ الثانوي للمُحوَّل.

secondary wall

[نت] جدارٌ ثانوي. جزء من جدار خلية نباتية يكُون عادةً إلى المداخل من الجدار الإبتدائي ويليه في التَكُون. يتألف عادةً من بضع طبقاتٍ متباينة الإنتحاء، ويحمل غالباً بروزاتٍ داخلية حلقية أو لولبية أو مخطّطة أو شبكية.

secondary wave

[بصر] مَوْجة ثانوية. إحدى الموجات التي تَشُعَ من كل نقطة على صدر الموجة طِبقاً لمبدأ هيغنز Huygens.

[نز جيو] مَوْجة ثانوية. انظر S wave.

secondary weapon

[حرب] سملاح ثانوي. سلاح إسناد أو سلاح احتياطي بوحدة أو بمركبة أو بموقع أو بطائرة. يكون بصفة عامة مدفعاً يقل عياره عن عيار السلاح الرئيسي، غرضُه حماية السلاح الرئيسي أو تعزيز رُمْيه.

secondary winding

[كهرمغ] مِلَفَّ ثانوي لِفافة ثانوية. لفافة المُحَوَّل التي تتلقى الطاقة بالتحريض المغنطيسي الكهربائي من الملف الأولي. يمكن أن يكون للمحوَّل عدة لفائف ثانوية، ويمكن لهذه اللفائف أن توفَّر فلطيات متناوية هي أكبر أو أقل أو مساوية للفلطية المطبقة على اللفافة الأولية. مختصرها secondary. تُسمَّى أيضاً بعد secondary.

secondary xylem

[نبت] خشب شافوي. خشب يتحدُّر من القُلْب، ويتألّف من نظامين متداخلين: الأفقي (الشعاعي) والعمودي (المحوري).

second bottom

[جيو] قائح ثنانٍ. أول شُرفة تتكوُّن وتعلو فوق سهل الفيضان.

second breakdown

[الكتر] إنهيار ثان. إنهبار مُتلِف في الترانزستور، حيث تتسبب المعيوب في بُنيته بتركيز التيار في أماكن محدَّدة، وبتوليد غير متحكَّم فيه لحاملات التيار ومُضاعَفتِها. يحدث التفاعل فجأة بحيث يزيد الثابت الزمني الحراري في منطقة المجمَّع عن حدّه، مما يؤدي إلى تَلَف الترانزستور نهائياً.

second-channel interference

انظر alternate-channel interference

second crop

[زرع] محصول ثان. محصول يُتبع آخر تم قطفه خلال موسم النمو. وهو إما محصول غُرِس من جديد، أو نتج من نمسو المحصول السابق.

second-degree burn

[طب] حَرْق الدرجة الثانية. حرق أشد من حرق الدرجة الأولى، يتميز بظهور نَفطات، وباحمرار الجلد، ووَذَمة، وتلف القسم السطحي من الانسجة.

second detector

[الكتر] كاشعف ثان. كاشف يفصِل إشارة المعلومات عن إشارة التردّد الأوسط في المستقبِل المُغاير الفوقيّ.

second-foot

[مياه] قَدَمٌ - شانية. اختصار القدم المكتبة في الثانية، وهي وحدة قياس تصريف المجاري الماثية تستخدم على نحو شائع في الولايات المتحدة الأمريكية.

second-foot day

[مياه] قَدَمٌ - ثانية في اليوم. مقدار الماء المتمثّل في تدفق مقدارُه قدم مكعبة في الثانية لمدة 24 ساعة، ويساوي 66400 قدم مكعبة (حوالي 2446.58 متراً مكعّباً) في اليوم. تُستخدم هذه الوحدة على نحو شامل بمثابة وحدة لقياس حجم المَدَدَ النهري أو سَعة المَكمَن، وخاصةً في المناطق الشرقية من الولايات المتحدة الأمريكية.

second generation

انظر ۴2.

second-generation computer

[م ام] حاسب يتميّز باستخدام الترانوسة يتميّز باستخدام الترانوستور بدلاً من الأصِمّة الخلائية (الفراغية)، وبتنفيذ عمليات الذخل أو الخرّج في الوقت ذاته الذي تنفّذ فيه العمليات الحسابية، وباعتماد نظام تشغيل.

second growth

[غاب] نمو ثانوي. أشجار جديدة تحلّ طبيعياً محل أشجارٍ أزيلت من الغابة عن طريق القَطْع أو الحريق.

second hand

[وقت] عَقْرِبُ الشواني. العقرب التي تشير إلى الثواني في الساعة.

second law of motion

. Newton's second law

second law of thermodynamics

[حر] القانبون الثاني للتحريك الحراري. عبارة عامة للفكرة التي تنص على أنه يوجد اتجاه مفضًل لأي عملية. ولهذا القانون عدة نصوص متكافئة. وأكثرها شهرة هما: نص كلوزيوس Clausius ونص كلفن Kelvin.

second-order climatological station

[مناخ] محطة طقس شانوية. محطة تجري فيها عمليات رصد الضغط الجوي ودرجات الحرارة والرطوبة والرياح والسُحُب والطقس مرتين يوميًا على الأقل، وفي ساعات معينة، كما تُرصد فيها النهايات العظمى والصُغرى اليومية لدرجة الحرارة، وكمية

تعليقه ومركز اهتزازه، ويُستغـرق ثانيـةً واحدة بـالضبط للترجّـح من جانب إلى آخر عند مستوى البحر وخط عرض 45°.

second strike

[حرب] الضعوبة الثانية. الضربة المُضادّة الأولى في الحرب (تترافق عموماً مع العمليات الحربية النووية).

second-strike capability

[حرب] إمكافية الضرية الثانية. القدرة على احتمال الضربة الأولى، والقيام بتوجيه ضربة مضادة مؤثَّرة (تترافق عموماً مع العمليات الحربية النووية).

second-time-around echo

[الكتر] صندى المرحلة الثانية. صدى راداري يُستقبل بعد فترة تزيد على فترة ما بين النبضات. يُسمَّى أيضاً second-trip .echo

second-trip echo

أنظر second-time-around echo.

secrecy system

انظر privacy system .

secretin

[كيم حي] سَمُحُوَقِين. هُرمون أساسي متعدَّد الببتيد يُنتجه الإثني عشري استجابةً لـوجـود حَمْض. يعمـل على إثـارة النشـاط في البنكرياس.

secretion

[اعضا] 1 - إفراز. 2 - مُفرزات. إفرازات. 1 - إنتاج مادة متخصصة في إنجاز وظيفة معينة داخل العُضوية، أو إنتاج مادة تخرج من الجسد. 2 - المواد التي تُنتجها عملية كهذه.

secretor gene

[ورث] مورِّقة إِفْـرازية. مورثة صبغية عادية ساندة عند الإنسان، تضبُط إفراز مُولِّدَي الضِدّ A و B في اللُماب والبول والبلازما وفي سوائل الجسم الاخرى، وهي غير مرتبطة بالمورثات ABO.

secretory granules

[خلايا] حُبَيْدِ الله الحارج. تراكم لمواد منتَجة داخل الخلبة توطئة لإفرازها إلى الخارج.

secretory structure

[نبت] مِنْهَة إِفْرازية. خلايا نباتية أو أنظمة خَلَويّة نباتية تُعطي إفرازاتِ مختلفة.

secret weapon

[حرب] سعلاحٌ سعوي. سلاحٌ يتم التحريز عليه أو اخفاؤه لكي يكونُ لاستخدامه مِيزة قبل اتخاذ اجراءاتٍ مضادّة له.

section

[اتصال] قيسم. أيّ امتدادٍ فرديّ للإرسال في نظام ترحيل

الترسيب اليومية، ومدّة سطوع الشمس.

second-order equation

[ر] مُعادلة من المرتبة الشانية. معادلة تفاضُلبة أحدُ حدودها يشتمل على المُشتق الثاني لدالة مجهولة، ولكن لا يوجد فيها أي مُشتقً من مرتبة أعلى.

second order reaction

[كيم فز] تَفاعُل من المَرْتَبِة الثانية. تفاعل يتعين معدُّله بتعين تركيز مادتين كيميائيتين فيه.

second-order station

[رصد] محطّة شانوية. هي حسب مُمارسات هيئة الأرصاد الجوية بالولايات المتحدة، محطة يديرها أشخاص مؤهّلون لأخذ أرصاد طقس طيرانية أو أرصاد طقس شاملة.

second-order subroutine

[م ام] نُهيج من المرتبة الثانية. نُهيج يُستَدعى من نهيج آخر، ويشكُل المرحلة الثانية من نهج ذي مرحلتين أو أكثر، مما second-remove يميزه عن نهيج أولي المرتبة. يُستَى أيضا subroutine.

second-order transition

[حر] انتقالٌ من المرتبة الثانية. تنيَّر في الحالة تكون فيه الطاقة الحُرّة لمادةٍ ومشتقّاتها الأولى دوالُ مستمرة في درجة الحرارة والضغط، أو غير ذلك من المتغيّرات المناظِرة لها.

second pilot

[ه فضا] طيّار ثان. طيار نيس بالضرورة مؤمّـ لا كقائد للطائرة، وتنحصر مسؤوليته في مساعدة الطيار الأول. وهو مؤمّل كطّيار ثانٍ.

second quantization

[مك كم] إسعتهامٌ ثاني. إجراء يُنظر فيه إلى المتغيِّرات المتعلَّن بعضها ببعض، والخاصة بحقل تقليدي أو دالَّة موجة ميكانيكية كمية، وكأنها مؤثِّرات تُفرض عليها قواعد التبديل. يَنتج من هذا الاستكمام شكلية يمكن فيها خلق جُسَيماتٍ وتدميرها.

second radiation constant

[مك احصا] شابت الإشعاع الشاني. ثابت يظهر في صيغة بلانك Planck للإشعاع، ويساوي سرعة الضوء مضروبة بشابت بلانك، ومقسومة على ثابت بولتزمان Boltzmann، أو بالتقريب 1.4388 درجة ـ سنتيمتر. رمزه C2, C2.

second-remove subroutine

انظر second-order subroutine ،

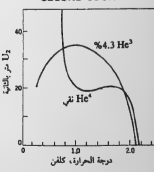
second sound

[تر] صوت ثان*. نوع من الموجات المنتشرة في الطور الفائن المبوعة للهليوم السائل (هليوم اا) حيث تنتشر التغيرات في درجة الحرارة والقصور الحراري دون تغيرات ملحوظة في الكثافة أو الضغط.

seconds pendulum

[وقت] نُوّاس الثواني. نوّاس طوله 99.353 سنتيمترا بين مركز

صوت ثان SECOND SOUND



سرعة العسوت الثاني U2 كدالة لمدرجة حسرارة (كملفن) خليط من H2 الشقي و8.4% من H3.

section line

[تخطيط] خط المقطع. واحد من مجموعة الخطوط المتوازية التي تمثّل سطحاً مقطوعاً في رسم ميكانيكي أو معماري. [هـ مدن] حدود القطعة. خط يمثّل حدود وَحدة مساحية.

section modulus

[مك] مُعامِل المَقطَع. نسبة عَزْم العَطالة للمقطَع المستعرَض لعارضة، والخاضع لانثناء ما، إلى أكبر مسافة عن المحور الحيادي لعنصر العارضة.

sector

[ر] قطاع. جزءٌ من دائرة محدودٌ بنصَفْي قُطرٍ وقوسٍ يصلُ بين رأسَيْهما.

[رصد] قِطاع. شيء يشبه قطاع الدائرة مثل قطاع دافيء بين الجبهتين الباردة والدافئة لإعصار.

[كهرمغ] قِطاع. تغطية الرادار مقيسةً في السَّمْت.

[م ام] قطاع. 1 ـ شريطً في طبل ممعنط أو جزء من نَيْسَ في قُرص ممعنط. 2 ـ وحدة المعلوماتُ المخزَّنة في مثل هذا ألجزء من الخُزْن.

[هـ مدن] قطاع. مساحة محدّدة أو حيّز هـ وائي مخصص لغرض معدد

sectoral horn

[كهرمغ] بُوق قِطاعي. بوق طرَفاه المتقابلان متوازيـان، وطرفـاه الباقيان منفرجان.

sector boundary

[فز فلك] تُحْم القِطاع. الانتقال السريع من قُطبيّة إلى أخرى في الحقل المغنطيسي الذي بين الكواكب.

sector disk

[فز] قوص مغير الاضاءة. جهازُ يستعمل لتخفيف شدة حُزمة ضوئية أو أي أشعة كهرمغنطيسية أخرى بمقدار معروف بدقة. يتألف شكله الأبسط من قُرص دائري مُعتِم قُطِع منه قِطاع أو أكثر، ويدور بُسرعة في مسار الحزمة.

sector display

[الكتر] عَرْض قِطاعي. عرض لا يظهر فيه إلا قطاع من الرُقعة الممسوحة بجهاز الرادار، ويتمّ عادةً انتقاء هذا القطاع.

sectored light

[ملاح] ضوء قطاعي. ضوء يشتمل على عدة قطاعاتٍ من ألوان مختلفة أو من لون واحدٍ في قطاعات محددة يفصل بينها قطاعات مظلمة

sector gate

[هـ مدن] بوابة قطاعية. بوابة أفقية يشب مقطعها المستعرض شكل شريحة من الفطيرة، وتُستعمل لتنظيم منسوب الماء عند قِمة سدّ والتحكم فيه. تُرفع البوابة أو تُخفض ميكانيكيا بواسطة جريدة ومسنّن.

راديويٍّ. ولذلك يزيد عدد الأقسام في النظام بمقدار 1 على عدد المكرِّرات فيه.

[جيو] قطاع. مَقْطع. 1 منطعُ ماثل أو رأسيّ منكشف في جزءٍ من قشرة الأرض إما طبيعياً (كجُرف بحري أو ضفة نهر) وإما اصطناعِياً (كجرف بحري أو ضفة نهر) وإما رسم سُلمي لوَحدات صخرية أو تراكيب جيولوجية متتابعة يُظهرها سطح منكشِف أو مستو قاطع لها. 3 انظر type section.

[صخر] قطاع. شريحة. انظر thin section.

[هـ مدن] قطعة. وَحدة مساحية. قطعة أرض تبلغ مساحتها عادةً ميلًا مربعاً واحداً (640 أكر تقريباً أو نحو و2.5899 كيلومتراً مربعاً) وتنطبق حدودها على خطوط الزوال وخطوط العرض ضمن حدود موضوعة، وهي أحد 36 وحدة حسب تقسيم المدن في نظام مساحة الأراضي العامة الامريكي.

sectional center

[اتصال] موكمن فرعتي. مكتب هاتفي للمُكالَمات البعيدة يربط عدة مراكز رئيسية، ويبقى في المرتبة الثانية من حيث الأهمية. ولا يفوقه أهمية من حيث توجيه المكالمات الهاتفية إلا المركز الإقليمي فقط. مختصره SC.

sectional conveyor

[هـ مك] ناقلَة قطاعيَّة. ناقلة بسَيْرٍ يُمكن تطويلها أو تقصيرها بإضافة أو استبعاد قطاعاتٍ تبادُلية.

sectional core barrel

[تصميم] بسرمدل لُبَي قِطاعيّ. برميل لُبي يمكن زيادة طوله بوصل أجزاء إضافية به.

sectional header boiler

[هـ مك] غلاية ذات مَجْمع قطاعيّ. غلاية أفقية تُجَمَّع فيها الأنابيب في قطاعاتٍ مُوصَّلة بُمجمعين أساميّ وخلفي، ويُوصَّل المجمع الخلفي بدوره بطبل الغلاية بواسطة أنابيب رأسيّة.

sectionalized vertical antenna

[كهرمغ] هوائميّ راسميّ مقسّم. هوائي قائم معزول في نقطة أو عدة نِقاط على طوله، يَنتجُ من إدخال مُفاعلات مناسبة عبر النُّقط المعزولة، أو من تطبيق فلطية بينها، توزيعُ معدُّل للتيار يعطي نَمَطاً إشعاعياً أفضل في المستوى الرأسيّ.

sectional radiography

[الكتر] تصويس إشعاعي مقطعي. طريقة للحصول على صور إشعاعية لمقاطع مستوية من الأجسام أو الأشياء، الهدف منها ببيان التفاصيل الموجودة في مستو محدد من الجسم في الوقت الذي يجعل صور البُنية في المستويات الأخرى غير واضحة. يُسمَى أيضاً laminography, planigraphy, tomography.

section house

[ه مدن] مخزّن القِسم. مبنى داخل نطاق قسم السكة لإيواء عمّال الصيانة أو تخزين مُعدّات صيانة هذا القسم.

sector gear

[تصميم] مستقّنة قطاعيّة. 1 - أداة مسنّنة تمشل جزءاً من عجّاة مسننة، وتشتمل على المُحمِل المركزي وجزء من الحاقة بأسنانها. 2 - مسننة لها مثل هذه الأداة كإحدى السّمات الأساسية اللازمة.

[هـ مك] مُسَنَّنة قِطاعيَّة. مجموعة مسننات تُستخدم فيها المسننات القطاعية باعتبارها جزءاً رئيسيًّا.

sector of fire

[حرب] **قِطاع الرمي.** مِنطقة يُطلب إلى فـرد أو سلاح أو وحـدة تغطيتُها بالنار.

sector scan

[الكتر] مسعحُ قطاعي. مسح راداري ضمن زاويةٍ محددة، وهو يختلف عن الدوران الكامل.

sector search

[ملاح] بحث قطاعي. خطة طيران أو إبحمار تتضمن ثلاث مراحل تكون فيها نُقط الإنعطاف علي مسافاتٍ متساوية من نقطة ثابتة أو متحركة على طول الخطوط الشعاعية.

sector structure

[فز فلك] يُثْنِية القِطاع. نَموذج قطبية الحقل المغنطيسي بين الكواكب، يُلاحظ خلال الدوران الشمسيّ.

sector wind

[رصد] رياح قطاعية. متوسط الرياح المرصودة أو المحسوبة (السرعة والاتجاه) عند مستوى الطيران لقطاع في مسادٍ جوي، تتألف قطاعات الطيران فوق المحيط من 10° في خطوط الطول.

secular

secular acceleration

[فلك] قسمارُع قَرْني. تسارع تدريجي ظاهري لحركة القمر على مداره، يقاس بالنسبة إلى الوقت الشمسي المتوسط.

secular equilibrium

[نو] توازُن قَـرْدَيّ. تبوازن إشعاعيّ يكون للنُتُوج فيه ثابت اضمحلال صغير بحيث لا يكون هنالك تغيُّر محسوس في كمية النتوجات الموجودة، في وقتٍ تكون مُنْتجَات الإضمحلال قد بلغت التوازن الإشعاعي.

secular parallax

[فلك] إختالف المنظو القوني. إنزياح زاوي ظاهري لكوكب، يُنجم عن حركة الشمس.

secular perturbations

[فر الملك] المسطراجات قَرْندَيّة. تغيّرات في مدار كوكبٍ سياد أو تابع، تؤثّر في دورات طويلة جداً.

secular variable

[فلك] نجم متغيّر قرني. نجم يبدو سطوعه متناقصاً ببطو، أو يزداد في مدة قرون.

secular variation

[فر جبو] تغيّبوات قرنيّة. التغيرات التي تطرأ على المجال المغنطيسي لسلارض، مقيسة بمشات السنين. تُسمّى أيضاً geomagnetic secular variation.

[نلك] تَعَقِير قرنتي. اضطراب في حركة القمر يسبّبه تغير مفعول جاذبية الشمس على الأرض والقمر أثناء تَغَيُّر بُعدَيْهما النسبيين عن الشمس خلال الشهر القمري.

secund

[نبت] أحددي الجانب. ذو أعضاء جانبية منتظمة في جانب واحد فقط.

secure

[حرب] يتحصن. يحتل موقعا. يحتل موتعاً بالقوة أو دونها، ويتخذ الترتيبات التي تمنع قدر المستطاع تذميره أو سقوطه في أيدي العدو.

secure visual communications

[اتصال] اتصالات مرئية مامونة. إرسال إشارة رقمية مجفَّرة تتكون من معلومات مرئية أو سَمْعية متحركة. تتراوح مسافة هذا الإرسال بين بضعة منات من الاقدام وآلاف الأميال.

secure voice

[انصال] إرسال صوتي مامون. رسالة صوتية تنم تعميتها أو تُكُويدها بحيث لا ترسَل بصورةٍ واضحة.

securinine

[صيدل] سعك و رينين. C13H15NO2. مسركُب بِلَوري يُشَكُّل بلوراتٍ صفراء من محلول متانوليّ وينصهر بين 142° و 143° م. يُستعمل لصنع مركُب النِترات الذي يعالج قصور القلب.

securite explosive

[مواد] متفجّر متوازن. نرع من المنفجّرات اللدائنية ذو محتوى أكسجيني متوازن. يقوم على هُلام اليف للماء غير متفجر، ويحتوي على أملاح مُصْدِرة للأكسجين، ومتفجر صُلب شديد وماء.

security

[حسرب] 1 - تدابيس الأمن. 2 - أمن. 3 - تسامين. 1 - الشدابير التي تتخذها القيادة للوقاية من التجسّس أو المراقبة أو التخريب أو الإزعاج أو المباغتة. 2 - الحالة التي تتتج من اتخاذ التدابير الوقائية والمحافظة عليها لضمان حالة الجصانة تجاه الأعمال أو المؤثّرات المعادية. 3 - وقاية الامدادات أو منشآت المعوين ضد هجوم العدو، وضد الحريق والسرقة والتخريب.

security classification.

[حرب] تصنيف امني. فئة أو مرتبة تُمنح للمعلومات أو المواد الدفاعية لبيان درجة الخطر على الأمن القومي الذي قد ينتج من إفشائها غير المرخّص به، وتحدّد مستوى الحماية اللازمة لحراستها ضد مثل هذا الأمر.

security clearance

[حرب] تفويض اهني. تفويض يُمنح لشخص للسماح له

sedimentary cycle

انظر cycle of sedimentation .

sedimentary facies

[جبو] سَكْنَة رُسوبية. سحنة طبقاتية تختلف عن جزء آخر، أو أجسزاء أخرى من نفس السوحدة، في ممسزاتها الصخسرية والأحفورية.

sedimentary injection

انظر injection.

sedimentary intrusion

انظر intrusion.

sedimentary petrology

[صخر] علم المُصُحُول الرسوبية. دراسة تركيب الرواسب والصخور الرسوبية وخصائصها وأصلها.

sedimentary quartzite

انظر orthoquartzite .

sedimentary rock

[صخر] صخر رئيسوبي. صخر طباقي. صخر يتكون من راسب متوضّع يتصلّب على هيئة طبقات. يُسمّى أيضاً rock, stratified rock.

sedimentary structure

[جيو] بُنية رسعوبية. بنية في الصخور الرسوبية، كالطِباقية المتقاطعة، أو علامات النيم، أو جُدد الحجر الرملي القاطعة، حصلت أثناء عملية الترسيب (بُني ترسيبية أولية) أو بعد الترسيب مباشرة (بني ترسيبية ثانوية).

sedimentary tuff

[جيو] طَفٌّ رُسوبيّ. طفّ يحتوي على كمية قليلة من المواد اللابركانية الحُتاتيّة.

sedimentary volcanism

[جيو] بُركانية رُسوبية. زَفْر وطرد التكاوين العليا من بركان، أو حملها بواسطة خلية من الرواسب والماء والغاز، يدفعه الغاز المضغوط.

sedimentation

[جيو] تربسب. 1 - عملية تراكم الرواسب على هيئة طبقات. 2 -عملية استقرار الرواسب.

[فلز] تصنفيف تسرستبي. تصنيف مساحيق المعادن عن طريق معدّل ترسّبها في ماثع.

sedimentation balance

[كيم تحل] ميزان المترسب. أداة لقياس وزن الراسب (الدقائق الصُلبة المترسبة من السائل) وتسجيله بدلالة الزمن. يُستخدم في تعيين حجوم الدقائق في المواد الصلبة الناعمة.

sedimentation basin

[جيو] حوضٌ ترسُّعبي. مُنخَفَض في قاع المحيط ذو قعرٍ واسع مستوِ تتراكم فيه الرواسب.

بالحصول على مادة مصنَّفة أو مُعَدَّة، أو معلومةٍ تشمل تصنيفاً معيناً. ويُشترط أن يكون الشخص قادراً على إثبات حاجت. للمعلومة.

security control officer

[حرب] ضابط مراقبة الامن. الضابط أو ضابط الصف أو المسؤول المدني في الولايات المتحدة الأمريكية، الذي يعين في كل قيادة أو وكالة للاشراف على الموظفين المولَّجين بحراسة المعلومات الدفاعية.

security reporting / alerting system

[اتصال] نظام تقرير وتحذير امني. نظام الإجراء اتصالات سريعة يربط قواعد سلاح الجو الأمريكي بمكان القيادة، بحيث يؤدي وقوع حدث هام في موقع معين، أو وقوع مجموعة أحداث في مواقع مختلفة تبدو مرتبطة بعضها ببعض، إلى تنبيه أجهزة الأمن كلها في هذا النظام وتحذيرها.

SED

انظر skin erythema dose .

sedation

[طب] سكون. خُمود. همود. حالة نشاطٍ منخفض.

sedative

[صيدل] مُستكن. مهدّىء. مادة أو عقّار ذو مفعول، مهدّىء للجهاز العصبي المركزي.

Sedentaria

[لا نفار] مجموعة المستقرات. مجموعة فصائل من الحُلْقيات كثيرات الشعر، تكون منطقتها الأمامية أو الرأسية، مجموعة بشكل شبه كلّي، ببنى مدلاة حول الفم، أو يكون الجسم مقسّماً إلى منطقة أمامية صدرية ومنطقة خلفية بطنية.

sedentary soil

[جيو] تربة مستقرة. تربة بقيت في مكانها على الصخر الذي تكونت منه.

sediment

[جيو] مقربسي. رسماية. 1 كتلة من مادة كسارية صلبة عُضوية أو لا عُضوية ، أو هي الكسارة الصلبة نفسها التي تتبج من تجوية الصخور، ويحملها الهواء أو الماء أو الجليد، أو تتعلّق فيه أو تترسب منه ، أو الكتلة التي تسراكم بفعل أيّ عامل طبيعي آخو، وتتكون على هيئة طبقات على مسطح الارض، ومشالها الرمل والجرول والغرين والطين والطيس. 2 مادة صلبة ليست في حالة ذوبان، وهي إما موزعة في سائل، وإما مستقرة منه.

sedimentary breccia

[صخر] بريشت رسوبية. صخر يَتكون من كسارات قُطر الواحدة منها أكثر من مليمترين وتنشأ من عمليات ترسبية. وتتعيز بالفرز الآلي الناقص لموادها، ويتركيز عال من كسارات ذات مصدر محلي واحد، أو بضروب واسعة الاختلاف من المواد مختلط بعضها ببعض، غير متبعة في ذلك أيّ نعط معين. تُسمّى أيضاً sharpstone conglomerate.

sedimentation coefficient

[كيم فز] مُعامِل القرستب. هو في ترسب الجُنزَيْنات في حقل مُسارع ، كما هو الحال في الآلات الطاردة ، سُرعة الحدّ الكاتن بين المحُول الذي يحتوي على الجزيئات وبين المذيب، مقسومة على حقل التسارع . (وفي حالة الآلة الطاردة يكون حقل التسارع مساوياً للمسافة بين الحدِّ ومحور الدوران، مضروبة بمربع السرعة الزاوية مقدرة بالراديان في الثانية).

sedimentation constant

[كيم فن] شابتُ المسرستب. كمية تُستخدم في دراسة سلوك الدقائق الغرّوانية المعرَّضة لقوى، وخاصة القوى الطاردة. وهي تساوي π 9/9 - 22° حيث r هي نصف قُطر الدقيقة، و ρ.ρ' مقلوبا الحجمين النوعييَّن للدقيقة وللوسط على التوالي، و π أُرْوجة الوسط.

sedimentation curve

[جيو] منحنى المسرسُّب. منحن يبيِّن السرواسب المسراكمة أو المُزالة من معلَّق منتظم أصلاً، بـطريقة سراكميّة، وخـلال وحدات متنابعة من الزمن.

sedimentation diameter

[جيو] قُطل تسويلُعبي. قطر جُسَيْم رُسوبيّ يتعيّن من قياس كرةٍ فَرْضية لها نفس الثِقَل النوعيّ ونفّسُ سرعة الاستقرار لجسيم رسوبيّ معيّن في السائل نفسه.

sedimentation equilibrium

[كيم تحل] توازُن التسريعيد. التوازن الحاصل بين الحركة الأسامية للحدد الفاصل بين الراسب والسائل في عينة ما، وبين الإنشار العكسي خلال عملية الطرد. يُستخدم في تعيين الأوزان الخذائدة

sedimentation radius

[جيو] نصف قُطرٍ ترسّبي. نصف قيمة القُطر الترسبي.

sedimentation rate

[مرض] معدّل الترسب. معدّل ترسّب خلايا الدم الحمراء في الدم عديم التخرُّر.

sedimentation tank

[ه] صبهربيج ترسيب. صهريج تُزال فيه المواد العالقة، إما بالاستقرار الساكن، أو بتدفّق مستمر بسرعة عالية وزمن احتجاز ممتد يسمحان بالترسيب.

sedimentation trough

[جيو] غَوَّر تسرسُبي. منخفَض في أرضيَّة المحيط، قاعُه على شكل الحرف U أو V، تتراكم فيه الرُسوبيَّات.

sedimentation unit

[جيو] وَحدة تسرسُنية. راسب يتكون في أثناء عملية ترسيب واحدة واضحة.

sedimentation velocity

[كيم تحل] سُرعة الترسب. معدُّل حركة الحدِّ الفاصل بين

الراسب والسائل في حامل العيّنة خلال عملية الـطرد. تُستخدم في تعيين الأوزان الجُزيئية.

sediment bulb

[هـ] يَصَلَــة الرُبسابة. بصلة لحجز الرُسابة التي تُرسُّب من سائل في صهريج.

sediment corer

[هـ] مِلسِابِ الرُسمنابة. أنبوب لبّي غليظ يثقُب مَقطع رسابة أسطوانيًا من قاعدة المحيط.

sediment discharge rating

[مياه] معدّل تصريف الرُسابة. العلاقة بين تصريف راسب والتصريف الكلّي للمجرى. يُسمّى أيضاً silt discharge rating.

sedimentology

[جبو] علم الرسابات. علم الشرسي. العلم المختص بوصف الرواسب والصخور الرسوبية وتصنيفها وأصلها وتفسيرها.

sediment trap

[م] مَصْعَيدة الرُسابة. أداة لقياس معدل تراكم الرُسابة على قاع جسم مائي.

sedoheptulose

[كيم حي] سيدو هبتولور. سُكركتوزي سُباعي ذرَّات الكربون، كثير الانتشار في تباتات فصيلة المخلَّدات، وهو مركَّب وسطي هام في إعادة التكوين الحُلْقى لـ D ـ الريبولوز.

Seebeck coefficient

[الكتر] مُعامِل سعيتك. نسبة فلطية الدارة المفتوحة إلى الفرق بين درجتي حرارة الوُصْلتين، الساخنة والباردة، في الدارة التي يظهر فيها مفعول سيبك.

Seebeck effect

[الكتر] مفعول سِيهَك. نشوء فلطية معيَّنة بسبب فـوارق درجة الحرارة بين وُصْلتين من معادن مختلفة في الدارة الواحدة.

[تخطيط] مقعول سييبَك، مستحلَب تصريري يُعرَّض للضوء حتى تبدو عليه صورة خافتة مرئيَّة، ثم تُعرَّض لضوءٍ ملوَّن، فتتخذ لون الضوء المعرَّضة له.

seed

[فـز صلب] بَــزُرة. بِلُورة أحـاديّة صغيرة من مـادة شِبــه نـاقلة، تُستعمــل لبدء عملية تبلّور (نمو) بلورة أحـادية كبيـرة تُستعمــل في قَطع الرقائق شبه الناقلة.

[كيم] بَسُوْرَة. بِلُورة صغيرة مفردة من مادةٍ مرغوب فيها، تضاف إلى محلول لتحريض عملية التبلُّور فيه؛

[نبت] جَزُرة. بِزُرة. حَبُّه. بُيَّيضة مُخصِبة تضم جَنيناً بعطي عند إنتائه نباتاً جديداً.

seed charge

[كيم] شبحنة بَرُّرية. شبحنة التسرسيب. كمية صغيرة من مادة تُضاف إلى محلول قائق التشبع لبدء عملية الترسيب فيه.

seed coat

[نبت] غِدْفة. غلاف البَزْرة. غلاف يُحيط بالبزرة فيما عدا نَقُب صغير هو البُويب.

seed core

[نو] قلب بذري. قلب مُفاعل يحتوي على حجم صغير من اليورانيوم العالي الإثراء، يُحيط بُه حجم، أكبر منه بكثير، من اليورانيوم الطبيعي أو الشوريوم في دِشار. ويُزَوَّد هذا السدِشار بالنيوترونات نتيجةً للإنشطار في بذور اليورانيوم، وهو معمول ليقدم جزءاً قيَّماً من طاقة القلب. يُسمَى أيضاً spiked core.

seed down

[زرع] بَذْر. زرع بُذور نباتاتٍ عُشبيّة وبُقول عَلَفيّة.

seed fern

[نبت حفر] سَواخس بذرية. الاسم الشائع للنباتات المنقرضة المصنّفة صفّ البُذْريّات المجنّحة، تتميّز ببذور عارية تحملها سَعْفاتُ عريضة شبه سرخسية.

seeding

[الكتسر] تخصيف. إدخال الـذرات ذات الكُمون التشردي المنخفض في غاز ساخن لزيادة ناقليته الكهربائية.

[زرع] بَدْر. زُرْعُ البُذور.

[كيم] مَثْر. إضافة شِحنة الترسيب إلى محلول فاتن التشبّع، أو إضافة بِلَورة مفردة من مادة مرغوبٍ فيها إلى محلول هذه المادة، لتحريض عملية التبلور فيه.

seedling

[نبت] 1، 3 _ باورة. 2 _ شَعْلة. 1 _ نبات نشأ من بَزْرة, 2 _ شجرة أصغر من الفريسة. 3 _ شجرة نشأت من بُزْرة.

seeina

[ذلك] جُـودة الصُورة. وُضوح صورة نجم في البقراب واستقرارها.

seek

[حرب] يَبْحث. يتعقب. يتجه صوب هدف أو جسم آخر استجابة لتأثير معين، مثل الحرارة أو الضوء أو الصوت أو أي إشعاع آخر يصدره الهدف أو الجسم.

[م ام] أ - يلتمس. 2 - امْنُ الْتِماس. 1 - يَضَعُ اللّهَ الإلتفاط في أداة خَرْنِ عشوائي النّيل في موقع محدد. 2 - الأصر اللذي يقضي بوضع آلية الإلتقاط في الموقع المُطلوب.

seek area

[مام] المنطقة المُستَذَقَة. منطقة في أداة خَزْنِ عشوائي المنال، كمصنف في قُرص مُمَّغَنظ، مخصصة للإحتفاظ بسجلات يجب أن تكون سريعة المنال، ويكون موقع هذه المنطقة بحيث تسمح ميزات الأداة المادية بعشل هذا المنال. تُسمَى أيضاً

seeker

[حرب] 1 - باحث. 2 - جهاز بحث. 1 - أيّ جسم متحرّك،

وخاصة المقذوف، يُجِد هدفه عن طريق أداة يُجذِبُها الضوء أو الحرارة أو موجات الراديو أو الصوث أو غيرها من الإشعاعات التي يُصدرها الهدف. 2 ـ الأداة المستخدّمة في مثل هذا الجسم.

seen fire

[حرب] رَهِي بصوري. الرمي الذي يصوب باستمرار إلى الموضع اللاحق للطائرة، ويُستنتَج هذا التصويب من الرصد البصري.

seepage

[مك مائع] سَعَرَبُ. فَنَرُّ. فَتَثْمَعُ. الحركة البطيئة للماء أو سائل آخر خلال وسطٍ مسامي.

[مياه] مَنَّ. تسعرُب. تشعرُب. الحركة البطيئة للماء خلال فُتَح أو فراغاتٍ صغيرة في سطح تربة غير مشبّعة نحو كُتلةٍ من المياه السطحية أو تحت السطحية.

seersucker

[نسيج] كريبُون قُطنيّ. قُماش قابل للغَسْل فيه أجزاء متجعَّدة على هيئة أقلام الكريب، ويتمّ تصنيعه بتغيير شدّ خيوط السّداة أثناء النَسْج.

Segas process

[ه كيم] طريقة سيدفسس. طريقة لانتاج غاز منخفص القدرة الحرارية Btu (الوحدة الحرارية البريطانية) بطريقة وسيطية تستخدم وسيطا ذا طبقة ثابتة مكوناً من مزيج من الجير والبوكسيت مرتبط بالبنتونيت.

Seger cone

[مواد] مخروط سييغر. واحد من مجموعة الأجهزة المخروطية الشكل لقياس الحرارة، المصنوعة من مواد تتشوه عند درجات حرارة محددة. يتركّب من خليط من الطين والملح والمواد الأخرى بنسب تجعل درجة حرارة رخاوتها تتغير تدرجيا عبر المجموعة. يُستعمل لبيان درجات حرارة الأفران، وفي الصناعات الخُزفية. يُستعمل لبيان درجات. pyrometric cone.

segment

[ر] قطعة. 1 _ القِطعة من مستقيم أو مُنحن هي أي جزء مُترابط منه. 2 _ القِطعة من دائرة هي جزء من الدائرة محدود بـوَتَرٍ وبـالقوس الذي يَشد هذا الوتر.

[مام] شُسدُ فقة. 1 - قسمُ واحد من برنامَج تعاقبي البُنية، يُمكن إيساقه في الذاكرة الرئيسية عند اللزوم. 2 - قسمُ من نيسب في بعض ادوات الخزن العشوائي المنال يحدُّده العَتاد، وتكون له سَعة ثابتة لخزن المُعطَيات.

[ملاح] مرحلة إجرائية. هو في العمليات الجوية، قسم وظيفي أساسي من عملية الاقتراب باجهزة البيان، يحتفظ باتجاء ثابت بالنسبة للمسار المُزمَع طيرانه. يعطي هذا الجزء إحداثيات هندسية معينة تحدد موقعه بدقة بالنسبة للعوائق القائمة في منطقة العمليات.

segmental arch

[مبر] عَقْد أَقْوَس، عقد مَوْتور، عقد منخفض، عقد

مقیاس شُدْفی SEGMENTAL METER



لــوح ذو فتحة، يستعمــل في المقيـاس الشُّدُفي.

segregation

[جيو] عَزْل. تَكَـوُن مَعْلَم ثانـويّ في راسب ما بعــد استقراره عن طريق إعادة ترتيب المكوّنات الكيميائية الثانويّة.

[فلز] إنعزال. التوزُّع غير المنتظِم للعناصر السبائكية، أو الشوائب، أو الأطوار الصُغرية، يُسبِّب تركيزاتٍ موضعية.

[م] 1 - عَـزُل. 2 - خطوطُ العـزل. 1 - الاحتفاظ بتيارات العمليات الصناعية بعيداً أحـدها عن الآخر. 2 - هي في قـولبـة اللدائن، خـطوطُ لونيّة متموِّجة في تعاقب متقارب على سطح اللّذن، محدِّدة بوضوح، ضيّقة نسبياً ومتوازية، وهي تختلف في الظلّ عن المناطق المحيطية، وتعطي انطباعاً بأن المُركبات مفصولة إحداها عن الاخرى.

[ورث] فَـرْزِ. إنفصال الصِنْويَات والصِبْغِيَات المتماثلة أثناء الإنقسام المُنصَف في عملية تشكّل الأعراس.

segregation banding

[صخر] تَشَعُرُط افعزالتي. شرائط تركيبية في صخور النايُس تنشأ من انعزال المواد عن صخرِ متجانس أصلًا.

segregation distorter

[ورث] فَوْرْ مُحورُف. شذوذُ في الإنقسام المنصّف يؤدي إلى تحريف في نسبة الفّرر 1:1 عند لاقحة متباينة.

seiche

[بحر] تغيَّر المستوى. اهتزاز المستوى. تذبذُب الموج المستقر في كتلة مائية مغلّقة أو شبه مغلقة، يتَّخذ نَمَط الحركة النَوَّاسيّة بعد توقّف القوة المولَّدة له التي تُعتبر عادةً رياحاً قوية أو تغيّرات في الضغط الجوي.

[مك ماشع] إهتزان طَنيني. إهتزاز كتلة ماشع استجابةً لقوةٍ مُقلقِلة لها تردد مساوِ للتردد الطبيعي للنظام المائعي.

Seidel aberrations

[بصر] زَيْع سِعِدَل. أنواع الزَّيْع الخمسة للضوء الأحاديِّ اللون المستخلّصة من نظرية سيدل، وهي الـزيغ الكُـرُوي، والطفاوة، واللاَّنَقطية، وإنحناء الحقل والتشوَّه.

Seidel method

[ر] طريقة سيدل. طريقة تكرارية أساسية لحل جُملة من المعادّلات الخطية، وذلك بِردُها إلى الشكل المُثَلَّثيّ. تُسمّى أيضاً . Gauss-Seidel method

Seidel theory

[بصر] نظوية سيدل. نظرية للزَّيْغ يحدَّد فيها تقريبياً جيب الزَّوهِ التِي يشكّلها شُعاعُ ما مع المحور البصريّ بأول حدَّيْن في النشر الجَيْبِي لتايلور Taylor (حَدَّي المرتبة الأولى والمرتبة الثالثة)، عوضاً عن الحدّ الأول فحسب، كما في نظرية المرتبة الأولى.

seif dune

[جيو] كَتْدِينُ مِعِيهِي. معنطانن. كثيب رملي أو سلسلة من الكُثْبِان الرملية كبيرة مستدقة طُوليَّة، لهما هامات حادَّة، نُـظهـر جانبيَّتُها تتابُعاً من القِمَم والقُلَل.

سطحه المنحني الداخليّ أقل من نصف دائرة.

segmental gate

انظر tainter gate .

segmental meter

[م] مقياس شُدُفي *. منياس لعُلُو الضغط المتغيّر، فيه لوح ذو فُتحةٍ على شكل نصف دائرة.

segmental reflex

[اعضا] مُتْعَكَس شُدُفقي. قـوس منعكسي ذو مداخـل واردة من طريق الجذور الطَهرية الشوكية، ومخارج صادرة عبر الجـذور البطنية الشوكية للشُدُف ذاتها، أو الشدف المجاورة.

segmentation

انظر metamerism .

segmentation cavity

انظر blastocoele .

segment die

[فلز] قالَبٌ مجرًّا. قالب مصنوع من أجزاء يُمكن تفكيكُها لتسهيل إزالة قطعة الشُغْل. يُسمّى أيضاً splite die.

segment mark

[م ام] علامة الشُدُفة. علامة خاصة تُكتب في الشريط لفصل أجزاء مصنّف في الشريط عن بعضها بعضاً.

segment saw

[هـ مك] منشار شُدْفي. منشار مكون من شُدَف فولاذية مثبتة
 حول حاقة شَفَة، ويُستعمل لقطع القُشور الخشبية.

Segrè chart

[فزنو] مخطَّط سييغوي. جدول للنُويدات، على شكل مربّعاتٍ يوجد في كلُ منها معطّيات عن نويدةٍ ما، ويحتوي كل عمودٍ على نويداتٍ ذات عدد معين من النيوترونات، وكل صفّعلى نويدات ذات عدد ذرّي معين. تمشل الأعمدة والسطور المتتابعة بالتتالى أعدادا أعلى من النيوترونات والبروتونات.

segregated ice

[مياه] جليدٌ مفصدول. جليد على شكل رُفاقات أو رُوق أو عَدَسات أو قضبان أو طبقات تتراوح ثخانتها عموماً بين 1 و 150 مليمتراً، تنمو في الجَمْد السَّرْمدي بواسطة سَحْب الماء كلما تجمَّدت الأرض. يُسمَّى أيضاً Taber ice.

segregated vein

[جير] عِرق مُسْتَقَى. عبرق منعزل. شَقَّ امتلاً بمواد معدِنية مستمدة من الصخور المحيطة بها بفعل المياه المتخلَّلة. يُسمَّى أيضاً exudation vein.

segregating unit

[م ام] وَحدة القَرْق. مكنة بطاقاتٍ مثقّبة تَختار من مجموعةٍ من المبطاقات تلك التي تستوفي شروطاً معينة، ويكون لها قادوسان، أحدهما للبطاقات التي تستوفي الشرط المعني، والآخر لتلك التي لا تستوفي هذا الشرط.

داخل الأرض نشأ منها تأثير زلـزاليّ. 2 ـ خط رأسيّ بين النقطة السطحية ونقطة الأصل.

seismochronograph

[هـ] راسعُ وقت زلزاليّ. راسم وقت لتعيين الزمن الذي تُحدث فيه هزّة أرضية.

seismograph

[ه] واسعمُ الزلازل. مِرْجاف. الجهاز الذي يُسجل الاهتزازات
 في الأرض، وخاصةُ الهزات الأرضية.

seismology

[فـز جيو] عِلم السـزلازل. 1 ـ دراسة الهـزّات الأرضية. 2 ـ العلم الذي يُعنى بدراسة انتشار الموجات الإنفعالية في الأرض.

seismometer

[هـ] مقياسُ الزلازل. مقياس الرَجْفات. الجهاز الذي يكشف التحرّكات في الأرض.

seismoscope

 [هـ] مكشماف الزلازل. جهاز لتسجيل حدوث الزلزال الأرضي فقط أو زمن حدوثه، وليس شدته.

Seisonacea

[لا نقار] رُتعة السَمْيْسُونيّات. رتبة أحاديّة الفصيلة من صف المدوّارات، تتميز بجسم متطاول متمفصل ذي رأس صغير، ومنطقة عُنُقيّة نحيلة وطويلة، وجِذع ثخين مِغْزَليّ الشكل، وقدم متطاولة تنتهى بقُرص مثقب.

Seisonidae

[لا نقار] رُتَجِة السَيْسُونيَات. مرادف للمصطلح Seisonacea (ربّبة السَيْسُونيَات).

seistan

[رصد] سيستان. رياح شديدة أصلها مُوسِمي تهب بين الشمال الغربي والشمال في نهاية أيار (مايو) وأوائل حزيران (يونيو) في منطقة سيستان التاريخية شرقي إيران وأفغانستان، وتستمر دون انقطاع تقريبا حتى نهاية أيلول (سبتمبر)، ويسبب فترة بقائها عرفت بأسم رياح الـ 120 يوماً.

Seitz filter

[حي دق] مُسوَشَّع مسايتو. مرشِّح جُرثومي مصنوع من الأسبستوس، يستعمل لتعقيم المحاليل من غير استخدام الحرارة.

coi

[طب] 1 _ إعتراء. نَوْبة. 2 _ سَكُتة. 1 - الإصابة أو المعاودة المفاجئة لمرض أو نوبة. 2 - نوبة أو دَوْر أو اختلاج مرتبط بالصَرْع.

Sejournet process

[فلز] طريقة سييجُوْرنِيه. هو أثناء البَّشْ على الساخن، تزليق وعزل قُضْبةٍ معدِنية بـزجاج مصهـور. تُسمّى أيضاً -Ugine Sejour net process.

seignette-electric

انظر ferroelectric.

seine net

[ه] شبكة جيبية. شبكة تُستخدم في صيد الأسماك بالإحاطة، ويتم ذلك عادة بنفل الطرفين والقاعدة.

seismic activity

انظر seismicity .

seismic area

.earthquake zone انظر

seismic belt

[فر جبو] حِزام الزلازل. نطاق زلزالي مستطيل أو طُولي، وقائم حول المحيط الهادى.

seismic detector

[ه] كاشف الزلازل. الجهاز الذي يستقبل النبضات الزلزالية.

seismic discontinuity

[فز جبو] إنقطاع زلزالتي. 1 - سطح تنفير عنده سُرَع الموجات الزلزالية فجأةً. 2 - حدود بين الطبقات أو النطق الزلزالية للأرض. يُستى أيضاً interface, velocity discontinuity.

seismic exploration

[ه] إستكشماف زلزالي. استكشاف الرواسب ذات الأهمية الانتصادية لرسم خرائط البني السطحية، باستخدام أساليب زلزالية تشمل عادة التفجيرات.

seismicity

[فز جبو] نشاطٌ زِلزاليّ. ظاهرة حركات الأرض. يُسمّى أيضاً seismic activity.

seismic profiler

[ه] راسِم جانبيات ولوالي. جهاز انعكاس ولوالي متواصل، يُستخدم في دراسة البُنى الموجودة تحت سطع البحر، حتى أعماق 3000 متر (18000 قدم) أو أكثر باستعمال أسطوانة ذوارة لتسجيل الانعكاسات.

seismic prospecting

[فز جبو] تفقيب زِلزالي. تنقيب جيوفيزيائي مبني على أساس تحليل الموجات المرنة الناشئة في الأرض بوسائل اصطناعية.

seismic sea wave

[بحر] موجة بحرية زِلزاليّة. أيّة موجة مَرنة، سواء كانت داخل الجسم أو على سطحه، تسبّها الهزات الأرضية أو الإنفجارات. تُسمّى أيضا tsunami.

seismic survey

انظر reflection survey .

seismic vertical

[جيسو] 1 منقطسة راسيسة زاسزاليسة. 2 مخط راسي زِلزاليّ. 1 منقطة على سطح الأرض تقعُ مباشرة فوق نقطةٍ في

رتبة الشُّلْقات





رسم لشِلِّق بــدائي من نسوع Hybodus . ومسو قرش يمــود لحقب المحياة المترسطة ، طوله حوالى 7.5 قـدما (2.5 متراً) ، يتميز عن الشلقيات المتفرَّعة بوجود المشابك وقاعدة الزعانف المزدوجة الفيقة .

رتبة الكُفْعانيّات

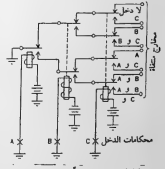






نبات الكُفْعان Selaginella، أو نبات خُدري صغير. (أ) نبات مؤوّد بسوق زاحفة ثنائية التفرع حاملة لأوراق نحيلة عديدة، ويأغصان عديمة الأوراق تشكل الحوامل الجذرية. (ب) مقطع طولي في مخروط.

دارة انتقاء SELECTING CIRCUIT



مخطط لدارة انتقاء مرخل بسيط. تستعمل الدارة ثلاثة مرخلات (A, B, C) لانتقاء مخرج واحد من ثمانية وفق الشوافقية التي تعمل بموجبها المرخلات الثلاثة أو لا تعمل.

الطريقة المستخدّمة في انتقاء الأفراد الذين سيخضعون للمعالجة.

selection check

[ما م] تدقيق الجَيار. تدقيق في الحاسب الالكتروني، تلقائي عادة، للتأكد من أن المرصف الصحيح أو الأداة الصحيحة قد اخترت لتنفيذ تعليمة.

selection coefficient

[ورث] مُعامل الإنتقاء. قياس معدّل انتقال صِنْوِيّة معينة عبر أجيال متعاقبة بالمقارنة بمعدّل انتقال صنوية أخرى (عادةً النَمَط البرّي).

selection pressure

[طور] ضغط الإنتقاء. العوامل التي تؤثّر في اتجاه الإنتقاء الطبيعي.

selection rules

[نز] قواعد الإنتقاء. قواعد تُوجز التغبّرات التي يُفترض حصولها في الأعداد الكمُرمية في منظومة ميكانيكية _ كمومية حتى يُحصل انتقال بين حالتين باحتمال ذي قيمة. أما الانتقالات التي لا تُراعي قواعد الانتقاء فتدعى انتقالات ممنوعة، واحتمالُها ضئيل جداً.

selective absorption

[كهرمغ] إمتصماص انتقائي. همو امتصماص الإشعماع الكهرمغنطيسي في طول موجة معين (أو تردد معين) أكبر منه في غيرها.

selective acidizing

[نفط] [حصاض انتقائي. مُعالَجة مَكْمَن نفطي بالحَمْض (الإحماض)، حيث يُحقن الحمض في نُطُق محدَّدة من المكمن. ويختلف هذا عن الإحماض العشوائي الذي يتم في ضَخَ الحمض بساطة في بطانة البئر، فيندفع إلى الصخور المجاورة.

selective adsorbent

[ه كيم] هاز انتقاشي. مادة تمتز (أو تلفظ) بصورة انتقائية مكوناً معيناً أو أكثر من مزيج غازات أو سوائل متعدد المكونات. ومن الممواد المازة الانتقائية أهلام السليكا والفحم والفحم المنشط والألمينا المنشطة والزيوليت الطبيعي والتركيبي.

selective breeding

[حي] تَرْبية انتقائية. تربية حيواناتٍ أو نباتاتٍ ذات صفاتٍ مرغوب فيها.

selective calling system

[اتصال] نظام نداء انتقائي. نظام اتصالات لاسلكية تقوم المحطّة المركزية فيه بإرسال نداء مكرو يعمل فقط على تشغيل جهاز الاستقبال الموجّه إليه هذا الكود.

selective circuit

[كهر] دارة المتقاشية. دارة تنقُل أنواعاً معيّنة من الإشارات، ولا تنقل الإشارات الباقية أو تُوهنها.

Selachii

[فقار] رقية الشَّلْقِيّات. رتبة من صُفَيحيّات الخياشيم تشمل أسماك القرش الأحفورية كلها ما عدا رتبة الشلقيات المتفرعة ورتبة شائكات الحنّب.

Selaginellales

[نبت] رُتعبة الكُفعانيات. رتبة نباتية من الخدريات الصغيرة تضم حالياً جنساً وحيداً هو جنس Selaginella المذي يتميّز عن نباتات رِجْل الذئب الأحرى بكونه متباين الأبواغ، ومزوّداً بلسّيْن محمول على القاعدة العُلوية للورقة.

selatan

[رصد] سيدلاقان. رياح جنوبية شديدة جافّة من المَوسِمية الجنوبية الشرقية في الأراضي المنخفضة شرق الأنديز وسَلِينُس.

select

[م ام] يَخْتار. 1 _ يختار نُهَيْجاً مطلوباً من مصنَّف نُهيْجات. 2 - يختار أحد خَيارَيْن في حال حدوث حالة معينة، والخيار الآخر في حال حدوث حالة أخرى. 3 _ ينتخب من مجموعة من المعطيات فقراتٍ معينة تحتاج إلى عناية خاصة، ويتم اختيار البطاقات الإفرادية تِلقائياً إما بواسطة الفرّازة أو المُستَقة، حسب نوع الاختيار

select bit

[م ام] بِتَّة الإختيار. البِنة أو البتّات في تعليمة دَخْل أو خَرْج ِ تختار وظيفة أداةٍ محدّدة. تُسمّى أيضاً subdevice bit.

selected areas

انظر Kapetyn selected areas انظر

selected mine

[حرب] لغم منتخب. لغم مائي متحكم فيه متصل عبر مجموعة الانتقاء بمُعدّات التحكم في المحطة الساحلية. يكون منفصلًا عن جميع الألغام الأخرى في مجموعته، وقد يفجّر أو يُحتبر أو يُحتبر أو يُبطّل مفعوله مستقلًا عن بقية الألغام.

selected time

[هـ صنع] وقت منتقى. مقدار الـوقت الفعليّ الملاحظ لعنصـر ما، مُقيساً بأسلوب دراسة الوقت، والذي يعتبر أكثر الأوقات تمثيلًا للوضع الملاحظ.

selecting circuit

[كهر] دارةً انتقاء *. دارة تبديل بسيطة تَستقبل عنوان فقرةٍ معيّنة فتختارها من بين عددٍ من الفقرات المتشابهة.

selection

[اتصال] إنتقاء. عملية توجيه نداءٍ لمحطةٍ معيّنة في نـظام نداءٍ انتقائيّ.

[ورث] إنتقاء. أيّة عملية طبيعية أو اصطناعية تشجّع بقاء أفرادٍ من نُمطٍ وراثيّ معين ضمن جماعة وانتشارهم فيها.

selection bias

[احصا] إنحياز الإنتقاء. إنحياز ينشأ في تجربة بواسطة

selective mining

[هـ منجم] تعدين انتقائي. طريقة تعدينية يُعَدَّن فيها الخام ذو الرتبة العالية غير المضمونة بشكل يُبقي الخام ذا الرتبة المنخفضة في المنجم دون امكانية استغلاله اقتصادياً في المستقبل.

selective permeability

[فز] نفاذيّة انتقائية. مِيزة غشاء أو مادة أخرى تسمح لبعض المواد بأن تمرّ خلالها بسهولة أكبر مما تسمح به للمواد الأخرى.

selective plating

[فلز] طِلاء انتقائي. أسلوب كهركيميائي يُحجَب فيه معدِن الأساس، باستثناء المنطقة المطلوب تكسيتُها بالطلاء، بمادة غير موصِّلة كهربائياً. يُمرَّر تيار كهربائي في المعدِن المحجوب، ويُرشّ بمحلول من معدِن الطلاء الذي يلتصق فقط بالمنطقة غير المحجوبة.

selective polymerization

[هـ كيم] تماثُو افتقائتي. تماثر نوع واحد من الجُزَيثات في مزيج من أحاديّات الحدد، ومثاله إنتاج ثُنائي إيزو البوتيلين من مزيج من البوتيلين.

selective quenching

[فلز] سِعقاية انتقائية. سفاية أنسام معينة نقط من قطعة معدنية.

selective radiator

[فز] مُشِيع انتقائي. جسم يُصدر أشعة كهرمغنطيسية لها توزُّع طاقةٍ طيفي، مختلِف عما هو للجسم الأسود، على درجة الحرارة ذاتها.

selective reflection

[كهرمغ] إضعكاس ائتقائي. انعكاس الإشعاع الكهرمغنطيسي بصورةٍ أقوى في طول موجةٍ معينٌ (أو تردّد معين) منه في غيرها.

selective replacement

[جيو] إحلال انتقائي. خُلول معدِنٍ ما محلُ معدنٍ آخر، ويحدث ذلك أكثر ما يحدث في كُتلةٍ صخرية متغيّرة.

selective ringing

[انصال] وفين انتقائي. ترتيب هاتفي معين في خطوط المشتركين بحيث يرنّ جرس المشترك المطلوب فقط، بينما تبقى الأجراس الأخرى الموجودة على هذه الخطوط صامتة.

selective scattering

[كهرمغ] تبعثُو انتقائي. تبعثر الإشعاع الكهرمغنطيسي بصورةٍ أقوى في طول موجة معين منه في طول، آخر.

selective solubility diffusion

[هـ كيم] إنتثار الذو بانية الانتقائي. نقل الموائع عبر حاجز (غشاء) غير مسامي متماثر، خلال سلسلة متنالية من عمليات الإمتزاز والإنحلال والإنتثار واللفظ.

selective solvent

[هـ كيم] مُدْيِبِ انتقائيّ. مذيب يعمل على تحقيق ذُوبان

selective dump

[م ام] دَلْقُ انتقائي. إصدار الاثحة منفَّحة أو غير منفَّحة بمُحتويات مناطق معينة من الذاكرة أو الخُزْن الإضافي.

selective fading

[اتصال] خُبُوً انتقائي. خبو يختلف باختلاف التردّدات في نطاق تردداتٍ معين تشغّله موجة مضمّنة معينة، وينتج من ذلك تشؤه تنغير طبيعته بين لحظةٍ وأخرى.

selective filling

[ه منجم] مَلْ ع افتقائق. مل عدوي تُستبعد بمُوجِبه الحجارة والنُفايات، ويحمَّل الفحم أو الخام النظيف فقط.

selective flotation

[هـ منجم] تعويم انتقائي. انتفاء المعادن الثمينة دون السقط من السطح أو الرغوة.

selective fracturing

[نفط] تكسير انتقائي. طَرْق الإحداث تهشيم متعدَّد الكُسور في نطاق معين من المَكْمَن، ويُحتاط لذلك بسد نُقُوب بِطانة البُر، أو بعزل النطاق المرغوب في تكسيره (بالرازمات) قبل عمليات التكسير.

selective fusion

[جيو] إنصهار افتقائي. إنصهار جزء نقط من مخلوط، الصخر مثلاً.

selective heating

[ناز] تسخين انتقائي. تسخين مناطق أو أجزاء معينة نقط من قطعة شُغل الإكسابها خواص مطلوبة.

selective identification feature

[الكتر] ميزة المتعريف الانتقائي. صفة مُرسِل مجيب من النوع النبضي والمحمول جوا، تتميز بالتعريف الانتقائي الاتوماتي للطائرة التي تحمله، بناءً على استجواب من الأرض أو السُفُن أو الطائرات، من قبل تجهيزات التعرف الانتقائي على الصديق أو العدد.

selective interference

[اتصال] تداخُل المنتقائيّ. تداخل رُكَرت طاقته في نطاق ترددات ضيّن.

selective jamming

[الكتر] تشويش انتقائي. تثويش على قناة رادبوية واحدة فقط.

selective loading

[عمر بحر] تحميل افتقائي. تنظيم وتخزين المُعدّات والمؤن على متن السفينة بطريقةٍ تسهّل استخدامها أو مناولتها.

selective medium

[حي دق] وَسَعط انتقائي. وسط زرعي جُرشومي يحتوي على مركب عُضوي معين كمصدر وحيد للكوبون والتتروجين والكبريت إنماء لعضوية ما.

s-electron

[فز ذر] المحترون ـ . الكترون ذَرّي يُعبّر عنه كدالة موجية، وله عدد كمومي لكمية الحركة الزاوية المداريّة قيمته صفر في تقريب الجسيم المستقل.

selenic acid

[كيم لا مضور] حَمْض السِلينِيك. ٢٥٥٥٥. جسم صُلب أبيض، شديد السُمِّية، ذَوَّابِ في الماء، نقطة انصهاره 58°م، يتفكك عند 260°م.

selenide

[كيم عضو] سِعليند. مركَّب عُضوي يحتوي على السِلينيوم الثُنائي التكافؤ. مِثاله سلينيد الأتيل (C2Hs)2Se.).

[كيم لا عضو] سلينيد. M2Se. مركّب ثُنائي للسلينيوم الثنائي التكافؤ، مثل سلينيد الفضة Ag2Se.

selenious acid

انظر selenous acid .

selenite

[معدن] سليينيت. ضرب من الجَصِّ صاف لا لون له. يتبلور في النظام الأَحاديُ الميل، ويوجد على شكل بِلُّورات أو كُتَل ِ بلورية. يُسمَى أيضاً spectacle stone.

seleniun

[كيم] سلينيوم*. عنصر لا فِلزيّ عالى السُمّيَّة من الزمرة الا، رمزه Se وعدده الذّري 34، وهو ذو لون رمادي فولاذي ذُوَّاب في ثنائيّ كبريتيد الكربون وغير ذوّاب في الماء والكحول. ينصهر عند 217° م ويغلي عند 690° م. يُستعمل في الكيمياء التحليلية، وعمليات التعدين، وفي صناعة الخلايا الكهرضوئية، وكذلك مُثبًتا لزيوت التزليق، كما يُستعمل مركباً وسطياً كيميائياً.

selenium bromide

[كبم لا عضو] بروميد السلينيوم. أحد المركبات الثلاثة للسلينيوم مع البروم. أولها Se₂Br₂ وهو سائل أحمر ينصهر عند SeBr₂ ويُسمّى أيضاً selenium monobromide. وثنائيها SeBr₃ وهو سائل بنّي ويُسمّى أيضاً selenium dibromide. وثنائيها selenium čet وهو بلورات برتقالية ذوّابة في ثُنائي كبريتيد الكربون ويُسمّى أيضاً selenium tetrabromide.

selenium cell

[الكتر] خليّة السلينيوم، خلية نقل ضوئي يُستخدم فيها غشاء رقيق من السلينيوم بين مسارٍ مناسبة. تنخفض مقاومة الخلية عند ازدياد الإضاءة.

selenium dibromide

انظر selenium bromide .

selenium diode

[الكتر] تُعَاشَي السطينيوم. مقوَّم سِلينيوميّ ذو مساحةٍ صغيرة له مِيزات شبيهة بميزات مقوِّمات السلينيوم المستخدَمة في نُظُم القدرة.

انتقائي لأحد مكونات مزيج مائع أو صُلب، عند درجات حرارة معينة، وبنسب محددة في مواد أخرى، بحيث يُليب من هذا المكون كمية أكبر مما يذيبه من المكونات الأخرى، محققاً بذلك فصلاً جزئياً لهذه المكونات.

selective trace

[م ام] اِقتفاء انتقائق. نَهْج اقتفاء التعليمات التي تستوفي شروطاً معينة.

selective transmission

[ه مك] نَقُل الحسركة الإنتقائي. مجموعة مسنّنات لنقل الحركة، مُزوَّدة بذراع مفردة لتغيير المُسنّنات من إحدى نِسب التعشيق إلى نسبة أخرى. يُستخدم في المَركبات.

selectivity

[الكتر] إنتقائية. قابلية المستقبِل الراديوي لفصل تردُّد الإشارة المطلوبة عن باقي تردُّدات الإشارة، والتي قد يختلف بعضها بكمية ضبيلة عن القيمة المطلوبة.

selectivity coefficient

[كيم تحل] مُعامِل الانتقائية. صيغة عَـلاقة التـوازن الشارديّ في أنظمة التبادل الشارديّ الراتِنْجية.

selectivity diagram

[محكم] مخطّط الانتقائية. مخطط مثلَّي لدرجة الذوبان في نظام سائلي تُلاثي، يُستخدم في حساب مقدرة مُسذيب على استخلاص مكرِّن من مزيج (أي انتقائية المذيب) في مجموعات مختلفة من التراكيز.

selector

[فلز] مِنْقَاة. مُحَوِّل يفصل النُحاس المُنَقَى عن المتبقيات في عملية واحدة.

[كهر] مِنْقاق. أداة تِلقائية أو غيرها من الأدوات التي توصَّل بدارة من مجموعة دارات، كالمرحِّل الانتقائي.

[م ا م] مِثْقاة. أداة في الحاسب تستفسِر عن حالةٍ ما، وتَشْرَع في عملياتٍ محددة وَفْق نتيجة الإستفسار.

[هـ] مِنقاق. 1 ـ أداة لانتقاء الأغراض أو الموادّ، طِبقاً لخصائص سبق تحديدها. 2 ـ ترتيبة للبدء أو التوقّف عند مواضع سبق تحديدها

[ه مدن] مِنْقاق. أداة تُوصَّل تِلقائياً إشارة السكة المناسبة للتحكَم في السكة المنتقاة.

ي المركبة [م مك] مِنْقاق. 1 ـ ذلك الجزء من مُزَحْزِح المسننات في المركبة الذي ينتقي ذراع الزحزحة المطلوب. 2 ـ الذراع التي يُشنغُل بها السائق مزحزح مسننات أوتوماتي.

selector channel

[م ام] قناة انتقاء. قطعة من العتاد تسمح لحاسب متصل بأن ينال اكثر من وحدة دُخُل أو خُرج سريعة.

selector switch

[كهر] مبدّل انتقائي. مبدّل متعدّد. مبدل يدويّ متعدّد الأرضاع. يُسمّى أيضاً multiple-contact switch.



الجدول الدوري للعناصر الكيمياثية مُبيّناً موضع عنصر السلينيوم.

selenium dioxide selenodont

[كيم لا عضو] تُنائق اكسيد السلينيوم. SeO. بِلورات براقة بيضاء ماثلة إلى الإحمرار، ذوابة في الماء والكحول وتنصهر عند 340 م. يُستعمل في الطب، كما يُستعمل عميلاً مؤكسداً selenous acid anhydride, selenous.

selenium disulfide

.selenium sulfide انظر

selenium halide

[كيم لا عضو] هاليسد السلينيوم. مركّب من السلينوم وهالوجين. من أمثلته Se₂Br₂ وSe₂Br₂ وSe₂Cl₂ وSe₂Cl₂ و SeCl₄ و Se₂l₂.

selenium monobromide

انظر selenium bromide .

selenium nitride

[كيم لا عضو] نتريث السِلينيوم. So₂N₂. جسم صُلب أصفر غير ذوّاب في الماء، ينفجر عند 200°م.

selenium oxide

انظر selenium dioxide .

selenium rectifier

[الكتر] مقوّم السلينيوم. مقوّم معدِنيّ تُرسَّب فيه طبقة رقيقة من السلينيوم على أحد جانبي صفيحة المنيوم، وتُرسَّب كُسوة معدنية ناقلة على السلينيوم.

selenium stainless steel

[نلز] فولاذ سلينيومي لا يَصْدا. فولاذ لا يصدأ أضيف إليه نحو 0.1% أو أكثر من السلينوم لتحسين قابليّته للتشغيل.

selenium sulfide

[صيدل] كبريتيد السلينيوم. SeS₂. مسحوق برتقالي لامع نقطة انصهاره 100°م. يُستعمل في الطب. يُسمّى أيضاً selenium

selenium tetrabromide

انظر selenium bromide انظر

selenocentric

[نلك] قَمَري الموكن. متعلِّق بمركز القمر.

selenodesy

[ذلك] جيوديسيا قمرية. علم المستح القمري. فرع من الرياضيات التطبيقية يقوم، بواسطة الرصد والقياسات، بتعيين دقيق لمواقع البقاط على سطح القمر، كما يقوم بتعيين شكل القمر وحجمه.

selenodetic

[نلك] قمري المسمح. متعلَّق بالمسح القمريّ أو ما يتعين به.

[نقار] 1 - سِنَّ هِاللَيَّة، هِاللَيِّ السِنَّ. 2 - هاللَيُّ الاستان. 1 - رَحَى ذات نُتوءاتِ هلالية على تاجها، أو ما يتعلق

بها. 2ـ ثديي ذو أسنانٍ هلالية.

selenofault

[فلك] صَدْع قصري. صدع جيولوجي على سطح القمر.

selenographic coordinates

[فلك] إحداثتيات قصرية. منظومة إحداثيات لتعيين المواقع على سطح القمر بـالنسبة إلى مركز القمر، وتتألف من العرض والطول القمريَّين، أو من نظام إحداثياتٍ ديكارتيّ.

selenographic latitude

[فلك] خط عرض قمري. البُعد الزاوي مُقيساً على طول دائرة زواليّة بين نقطة على سطح القمر وخط الإستواء القمري.

selenographic longitude

[فلك] خطّ طول قمريّ. البُعد الزاويّ مَقيساً على خط استواء القمر بين خط الزّوال المارّ من نقطة على سطح القمر، وخط الزوال القمري الأول.

selenography

[فلك] جغرافيا القمر. دراسة تتعلَّق بالجغرافية الطبيعية للقمر، وخاصة ما يتعلَّق منها بالمواقع على القمر، مُقيسةً من حيث العرض ابتداءً من خط استواء القمر، ومن حيث الطول ابتداءً من أول خط زوال قمري.

selenology

[فلك] جيولوجيا القمر. فرع من الفَلَك يبحث في القمر، بما في ذلك بعض الصفات المميِّزة، كالقَدْر والحركة والبُنية. يُسمَّى أيضاً إيضاً lunar geology.

Selenomonas

[حي دق]. جنس ينتمي إلى جراثيم لا هوائية إلزامياً، غير محدَّدة الانتساب، سلبيّة الغرام وذات خلايا صغيرة، هلالية الشكل وقابلة للتحرك بواسطة خُصلة تتكوّن على الأكثر من 16 سوطاً. يخمَّر هذا الجنس الكربوهيدرات وبعض الحُموض الأمينية.

selenomorphology

[فلك] علم تتثبكًل القمر. دراسة أشكال سُطوح القمر، بما في ذلك منشؤها وتطوُّرها وتوزُّعُها.

selenone

[كيم عضو] سملينون. مجموعة من مركبات السلينيوم العُضوية ذات الصيغة العامة R2SeO2.

selenonic acid

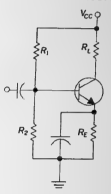
[كيم عضو] حَمْض السلينونيك. أي حمض عُضوي يحتوي على الجَذْر SeO₃H . المناظر لحمض السلفونيك.

selenosis

[طب] تسمُّم بالسلينيوم،

دارة ترانزستورية ذاتية الانحاذ

SELF-BIAS TRANSISTOR CIRCUIT



مخطط دارة ترانزستورية ذاتية الانحياز، حيث R_L مقاومة الحمل و R_E المقاومة في سلك توصيل المصدَّر و $V_{\rm CC}$ فلطية، تغذية المجمع بالنسبة إلى المصدَّر.

self-bias

[الكتر] إنحياز ذاتي. اوتوماتي الانحياز. انحياز شبيكي يتروز تلقائيًا بواسطة مقاوم في دارة المهبط، أو دارة الشبيكة في صمام الكترونيّ. ويكون هبوط الفلطية الحاصل عبر المقاوم هو automatic C bias, automa- يُسمّى أيضاً tic grid bias.

self-bias transistor circuit

[الكتر] دارة ترافزستورية ذاتية الإنحياز. ترانزسنور مزود بمقاومة في سلك المصلر تؤدي إلى نشوء هبوط الفلطية في الاتجاه الذي يُعطي انحيازًا عكسيًا لوصلة المصدر، وتُستعمل هذه الدارة حتى لو كانت مقاومة التيار المستمر في طرف المجمّع معدومة.

self-centering chuck

[ممك] ظرف ذاتي التمركز. ظرف ثقابة يَصبُط تلقائيًا عند الإغلاق موضع عمود الثَقْب في مركز تضيب إدارة الرأس المتراوح لمثقب ماسي.

self-chambering

[حرب] أوتوماتي التبييت. قَدرة السلاح على تبييت الطلقات دون مساعدة يدوية.

self-charge

[مك كم] شمحنة ذاتية. قسم من شحنة الجُسيم الكهرباثية ينشأ من الاستقطاب الخَلائي في محيط شحنة عارية.

self-checking code

[م ام] كَوْد دَاتِي التدقيق. تكويد المُعطيَّات بطريقة تمكُّن من كشف أي كودٍ محظور بسرعة، مما يسمح بكشف جميع الأغلاط، error-checking code, error-ولكن دون تصحيحها. يُسمَى أيضاً -detecting code

self-checking number

[م ا م] عدد ذاتي التدقيق. عدد ذو رقم لاحق بدل عليه. يُستخدم هذا الرقم في تدقيق العدد عندما يُنقل من وسط إلى آخر، أو من أداةٍ إلى أخرى.

self-cleaning

[م] ذاتي التنظيف. متعلَّق بأية أداةٍ مصمَّمة لتنظَّف ذاتها بذاتها دون تفكيك. ومن أمثلته المُرشَّع الذي يُنزال فيه قُرص الترشيح أو الخَبَث بفاصل داخلي، أو بالتصريف، أو بفعل الذَّفق المُرتَّد.

self-cleaning contact

انظر wiping contact .

self-conjugate particle

[فز جسيم] جُسيم ذاتي الترافق. جُسيم أوّلي مماثِل لجُسيمه المضادّ. ويجب أن يكون ذا شِحنة مساوية للصفر، وذا عدد لبرني وشِحنة مفرطة.

self-consistent field method

انظر Hartree method.

selenotrope

[ه.] عباكِس قصري. جهاز يُستخدم في المُسْح الجيوديسي لعكس أشعة القمر نحو نقطة بعيدة، وذلك لتسهيل عمليات الرصد الى مسافات كبيرة.

selenous acid

[كيم لا عضو] حَمْض السليني. H₂SeO₃ . بِلَورات شفافة عديمة اللون وذُوُّابة في الماء والكحول وغير ذوابة في الشادر. يتفكك عند التسخين، ويُستعمل كاشفاً تحليلياً . يُكتب أيضاً -sele

selenous acid anhydride

انظر selenium dioxide .

selenous anhydride

انظر selenium dioxide .

selenoxide

[كيم عضو] سطينوكسيد. مجموعة من مركبات السلينيوم العضوية ذات الصيغة العامة R2SeO.

self-absorption

[طيف] إمتصاص داتي. تخفيض شِدَّة مركز خط إصدار، يُسَبِه الامتصاص الانتقائي بواسطة الأجزاء الأبرد في مُنْبع الإشعاع. يُسمَّى أيضاً self-reduction, self-reversal.

[نو] إمتصاص ذاتي. إمتصاص الإشعاع المَسْرِّد من قِبَل المصواد التي تُصْدِر الإشعاع، وهي بهذا تُخفُض سويّة الإشعاع السذي ينبغي أن يُسوَفَّر له حجب إضافيّ. يُسمّى أيضاً self-shielding.

self-acting door

[هـ منجم] بابُ ذاتي الحركة. بابُ اوتوماتي. باب تهوية يتكون من قسمين يتحركان على بَكراتٍ صغيرة، ويُدفعان مركزيًا الواحد بعيدًا عن الآخر بقوة عندما تصل العربات المَنجَمية فوق العوارض المتقاطعة التي تشغّل الباب.

self-acting incline

ا**نظر** gravity haulage .

self-adapting system

[ه نظم] نظام ذاتي التكيُّف. نظام يستطيع تعديل نفسه استجابة للنغيرات الحاصلة في بيئته.

self-adjoint operator

[ر] مؤثّر مرافق لنفسه. مؤثر خطّي مطابق للمؤثّر المرافق

self-advancing supports

[مسمجم] دعائم ذاتية التقدم. مجموعة من الدعائم الفولاذية التي تُشَغِّل سائليًا على طول واجهة مَنجَمية طويلة، وتتحرَّك إلى الأمام كوَحدة. تُسمّى أيضاً walking props.

self-analysis

[نفس] تحليلً ذاتي. محاولة الفرد التبصر بحالتيه الذاتيتين النفسية والسُلوكية.

self-dumping cage

[هـ منجم] صُندوق ذاتي التفويغ. صندوق لنقل الفحم يدور سطحه حول محور بحيث يميل السطح، عندما يُرفع ويصل إلى نهاية الرفع، فيرتفع باب طَرَفي مُفرغاً حمولة الصندوق من الفحم.

self-dumping car

[هـ منجم] عربة ذاتية التفويغ. عربة مَنجَمية يمكن أن تميل بأحد جوانبها أثناء حركتها فوق السكة الحديدية. تركّب فيها عجلة كُروية الجتار ذات تركيب انحداري، لدفع العربة إلى المَيْل تدريجياً.

self-energizing brake

[ه مك] مِحْبَح ذاتي المؤازرة. مكبح مُصَمَّم لدعم القدرة المسلَّطة عليه، مثل المكبح اليدويّ.

self-energy

[فز] طاقة ذاتية. 1 - هي تقليدياً، قسم من طاقة الجُسَيْم ينجم عن التفاعُل بين أجزاء مختلفة منه. 2 - هي في نظرية الحقل الكُمومي، قسم من طاقة الجسيم ناجم عن إصدار وامتصاص افتراضيين لجُسَيْماتٍ أخرى، وخاصة الميزونات والفوتونات.

self-excited

[كهر] ذاتتي الإثارة. يعمل بدون مُصدرٍ خارجي لقدرة ذات تيار متناوب.

self-excited oscillator

[الكتر] هؤّارْ **دَانَتِي الإثارة**. هزاز يعتمد على الدارات الـطنّانـة الخاصة به لبدء الاهتزاز، ولتحديد التردّد فيه.

self-excited vibration

انظر self-induced vibration انظر

self-extinguishing

[مواد] داتتي الإنطفاء. قابليّة المادة للتوقّف عن الاحتراق فور إزالة مصدر اللهب.

self-fields

[كهرمغ] حقلان ذاتيان. الحقل الكهربائي والحقل المغطيسي اللذان تولِّدهما حُزمة شديدة من الجُسيمات المشحونة، ويؤثُران في الحزمة نفسها فيحدّان من شِدَد الحزمة التي يُحصل عليها في حلقات التخزين.

self-fluxing alloy

[فلز] سَمَبِيكَة ذاتية الصَهْر. سبيكة تُستعمل في الرشّ الحراريّ، وهي لا تتطلبّ إضافة صَهُور (مساعد صهر) لتبليل الطبقة التحتيّة، كما أنها تندمج فيها عند التسخين.

self-focusing fiber

[بصر] لِيف ذاتتي التبئير. نوع من الليف البصري تتناقص فيه قرينة الانكسار بشكل متواصل على امتداد نصف القطر، ولكن تزيد سرعة تناقصها مع الابتعاد عنه، ممًّا يزيد سرعة الأشعّة الضوئية التي تنتقل مسافات أطول، ويجعل كل أشعة الضوء تقريباً تنتقل بالسرعة المجورية نفسها.

self-contained base-line system

[حرب] نظام الخط القاعدي المستقل. نظام لتحديد مواقع الأهداف، يحدُّد فيه موقع الهدف بالسَّمْت والبعد، وذلك باستخدام مُعيِّن مستقل للمدى.

self-contained breathing apparatus

[م] جهاز تنفّس مستقل. وحدة تنفس نقّالة تسمح بحُرية الحركة.

self-contained night attack

[حرب] هجوم ليلتي قائم بذات. مقدرة طائرة واحدة على الطيران بدقة إلى منطقة الهدف، وحيازة هدفٍ محلَّد وإصابته، والعودة إلى قاعدة العمليات أثناء ساعات الظلام.

self-contained portable electric lamp

[ه منجم] مصباح كهربائي مستقل ونقول. بصباح كهربائي يشغل ببطارية كهربائية، ويُعمّم خصّيصاً ليحمله مستعمله حيث يشاء.

self-contained range finder

[هـ] معينً مدًى مستقل. جهاز يُستخدم في قياس المدى بالمراقبة المباشرة، دون استعمال خط قاعدي. والنوعان المعروفان هما معين المدى البحسامي.

self-destroying

[حرب] ذاتتي المتدمين. مصطلح يترافق استخدامه مع الصمامة للدلالة على أن القذيفة أو الصاروخ أو المقذوف الذي تستخدم فيه سوف يدمَّر اثناء طيرانه، وقبل ارتطامه بالأرض في حالة إخطائه الهدف.

self-destroying fuse

[حرب] صعامة ذاتية القدمير. صعامة مصمّمة لتفجير المقذوفة قبل نهاية مسارها.

self-destruct charge

[حرب] شبحنة ذاتيّة المتدميس. عنصر منفجر يشتغل مقترناً بذلك الجزء من المقذوف الموجَّه الـذي يستشعر، ذاتيـاً أو عبـر تعليمة، خللًا كارثياً في طيران المقذوف فيدمّره.

self-destruction

[حرب] تدمين ذاتتي. قيام الصمامة بتدمير القذيفة بعد تخطُّيها مدى الهدف المحدّد، ويتم ذلك دون اللجوء إلى حافزٍ خارجي عند توفُّره في التصميم.

self-destruction equipment

[حرب] مُعدّات التدميس الذاتي. المعدّات التي يُمكن تدميرها بمتفجّر مستقلّ.

self-differentiation

[اعضا] تمايُــزُ ذاتتي. تمايـزُ نسيج حتى في حال عَزْلـه، وهو يحدث فقط نتيجة العوامل الذاتية بعد تعيينها.

self-diffusion

[فز صلب] إنتثال ذاتي. حركة عَفْوية لذرّةٍ نحو موقع حديد في بلورة من النوع نفسه.

[هدمك] ذاتي الدفع. متعلق بمُرْكبةٍ يُسَيِّرها محرُّك مستقل.

self-propelled artillery

[حرب] مدفعية ذاتية الحسوكة. أسلحة مركبة بصفة دائمة على عربات تُمِد قطعة المدفعية بالقدرة المحرُّكة. تتم الرماية بهذه الأسلحة من داخل العربة.

self-pulsing

[الكتر] دانتي المَنْبض. نوع خاص من النبض الشبيكي تبدأ الامتزازات فيه وتتوقّف تلقائيًا وفقاً لمعدّل النبض بواسطة دارة خاصة.

self-quenched detector

[الكتر] كاشف داتي الكبع. كاشف متجدد فوفي يكون فيه الثابت الزمني لمواسَعة الشبيكة ومقاوَمة التسرب منها عالياً الى حدَّ يسبب اهتزازًا متقطعًا عند ترددات فوق سَمْعية، مما يوقف التجدّد العادي مباشرة قبل كل مرة يحدث فيها الأزيز.

self-quenching oscillator

[الكتر] هزّان ذاتي الكبّع. هزاز يُحدث سلسلة من أرتبال قصيرة من الاهتزازات ذات النردد الراديوي تفِصل بينها فترات ركود.

self-reduction

انظر self-absorption انظر

self-rescuer

[منجم] جهاز النجاة الشخصيّ. جهاز ترشيح صغير يحمله عمّال التعدين تحت الأرض ليزودهم بالحماية المباشرة ضد أول أكسيد الكربون واللُخان في حالة حدوث حريقٍ أو انفجادٍ منجمّي، ويُستعمل للهرب فقط لأنه لا يضمن الحياة في أجواء تنقص فيها كمية الأكسجين.

self-rese

[كهر] ذاتتي الإرقداد. ذاتتي الضّيط. صفة ما يعود تِلقائبًا إلى وضعه الأولى عندما تعود الأوضاع إلى حالتها الطبيعية. تنطبق هذه الصفة خصوصاً على المرحُلات وفواصم الدارات.

self-resetting loop

[م ام] حَلْقة ذاتية الإرتداد. حلقة يسبُّ إتمامها عودة جميع الأعداد المحزونة، في المواقع التي تتناولها، إلى مقاديرها الأصلية قبل الدخول في الحلقة.

self-reversal

انظر self-absorption ,

self-saturation

[الكتر] إشعباع ذاتتي. ربطُ مقوِّمات نصف الموجة على التوالي مع لفائف الخرَّج في مُفاعِلات المضخِّم المغنطيسي الشَبوعة، وذلك لإعطاء كسبِ أعلى واستجابةٍ أسرع.

self-scanned image sensor

[الكتر] مِجَس الصورة ذاتي المسح. أداة شبه ناقلة ما زالت في مراحل التطوير الأولى، تُنيَّر صورة بصرية إلى إشارة

self-hardening steel

انظر air-hardening steel انظر

self-impedance

انظر mesh impedance

self-induced transparency

[بصر] شغافية ذاتية التحريض. ظاهرة تُبتُ فيها نبضة ضوء مترابط، محددًة التردد والسّعة والمدة بواسطة وسّط عادي غير شفّاف، فتُعاد الطاقة الممتصّة من نصف النبضة الأول - الذي يكون تردده قريباً من قِمّة الطنين المتوسط لنطاق مُذبذِبات بصرية ذرية ذات مستوين كمين - إلى النصف الثاني للنبضة عبر الوسط نفسه، على شكل ضوء مترابط الإرسال، مختصرها. SIT.

self-induced vibration

[مك] إرتجاج ذاتي التحريض. إرتجاج منظومة ميكانيكية تنشأ من تحويل إثارة غير اهتزازية إلى إثارة اهتزازية داخل المجموعة. يُسمّى أيضاً self-excited vibration.

self-inductance

[كهرمغ] مُحارَضة ذاتية. 1 - خاصية الدارة الكهربائية التي تتولَّد وَفَقاً لها قوة محرِّكة كهربائية في الدارة نتيجة تغيَّر في تيار هذه الدارة نفسه. 2 - هي من الوجهة الكمية، النسبة بين القوة المحرِّكة الكهربائية الناتجة ومعدَّل تغيَّر التيار في الدارة.

self-induction

[كهرمغ] تحويضٌ ذاتي. إنتاج فلطبة في دارة بواسطة تغيير التيار في الدارة نفسها.

self-loading

[حرب] ذاتق المَلْء. صفة للسلاح الناري أو البندقية التي تستخدم الغاز أو الارتداد لِلفَظ الظرف الفارغ وتبييت الطلقة التالية. وتشتمل الاسلحة النارية أو البنادق ذاتية الملء على الأنواع الاوتوماتية ونصف الأوتوماتية.

self-locking nut

[تصميم] صَمولة ذاتية الإحكام. صَمولة ذات إحكام متأصّل ، بحيث لا يُمكن أن تنفك بسهولة من جرّاء الإرتجاجات.

self-organizing system

[هـ نظم] نظام ذاتي التنظيم . نظام قادر على تنظيم بنيته الداخلية أو تحديدها .

self-pollination

[نبت] قسابير ذاتتي. إنتقال الطُلْع من المِئبر إلى مِيسَم الزهرة نفسها، أو إلى زهرة اخرى على النبات ذاته.

self-propelled

[حرب] 1، 3 ـ ذاتتي الحركسة. 2 ـ ذاتني الذقع. 1 ـ صفة للمدفع المركب على عربة تسير بقوة محرِّكة ذاتية. 2 ـ صفة للمقذوف الذي يُدفع بوقودٍ يحمله المقذوف نفسه، كما هي الحال في الصاروخ. 3 ـ متعلَّق بالوحدة العسكرية التي تشتمل على مدافع ذاتية الحركة.

يمكن شمل المصور في الصورة.

self-triggering program

[م ام] بوناصَج ذاتتي الإنطلاق. برنامج حاسب ينفُّذ بَلقائبًا فور دخوله في وحدة المعالجة المركزية.

self-unloading ship

[عمر بحر] سفيضة ذاتية التفريع. سفينة مجهّزة بَسيْر متحرك، أو أدوات جِنزيرية أو أذرُع متحركة، تسمع بتفريغها دونُ الإستعانة بمُعدّات الميناء.

Seliberia

[حي دق]. جنس ينتمي إلى جراثيم بُرعمية، خلاياه عَضوية الشكل وملتفّة لولبياً، تُشكّل وردياتٍ، وتتكاثر بواسطة الإنشطار المستعرض والتبرعُم.

seligmannite

[معدن] سِيليغمانَيت. PbCuAsS3. معدِن مُعيَّني مستقيم رماديً فِلزيّ. يوجد على شكل بلورات.

Seliwanoff's test

[كيم تحل] إختبار سبلي وانوف. اختبار لوني يساعد على تحديد الكيتوزات فيعطي لونا أحمر مع الريزورسينول في حَمْض هيدروالكلوريك.

sellaite

[معدن] سِملاً يعت. MgF2. معدن لا لون له مُكون من فلوريد المغنيزيوم. يوجد على شكل بلورات منشورية رباعية الشكل.

sella turcica

[تشر] سَعرْج تسركي. إنخفاض في السطح العُلوي للعظم الإسفيني تستقر فيه الغُدة النُخاميّة في الفقاريّات.

Sellers hob

[هـ مك] قاطع تخديد سِلَرز. قـاطعُ تخديدٍ يـدور على ذَنَبَيْ مِخرطة، وتُغذِّى قطعة الشُّغُل فيه بواسطة حاضن المِخرطة.

sellite

[كيم لا عضو] سَلِقيت. محلول كبريتات الصوديوم المستعمَل أثناء صنع ثُلاثي نتروالتولوين.

Sellmeier's equation

[كهرمغ] معادلة سَلميس. معادلة لقرينة انكسار الإشعاع الكهرمغنطيسي كدالة في طول الموجة في وسطٍ يكون لجُزَيثاته اهتزازات ذات تردداتٍ مختلفة.

selsyn

انظر synchro .

selsyn generator

انظر synchro transmitter انظر

selsyn motor

انظر synchro receiver .

تلفزيونية دون استخدام خُزمة الكترونات. وهي تتألف من صَفيف ثُنائيات ناقلةٍ ضوئياً يقع كل منها عند تقاطع شرائح العنوان المتمامدة إحداهما مع الأخرى، والموصولة بمولدات المسع الأفقي والرأسي، وبدارات قرن الفيديو.

self-screening range

[كهرمغ] مدى الحَجْب الذاتيّ. المدى الذي يمكن فيه كشف هدفٍ ما بواسطة الرادار في منتصف قناعِه المشوَّش بنسبة احتمال معنة.

self-sealing

[هـ] ذاتتي الخَتْم. ذاتتي السدّ. حاوية مائع ، مثل صِهريج الموقد أو إطار، مبطّنة بمادة تسمح بالسدّ الفوري لأيّ ثُقْبٍ أو تمزّق صغير.

self-selection bias

[احصا] إنحيان الانتقاء الذاتي. انحياز يدخل في تجربة، وذلك بجعل الأفراد يقررون بأنفسهم إذا كانوا يريدون تلقي المعالجة أم لا.

self-shielding

[نو] 1 - تحجيب ذاتتي. 2 - امتصاص ذاتتي. 1 - تحجيب القسم الداخلي من الوقود في مُفَاعِل نووي بالقسم الخارجي منه. 2 - انظر self-absorption.

self-starter

[هـ مك] مُقْلِع دَاتِيّ. مُلحَقة تُبديء تلقائيًا تَشْغِيل محرك احتراقٍ داخلي.

self-starting synchronous motor

[كهر] محرَّك ترامُنيّ ذاتيّ الإقلاع. محرَّك ترامني مروَّد يما يعادل لِفافة القفص السِنجابيّ، وذلك لجعله يُقلع كالمحرَّك التحريضيّ.

self-steering microwave array

[كهرمغ] هوائيات موجات صغرية ذاتية التوجيه. صفيف هوائيات يُستعمل مع الدارات الالكترونية التي تُجُسُّ طور الإشارات الدليلية القادمة، وتضع حُزمة الهوائي في اتجاهها الملائم للوصول.

self-synchronous device

انظر synchro.

self-synchronous repeater

انظر synchro.

self-tapping screw

[تصيم] بُرغي قُلُوَظة • برغي بقلاروظ مُصَلَّد خصيصاً ليتمكن من تشكيل السنّ الداخلية الخاصة به في الألواح المعدنية والمواد الطريّة عند دفعه في ثُقْبٍ أو فُتحة. يُسمّى أيضاً sheet-metal screw, tapping screw.

self-timer

[م] مُوَقَّت ذاتميّ. أداة تؤخّر إعناق مِغلاق آلة التصوير، بخيث

بُرغي قَلُوظَة SELF-TAPPING SCREW



رسم تخطيطي لأحد أنواع براغي القُلُوطة.

selsyn receiver

انظر synchro receiver .

selsyn system

انظر synchro system .

selsyn transmitter

انظر synchro transmitter انظر

selva

انظر tropical rainforest انظر

selvage

[صخر] حافقة صخر ناريّ. النطاق الحاقي لكُتلةٍ ناريّة، يتميز عامّةً بنسيج دقيق الحبيبات، وأحياناً زجاجيّ. تُسمّى أيضاً salband.

Selwood engine

[همك] محرّك سَلْـوُود. محرك ذو كُتلةٍ دَوَّارة، يتحرك فيه كَبَّاسان مقوِّسان متقابلان بزاوية 180° في مُسْلَكين حلقيَّيْن، فيُجبران كتلة المحرك بأكملها على الدوران.

Semaeostomeae

[لا فقار] رتبة مميَّزات الفم*. رتبة من صفّ الحيوانات الفَدَّية تتضمن معظم المِيدوزات المالوفة، وتتميز بمِظْلَة قُبيَّة الشكل منسطة، تنقسم حاشيتها إلى عدة لُحيَّمات.

semanteme

[اتصال] عنصر دلالي. دالول. عنصر لغري يعبِّر عن فكرة أو صورة معينة، مثل كلمة، أو أساس (أصل) كلمة، أو عنصر مُعطيّات ذي دلالة معينة. • يُسمّى أيضاً lexeme.

semeiography

[طب] وصف الأعواض المَوَضيّة. وصف علامات وعوارض مرض ما.

semen

[اعضا] مَنْيِّي. المائع الذي يحمل الخلابا التناسلية الذكرية.

Semenov number 1

[كيم فنز] عدد سمينوف الأول. عدد لا بُعدي يُستخدم في حَرَكيُات التفاعل، ويساوي ثابت انتقال الكُتلة مقسوماً على ثابت سرعة التفاعل. رمزه Schmidt number 2.

Semenov number 2

[فز] عدد سمينوف الثاني. مقلوب عدد لويس Lewis.

semiactive homing guidance

[ملاح] توجيه ذاتتي نصف فاعل. توجيه مَرْكبة نحو هدفٍ ما بإرسال إشعاع نحوه صادر من محطّة رادار أرضية أو على ظهر سفينة. تجهّز المركبة، سواء كانت قذيفة أو غيرها، بجهاز استقبال معيِّن للاتجاه، يُمكِّنها من التوجه نحو الهدف، مستفيدةً من الإشارة الرادارية المنعكسة عليه.

semiactive tracking system

[ملاح] نظام تتبع نصف فاعل. نظام تتبع للتوجيه الذاتي نصف الفاعل.

semianechoic room

[صوت] حُجرة شبب عازلة للصدى. حجرة ذات سطوح تُخفُض انعكاس الصوت إلى أقلَ من الطبيعي، دون أن يصل هذا التخفيض إلى المفعول الكبير لحجرة عازلة للصدى.

semianthracite

[جيو] فحمّ شبيه افتراسيتي. فحم متوسط في الرتبة التحوُّلية بين الفحم الحُمّري والأنتراسيت، ويتراوح محتواه من الكربون الثابت بين 86 و 92%.

semiarid climate

انظر steppe climate انظر

semiautomatic

[حرب] نصف أوتوماتي. صفة السلاح الناري أو البندقية التي تستخدم جزءًا من قوة الخرطوشة المتفجَّرة في لفظ الظرف الفارغ وتبييت الطلقة التالية، ولكنها تحتاج إلى ضغط منفصل على الزناد لمرمي كل طلقة. من أمثلة ذلك، البندقية نصف الأوتوماتية والمسدس نصف الأوتوماتي.

semiautomatic flight inspection

[ملاح] مراقبة الطيران نصف الاوتوماتية. التأكد من حسن أداء المساعدات البلاحية الأرضية بواسطة مُعدَّات محمولة جوًّا تقوم - بطريقة منهجية - بتسجيل الوسائط الهامة أثناء الطيران على خط جوًي محدد. مختصرها SAFI.

semiautomatic ground environment

انظر SAGE.

semiautomatic keying circuits

[اتصال] دارات إبراق نصف اوتوماتية. تشغيل ميكانيكي لنُظُم التوزيع والتشغيل بالشريط المثقب في مُوصِلات الطابعة البُعدية، حيث يتم تحويل الرسائل الواردة والصادرة إلى أشرطة يتم إيلاجها يدوياً في موزَّع الكاتبة البُعدية الذي يقوم بتشغيل الدارة ميكانيكيًّا لتتم عملية الإبراق أوتومائيًا.

semiautomatic supply

[حرب] إمداد شعبه تلقائي. نظام تُنقل فيه بحرًا بنود محدّدة من الإمدادات التي تحتاج اليها الوَحدات أو المرافق أو القوات عن طريق الهيئات المسؤولة عن التموين على أساس التقارير الدورية عن المخزون الموجود فعلاً، أو الذي ما يزال في طريقه إلى الجهة المستخدِمة. وتتم جميع الإمدادات الاخرى على أساس طلبات تتقدّم بها الجهة المستخدِمة.

semiautomatic tape relay

[اتصال] مرحًل شعريطي نصف اوتوعاتي. طريقة لـ الإتصال يتم فيها استقبال الرسائل وإعادة إرسالها على هيئة أشرطة آلة كـاتِبة بُعدية. وتشتمل هذه الطريقة على التدخّل البـدويّ في عملية نقـل



رسم لجنس Pelagia، يُظهِر المجسات النامية من بين لُحُيمات المظلة.

الحلْقية الشكل الموجودة في تِيه الفقاريات. وهي مُنسَّقة في ثـلاثة مستوِيات فراغية مختلفة، تفصل فيما بينها زوايـا مستقيمة، وتعمـل على الحِفاظ على توازن الجسم.

semicircular deviation

[ملاح] إنحراف نصف دائري. انحراف البوصلة المغنطيسية الذي يغيّر علامتها شرقاً أو غرباً كل 180° تقريباً في تغيَّر الوجهة.

semiclosed-cycle gas turbine

[ه مك] عَنَفة غازيّة ذات دورة نصف مُغلقة. مُحرِّك حراري يُعاد فيه تمرير جزء من الغاز المتمدِّد.

semicoma

[طب] سُنبات نصفي. شبه غيبوبة. حالة سُباتيّة غير حادّة أو جزئية، يستطيع فيها المريض التنبّه والاستجابة لحاثٌ قويٌ مع بعض حركاتِ هادفة.

semicompreg

[مواد] خشب نصف مضغوط. خشبٌ مُشرب بالراتِنج مضغوط إلى كثافةٍ لا تزيد على 1.25.

semiconducting compound

[فز صلب] مُوكِّب شبعه فاقل. مركب شبه ناقل، مثل أكسيد النُحاس أو تلُّوريد انديوم الزئبق، أو كبريتيد الزِنك أو سلينيد الكدميوم، أو يوديد المغنزيوم.

semiconducting crystal

[فز صلب] بِلُورة شبه ناقلة. بلورة من جسم شبه ناقل، مثل السليكون أو الجرمانيوم أو القصدير الرمادي.

semiconductive loading tube

[ه] انبوب مَلْءِ شب ناقل. أنبوب مل المتفجّرات تُقب النسف قبل الأوان.

semiconductor

[فز صلب] شِبِهُ ناقل. مادة بِلُورية صُلبة تكون ناقليَّتها الكهربائية وسطية بين ناقلية المعدِن وناقلية العازل، وتُسراوح بين 106 و 10-7 مو في المتر الواحد، وتعتمد كثيرًا على درجة الحرارة.

semiconductor detector

[نو] كانتيف شبعه ناقيل. كاشف للجُسَيْمات يكشف التشريد الذي تُحدثه الجسيمات المشحونة الفَمّالة في طبقة النفاذ لوُصلة pn عكسية الانحياز في شبه ناقل. وهو عادةً بِلَورة مفردة ونقية جداً من السليكون أو الجرمانيوم.

semiconductor device

[الكتر] **اداةً شعبه مناقلة**. أداة الكترونية تتميّز بنقل الكترونيّ مميّز يُحدث في شبه الناقل.

semiconductor diode

[الكتر] ثُمَائِي شبه ناقل. يُسمّى أيضاً rectifier, diode. 1. أداة شبه ناقلة ذات مسريّين تستخدم خصائص التقويم المسوجودة في السؤصّلة pn أو في التلامُس

الشريط من جهاز إعـادة التثقيب في المستقبِل إلى جهـاز الإرســال الأوتوماتي.

semiautomatic telephone system

[اتصال] نظام هاتفي نصف اوتوصاتي. نظام هاتف لا يُسمح فيه بالنظم التلقائي إلا للمشتركين الذين تتم خدمتهم بواسطة المَشْيم ذاته الذي يخدم المشتركين المخابرين.

semiautomatic transmission

[همك] ناقل حركة نصف أوتوماتي. مجموعة مسننات نقل الحركة في السيارة، تساعد السائق على الانتقال من مسننة إلى أخرى.

semiautomatic welding

[فلز] لحمام نصف أوتوماتي. طريقة لحام كهربائي يكون فيها المسرى سلكا عارياً وطويلاً وصغير القطر، ويكون عادة على هيئة ملف. يقوم عامل اللحام بضبط وضع المسرى وتحريكه إلى الأمام من مِذْفعة لحام تُمسك باليد، وتُغذّي المسرى من خلال فُوهة.

semibatch chemical reactor

[ه كيم] مُفاعِل كيميائي شبه دُفعي. مفاعل يبقى فيه حجم السائل ثابتاً دون وجود أي فائض، وتُضاف إليه باستمراد إحدى المواد المتفاعلة، وتكون غازًا عادة.

semibituminous coal

[جيو] فحم شبه حُمَّري. فحم أكثر صلادة وتقصَّفًا من الفحم الحُمَّري. له نسبة وقودية عالية، ويحتوي على 10 إلى 20% مواد طيّارة، ويحترق دون دُخان، ويتوسّط في الرتبة بين الفحم الحُمَّري والفحم شبه الأنتراسيتي.

semicarbazide hydrochloride

[كيم عضو] هيدوروكلوريد شبه الكربازيد. والد. والكيد. والد. والكيد. مشهدات منشورات عديمة اللون تذوب في الماء وتتفكك عند 175°م. يُستعمل كاشفا تحليلياً للألدّ هيدات والكيتونات ولاسترداد مكونات الريوت البطرية. يُستى أيضاً -ide, carbamylhydrazine hydrochloride

semicarbazone

[كيم مضو] نصف الكربازون. R₂C: N₂HCONH₂. مُتتبع تكاثف الدهيد أو كيتون مع نصف الكربازيد.

semichemical pulp

[مواد] لُبّ شعبه كيميائي. خشبٌ يُعجن بطريقة الهَرْس شبه الكيميائي.

semichemical pulping

[هدكيم] هرس شعبه كيميائي. طريقة لإنتاج منتجات الألياف الخشبية، تتم فيها عملية تلين جدادات الخشب الصغيرة بالمعالجة الكيميائية (في محلول من كبريتيت الصوديوم المتعادل)، ثم يُساق ما يتبعن من عملية الهرش بواسطة طاحونة شَلْدٍ ذات صحن، أو بجهاز ميكانيكي مُشابه لفصل الألياف.

semicircular canal

[تشر] قناةً نصف دائسرية. إحدى البنى الأنبوبية الثلاث

الأرضية الرئيسية إحداثياتها الجغرافية.

semicrystalline

انظر hypocrystalline.

semidiameter

[فلك] نصف القُطو الظاهريّ. هو نصف الزاوية التي يُسرى ضمنها قُرص الجرم السماويّ. يُقاس عند الراصد.

semidiameter correction

[ملاح] تصحيح نصف القُطر الظاهري. تضحيح للإرتفاع الزاوي الذي تبينه السُدسيّة، يحدد الارتفاع الزاوي لمركز جِرم مساوي عندما يجري على الارتفاع المرصود للطرف الأعلى أو الأسفل لذلك الجرم.

semidiesel engine

[هـ مك] محرًك شبعه دينل. 1 ـ محرك احتراق داخلي من نوع يشبه محرًك الديزل من حيث استعمال زيت ثقيل كوقود، إلا أنه يعمل تحت انضغاط أقل، ويُرش هذا الوقود مضغُوطاً قبالة سطح ساخن (غير مُبرَّد)، أو يُشعَّله بالإحتراق المسبق لجزء من الشِحنة في عضو منفصل، أو في حيَّز غير مبرَّد من غرفة الاحتراق. 2 ـ محرك ديزل حقيقي تُستخدم فيه وسيلة غير الهواء المضغوط لحقن الوقود.

semidiurnal

[فلك] نصف يـــوميّ. يتميّز بـدورٍ قُدُّرُهُ نصف بــوم، أو يحصل خلال هذه المدة، أو يعود إلى هذه المدة تقريباً.

semidiurnal current

[بحر] تيار نصف يومي. تيار مَدِّي تتألَف فيه دورة التيار اليومي المدِّي من تيارين مديِّين وتيارين جَرْريين تفصل بينهما فترة استقرار، أو من تغيَّرين في اتجاه تيارٍ دوراني بمقدار 360°. وهذا النمط هو أكثر أنماط التيار المدي شيوعاً في العالم.

semidiurnal tide

[بحر] مَدُّ نصف يــوميَ. مدَّ يتميز بماءين مرتفعين، وبماءين منخفضين خلال يوم مَدِّي.

semidormancy

[نبت] سُمِعات نصفي. إنخفاض معدل نمو النبات. وقد يكون فصلياً أو مرتبطاً بشروط بيئية غير ملائمة.

semidouble

[نبت] شبه مزدوجة البَتَلات. صفة للزهرة التي بزيد عدد بَتَلاتها أو زُهْيْراتها الفُرصية عن المعتاد، في حين أنها تحمل بضع أسدية حاملة للطَلْع، أو بضع زُهبراتِ قرصية كاملة.

semifinishing

[فلز] إنهاء اولي. عمليّات الإنهاء التمهيديّة.

semifixed ammunition

[حرب] ذخيرة شبه مثبّتة. ذخيرة لا يبُّت فيها ظرف

النُقَطِيِّ. 2 ـ هي بصفة أعم، أيّ اداةٍ الكتــرونيـة ذات طــرفين تَستخلام خصائص شبه الناقل الذي صُنعت منه.

semiconductor-diode parametric amplifier

[الكتر] مضخّم وسيطي بتُفائي شيه فاقل. مضخم وسيطى يستخدم مقاومًا متغيّرًا واحدًا أو أكثر.

semiconductor doping

انظر doping .

semiconductor heterostructure

[الكتر] بنية شبه ناقلة متباينة. بنية من شبه ناقلين مختلفين تفصل بينهما وصلة تلامس ذات مميزات كهربائية أو كهربصرية نافعة لا يمكن الحصول عليها في كل شبه ناقل على حدة. تُستخدم في بعض أنواع اللازر والخلايا الشمسية.

semiconductor intrinsic properties

[نز صلب] الخواص الذاتية لشب الناقل. خواص شبه الناقل التي تميّز البلورة المثاليّة.

semiconductor junction

[الكتر] وُصْلة شبه ناقلة. بنطقة انتقالية بين مناطق شبه ناقلة ذات خصائص كهربائية مختلفة، وتكون عادةً بين مادّةٍ من الصنف و ومادة من الصنف n.

semiconductor laser

[بصر] لازر شبه ناقل. لازر يَحصل فيه الإرسال المُجتَ للضوء المترابط عند الوُصلة pn عندها تُساق الالكترونات والثقوب داخل الوصلة بواسطة إدخال الحوامل، أو الإثارة بحزمة إلكترونية، أو التشريد بالتصادم، أو بالتحريض البصري، أو بوسائل أحرى. يُسمّى أيضاً diode laser, laser diode

semiconductor rectifier

انظر metallic rectifier ,

semiconductor thermocouple

[الكتر] مزدوجة حرارية شبيه ناقلة. مزدوجة حرارية مصنوعة من شبه ناقل تمكن من الاشتغال بتدرَّجات عالية لدرجة الحرارة، وذلك لأن أشباه النواقل تنقل الكهرباء جيدًا، بينما تنقل الحرارة برداءة.

semiconductor trap

انظر trap.

semiconservative replication

[حي جزىء] تغالب خ شبه محافظ. تناسخ الخمض الرببي النووي منقوص الاكسجين بواسطة الانفصال الطُوليَ للجديلين المتمّمين للجُزَيء، يحتفظ كلاهما ببنيته، ويعمل قالبًا لتركيب جديل متمّم جديد.

semicontrolled mosaic

[خريط] خريطة فسيفسائية شبه مضبوطة. فسيفساء مركبة من صُورٍ لها نفس المقباس تقريباً، ومرتبة بحيث تُوائم المعالمُ

semilunar ganglion

انظر Gasserian ganglion .

semilunar valve

[تشر] صعمام هسلالتي. أحد الصمامين مثلثي الرؤوس في القلب، أحدهما عند فتحة الشريان الرثوي، والأخر عند فتحة الأبهر.

semimagnetic controller

[كهر] مِحكام نصف مغنطيسي. محكام كهربائي تُنفَّذ بعض وظائفه الأساسية فقط بواسطة أدوات مغنطيسية كهربائية.

semimat

[مواد] نصف تماع. متوسّط بين اللّامع والمُطفأ اللمعة، مثل ورق التصوير.

semimember

[هـمدن] عضو اتّجاهي الحَمْل. جزء من هيكل أو جَمَلون يتوقّف عن تحمُّل حمل، عندما يبدأ انعكاس الاجهاد فيه.

semimembranosus

[تشر] عَضَلَة نصف غِشبائيّة. إحدى العضلات المأبِضيّة، تشأ من حَدَبة الوَرِك وتدخل في الظُنبوب.

semimetric

[ر] تشعيمه مقسرتي. دائسة حقيقية (x, y) ل لنُفطتين في فضاء طبولوجي، لها خصائص المتري كلِّها، باستثناء خاصة واحدة هي جواز أن يكون (d(x, y) صفراً ولو اختلف x عن y. يُسمَّى أيضاً pseudometric.

semimicroanalysis

[كيم تحل] تحليل شبه مجهوي. أسلوب في التحليل الكيميائي يتراوح وزن العينة فيه بين 10 و 100 مليغرام.

semimobile artillery

[حرب] مدفعية نصف متحرّكة. أسلحة مدفعية مصمّمة للحركة، ولكنها تحتاج إلى تفكيك جزئي لكي تتّخذ وضع الرمي. تُنزع العجلات وأدوات التعليق الأخرى من الحاضن ليستقر السلاح على الأرض.

semimonocoque

[م نضا] بدن أحادي الهيكل. الهبكل الإنشائي لجسم الطائرة حيث تعمل الأضلع الطولية والأطر، أو الحَلقات الممتدة حول محيط البدن، على تقوية الغلاف، وتساعد على تحمل الإجهاد. يُسمّى أيضًا stiffened-shell fuselage.

seminal bursa

[لا فقار] كيس مَنْوي. حُويْصِل منوي. كيس يحتفظ بالنطاف فترة من الزمن في المهتزّات.

seminal groove

[حيو] مِيْزَابٌ مَنْوي. ممر يؤمّن سبيلًا للحُيْبُونات المنوية لدى العديد من الحيوانات.

الخرطوشة بالمقلوفة بشكل دائم، مما يُتيح تعديل الحُشوة داخل ظرف الخرطوشة للحصولُ على المدى المطلوب. وهي تُملأ داخل السلاح كوحدة.

semifloating axle

[هـ مك] محور شعيسه طليق. هو في المُركبات الآليّـة، عضوُ ارتكازٍ يحمل عَزْم الإدارة وأحمال العجلات عند طرفه الخارجي.

semifusinite

[جيو] شبه في وزينيت. شَذَرُ فحم ذو نسيج خشي واضح وخصائص بصرية وَسطية بين النترينيت والفيوزينيت.

semigel

[مواد] شَعِبَه الهُلام. مسحوق متماسك يُستعمل متفجّراً.

semigloss

[مواد] فنصف لممّاع. متعلق بإنهاء سطح وسَطٍ بين اللّامع وغير اللامع. يُستعمل خاصةً للإشارة إلى الدِّهان والورنيش.

semigroup

[ر] فنصف زُمرة. مجموعة مُغلقة بالنسبة لعملية ثناثية تجميعيّة.

semigroup theory

 [7] نظرية انصاف الزُمور. الدراسة الصُورية الجبرية لبنة أنصاف الزمر.

semi-invariants

انظر cumulants .

semikilled steel

[فلز] فولاذ نصف مُخَمَّد. فولاذ أزيلت أُكْسَلَته إزالة غير تامّة، ويحتوي على قَدْرٍ من الأكسجين المُذاب يكفي للتفاعل مع الكربون المحتوى فيه لتكوين أول أكسيد الكربون الذي يواذن انكماش التجمّد.

semilate

[نبت] نشبه متاخَّر. صفة لنباتٍ يكون فَصل نموه متوسِّطًا بين الأشكال نصف الموسِمية والأشكال المتأخَّرة.

semilethal gene

[ورث] مُسوَرِّقة شعب مُهْلِكة. طافِر يسبِّب موت بعض أفراد النمط الوِراثي المناسب لا جميعها. تُسمَّى أيضاً sublethal gene.

semilive skid

[م] رُحَّافة نصف عربة. مِنصَة مثبت في أحد طرفيها ساقان، بينما يثبت في الطرف الآخر عجلتان. تُستخدم في تحريك المواد السائبة.

semilogarithmic coordinate paper

[د] وَرُقة إحداثيات نصف لوغارتمية. ورق مسطر بمجموعَيْن من المستقيمات المتوازية تتباعد فيها مستقيمات إحدى المجموعيَّن وفقًا لِلُوغارتمات الأعداد المتتالية، في حين تتباعد المستقيمات الاخرى بصورة متنظِمة.

semilunar cartilage

[تشر] غُضروف هِلاليّ. أحد غضروني ِ الرُّكية بين المُفصِلَيْن.

تقلُّ قيمتها عن فيمة الأحجار الكريمة الحقيقية، وتُطلق خاصةً على تلك التي تقلّ صلادتها عن 8.

semirefined wax

[مواد] شمع مصف مكرر. درجات تجارية من الشمع النفطي يتدنّى مستواها عن درجات التكرير التامّ، لكنها تقابل سواصفاتٍ محددة، مثل اللون والمحتوى الزيتي.

semiregular variables

[فلك] متغيرات شبيه منتظمة. نجرم حمراء عملانة أقدارها المطلقة تتراوح بين صفر و –1 تقريباً، وهي متغيرة ولها أشباه أدوار تتراوح بين 40 يوماً و 150 يوماً.

semiregular variable star

[فلك] نجم متغير شبه منتظم. نجم منفيُّر، سطوعه ذو تغيّر متكرِّر. يُتبدل كلِّ من منحني ضوئه ودوره بشكل ملحوظ بين دورةٍ

semirigid plastic

[مواد] لَدُن شعيه جاسميء. لدن تكون جساءتُه أو مُعامِل لُدونته الطاهرية بين 10⁷ × 6.895 و 10⁸ × 6.895 نيوتن بالمتر المربع (10.000 - 10.000 باوند بالإنش المربع) في ظروف اختبار

semischist

[صخر] راسِب شِيسْتي. صخر رُسوبي جزئيُّ التحول يُظهر بعض التورُّق.

semiselective ringing

[اتصال] رنين نصف انتقائي. هو في مصلحة الهاتف، رنينُ خطَّ مُشتَرك يتم فيه رن الجرس لمحطَّتين معَّا، ويتم معرفة الفرق بين الجرس الخاص بكل محطة بواسطة عدد دقات الجرس.

semisilica refractory

[مواد] مقاوم حراري شبه سليكي. مقاوم حراري سليكي يُصنع من طين ذي محتوى عال من السليكا أو الرمل (أكثر من 70% سليكا)، ويمتاز باستقرار أبعاده عند حرقه أو تسخينه.

semispinalis

[تشر] عَضْلَة نِصف شوكية. إحدى عضلات الظهر الطولية العميقة، وهي متصلة بالفقرات.

semisplint coal

[جيو] فحم شبع شَخَلوي. فحم شريطي متوسِّط في الرتبة بين الفحم الشريطي اللامع والفحم الشـظوي، وبه 20 - 30% شَـذَرات مُعتِمة، وأكثر من 5% أنتراكسيلون.

semistable elementary particle

. quasi-stable elementary particle انظر

semisteel

[فلز] شَعبَه القولاذ. فولاذ منخفض الكربون صُنِع بإحلال فولاذٍ خُرِدة محلُّ نحو رُبع الحديد الغُفْل في فرن الدُّست.

seminal receptacle

انظر spermatheca

seminal vesicle

[تشر] حُويصل مَنُويّ. رَدْب غُدّي كِيسيّ الشكل يقع على كل قناة ناقلة للمَنِّيُّ للدي ذكور الفَقاريات. يتصل بقناة الإخراج، ويُستخدم في التخزين المؤقَّت للمني.

seminiferous tubule

[تشر] قُنَيّة مَنّويّة. إحدى دُرينات الخصيتين التي تُستج الحيوانات المنوية.

seminivorous

[حيو] مُعْتَذِ بِالبُدُورِ. معتمد في غذائه على البذور.

seminoma

[طب] وَرَمٌ مَفُويٍّ. ورم خبيث يصيب الخصيتين، ويتكوَّن من خلايا كبيرة متَّسقة لها سيتوبلازما شفَّافة.

Semionotiformes

[نقار] رقبة ظُهريات السمة. رتبة أسماك شعاعية الزعانف تتمثّل بالجنس الحالي الوحيد Lepisosteus (الخرمان). جسمها محاط بدرع سميك من الحراشف اللامعة المتشابكة.

semioxamazide

[كيم عضو] نصف الأوكزامازيد. H2NCOCONHNH2. مركب بِلُورِي يَتْفَكَكُ عنــد 220°م. ذَوَّابِ في المــاء الحــارُ والحمــوضِ والقِلويّات. يُستعمل كاشفًا للألدهبدات والكيتونات. يُسمّى أيضًا , aminooxamide, oxamic acid hydrazide

semipalmate

[نقار] شبيه واحتى. ذو وَتَرة تصل جُزئياً بين الأصابع.

semiparasite

انظر hemiparasite .

semipermanent mold

[فلز] قالب نصف دائم. قالب معدني يمكن إعادة استعماله مع قوالِب رملية مُسْتنفُدة.

semipermeable membrane

[فز] غشاء نصف نَفوذ. غشاء يسمح لمُذيب أن يمرُّ خلاله، ويمنع ذلك عن مواد مذابة أو غروانية.

semiplastic explosive

[مواد] متفجّر شعبه لَدْن. متفجّر تكون كميات المواد السائلة فيه غير كافية لجعل الخليط قابلًا للإنضغاط.

semipositive mold

[م] قالَب نصف مُوجَب. قالب لدائن يسمح لقيمةٍ صغيرة من المواد الزائدة بالهروب عند اقفاله.

semiprecious

[صبغ] شِبْه كَريم. شبه نفيس. صفة الأحجار الكريمة التي

semitendinosus

[تشر] عضَلة نصف وَتَرية. إحدى العضلات المأبِضيّة، تشأ من الوّرِك وتنغرز في الظُنبوب.

semitone

[صوت] نصف نَغْمة. ناصل بين صونين تكون نسبة تردُّدْيهما، أحدهما إلى الآخر، مساوية تقريباً للجَنْر الآثني عشر للعدد 2. يُسمَى أيضاً half step.

semitrailer

[هـ] شبيه مقطورة. تطعة مُعدّة للشحن، بها محور أو محوران في المؤخّرة، ويُحمل الجمل على هذين المحورين وعلى العجلة الخامسة للجرّار التي تُمِدّ المقطورة بالقدرة المحرّكة.

semitransparent photocathode

[الكتر] مَهيط ضوئتي شبه شفاف. مهبط ضوئي يقوم فيه الدّفق المُشِعَ الساقط على أحد جوانبه بتوليد إصدارٍ كهرضوئي من الجانب المقابل له.

semivitreous

[مواد] شبه رجاجي. متعلق بالخَرَف الذي لا يكفي محتواه الزجاجي لخفض مسامّيته دون 0.2%.

Semper's larva

[لا نقار] يَرَقَــة سَمَفْيِر*. يرقة أسطوانية في دورة حياة بعض المَرجان الزهري الحيواني، تتميز بثَقْبٍ في كل طرف، ويشريط حلقي أو طُولي من الأهداب الطويلة.

Semple plunger

[حرب] غاطس سَمْيِل. قادح سَمْيِل. غاطس طاردي يعمل الإبضاء الصِمامة في حالة أمينة حتى تحرَّر القوةُ الطاردة الإبرة وتحرَّكها إلى موضع التعمير.

sems

[تصميم] بُرغي مُقَلَّك. مجموعة مؤتلِفة تتكوَّن من مِسمارٍ ملولَب ونَلْكة.

semseyite

[معدن] سَمْسَعِيت. PboSboS21. معدن رمادي إلى أسود مكون من كبريتيد الأنتيمون والرصاص.

senaite

[معدن] سيناييت. (Fe, Mn, Pb) TiO3). معدِن أسود مؤلّف من الإلْمِنَيت الحامل للرصاص والمنغنيز. يوجد على شكل بِلُورات خُشِنة وَقْتِيَاتٍ مكورة.

senarmontite

[معدن] سِنفارْمُـونْتِيت، Sb₂O₃. معدن لا لـون له أو مـائل إلى الرمادي، مكـوَّن من ثُلاثي أكسيـد الانتيمون الحُـرَّ. يوجـد بشكل كُتُل أو بلورات ثمانية الأوجه.

send

انظر scend.

sender

[اتصال] مرسسل. جزء من نظام هاتفي تِلقائي التبديل يقوم باستقبال النبضات من المِنظَمة (القرص) أو من أي مصدر آخر، وتبعا لهذه النبضات يتحكم في العمليات التالية اللازمة لإتمام التوصيل الهاتفي.

sending-end impedance

[كهر] معاوَقَة طرف الإرسال. النسبة بين فرق الكُمون المُسلط والتيار الناتج عند نقطة تسليط التيار. والمعروف أن عبارة معاوَقة طرف الإرسال هي مرادف لعبارة معاوَقة نقطة الإساقة في الخط.

Sendust

[فلز] سِيطْدَسْت. سبيكة مغنطيسية مكونة من 85% حديد و 9.5% سليكون و 5.5% ألمنيوم. يُستعمل في مساحيق التردُدات العالية.

Sendzimir mill

[فلز] مِطْلَمة سَنْزِيميرِ. آلة طَلْم مزوّدة بمطالم صغيرة القُطر، يَسنُد كلَّا منها زوج من المطالم الداعمة، وكل زوج تسنُده مجموعة من ثلاثة مطالم. تُستعمل لطلم الألواح العريضة على البارد بتفاوتات ضيّقة.

senescence

[جيو] شَيْخُوخَــة. جزء من دورة التَحاتُ التي تبدأ فيها مرحلة الشيخوخة.

[حي] شعيخوخة. دراسة التغيّرات الحيوية المرتبطة بالتقدَّم في السن، مع التركيز على النبات والحيوان، والملاحظات السريوية التي يمكن أن تطبّق على الإنسان.

senescent arthritis

انظر degenerative joint disease انظر

sengierite

[معدن] سَمَقْجِيرِيِت 10H2O - 8 ،(VO₄)2 (VO₄)2. معدِن أخضر ماثل إلى الأصفر. مكوَّن من فَنَادات اليورانيل والنُحاس المائية.

senile

[طب] شَيْخـوخي. شَيْخي. متعلّق بـالكِبـرَ أو بعـاهـات الشيخوخة، أو ناشي، عنها.

senile dementia

[نفس] سَعبَهُ. خَوَفُ. تناذُر دماغيٌ عُضوي مُزمِن يتىرافق مع كِبَر السن، ويتميـز بتدهـورٍ عقلي وضعفٍ في التقديـر والتمييز، وعـدم استقرار عاطفيّ شامل.

senile eczema

[طب] اكريما الشيخوخة. قوباء الشيخوخة. شكل من اشكال الأكزيما التي ترافق التقدم في السن، وتسببها عوامل معينة كجفاف الجلد، أو الخساسية للصابون، أو سوء الظروف الصحية والغذائية.

senil emphsema

[طب] إنتفاخ الرئة الشيضوخيّ. تغيّرات انتكاسية في

يرقة سُمْبِر SEMPER'S LARVA



نوعان من يرقة سَعْبِر المحيطية. (أ) Zoanthina tentaculata. (ب) Zoanthella galapagoensis. الاستقبال الموجِّمه لكي يستبين الغموض الموجود على 180° من دلالة الاتجاه. يُسمّى أيضاً sensing antenna.

sense finder

[ملاح] مُعَيِّن التجاه القدُوم. جزء من جهاز تعيين الاتجاه، يسمح بحلَ الالتباس البالغ 180°.

sense indicator

انظر to - from indicator انظر

sense light

[م ام] ضوء هاد. ضوء يمكن أن يُشعل أو يُطفأ، وتُقرر حالتُهُ المسارَ الذي يسلكه البرنامَج.

sense organ

[اعضا] عضم حِسميّ. بُنْية مستقبِلة للحَثّ الخمارجي أو الداخلي.

sense switch

انظر alteration switch .

sensibility

[فز] حسناسية. قابلية قرص البوصلة المغنطيسية على أُخذ اتجاه
 الحقل المغنطيسي الطبيعي بعد أي انحراف.

sensible atmosphere

[رصد] الغلاف الجوّي الظاهر. الغلاف الجوّي المحسوس. جزء الغلاف الجوي الذي يُقاوم أيَّ جسم مرّ يمرّ خلاله.

sensible heat

انظر enthalpy.

sensible-heat factor

[حر] عامل الحرارة المحسوسة. نسبة الحرارة المحسوسة للحيّر إلى حرارته الكليّة. يُستعمل لحسابات تكييف الهواء. مختصره SHF.

sensible heat flow

[حر] تَدَقَق حراري محسوس. الحرارة المُعطاة أو الممتّصة من قِبَل جسم لدى تبريده أو تسخينه، وذلك نتيجةً لمقدرة الجسم على الاحتفاظ بالحرارة. يُستثنى من ذلك الحرارتان الكامنتان للإنصهار والتبخير.

[رصد] تدقّق حراري محسوس. إنتقال الحرارة المحسوسة (المحتوى الحراري) في الغلاف الجوي إلى القُطب عبر حزام عرض معين بواسطة التدفق المائعي.

sensible horizon

[فلك] أَفق ظاهر. أَفقُ محسوس. دائرة القُبّة السماوية المؤلّفة من تقاطع القبة السماوية مع مستويمُرٌ في أيّ من النِقاط، كغين الناظر، ويكون عموديًا على خط السَّمْت ـ النظير.

sensible temperature

[رصد] درجة الحرارة المحسوسة. درجة حرارة هواء ذي

الرئتين والقفص الصَدري، ترافق التقدم في السن.

senile gangrene

[طب] غَنْغَرة شيخوخيّة. موت الأنسجة سَبَبهُ توقف تزويد الدم للأطراف عند الكهل.

senile psychosis

[نفس] ذُهان الشعيخوخة. شكل شديد وقياس من السَّبه يتميز بتمدهورٍ في الشخصية، وفقيرٍ متفاقم للذاكرة، وغرابة الأطوار والتهيَّج، وأحياناً بالهَلْس والتوهم.

senile vaginitis

[طب] **التهاب المهبل الشيخوخي**. التهاب المهبل عند النساء الكهلات، وهو يلي التهيّج المزمن للغشاء المُخاطيّ الضامر الرقيق.

senna

[صيدل] سَعضًا. الوريقات المجفَّفة لنباتـــاتٍ تنتمي إلى جنس . Cassia . تُستعمل في الطب مُسهِّلًا.

Senn process

[هـ غذا] عملية سَعَى. عملية لصنع الرُبدة تُعرَّض فيها القِشدة لاهتزازات سريعة بمعدل 1500 دورة في الدقيقة، ثم تتناقص إلى 20 دورة في الدقيقة في وجود ثاني أكسيد الكربون عند ضغط 2-4 ضغط جوي (2-4 × 105 نيوتن لكل متر مربع).

sensation

[اعضا] إحساس. حِسَّ. شُعور. التجربة الذاتية الناتجة من حَثَ عضو جسى .

sensation level

انظر level above threshold .

sensation unit

[صوت] وَحدة الإحساس. وحدة للجَهارة بُطُل استعمالها، وبمقتضاها اعْتُبرت جهارة الصوت (p/p₀ 20 log₁₀ (p/p₀) وحدة أحساس فوق العتبة، حيث p هي سَويّة ضغط الصوت، و p هي أقل ضغط للصوت يمكن أن تكشِفُه الأذُن وبصعوبة.

sense

[مام] يَجِس. يقرآ. يقرأ الثقرب في الشريط أو البطاقات. [ملاح] اتجاه. الاتجاه العام الذي تأتي منه إشارة راديوية، وعندما يستقبل هوائي طوقي بسيط اتجاها زاوياً لا سلكياً، يمكن الوقوف على قراءتين تفصلهما 180° تقريباً، مما يُحدث التباساً يُسمّى حلَّه تحسُّس الإتجاه.

[هـ] يكشِف. يُعيِّن ترتيب أداة أو موضعها، أو يحدُّد قيمةَ كميَّة.

sense amplifier

[الكتر] مضخَم جَسَ. دارة تُستخدم في تحديد تبدَّل في الطور أو الفلطية في أجهزة الاتصالات الالكترونية، وفي توفير وظيفة تحكَّم تِلقائيّ.

sense antenna

[كهرمغ] هوائي جس. هوائي مساعِد يُستعمل مع هوائي

[الكتر] حسماسيسة. 1 ـ الحدّ الأدنى من إشارة الدُخْل اللازمة لإنتاج إشارة خَرْج معيّنة في المستقبل الراديوي أو أيّ جهاز مماثل. 2 ـ هـو في صُمام المصورّرة، تيار الإشارة الدي يَنشأ من وَحدة الإشعاع الساقطة، أي من كلّ واط في وحدة المساحة.

[تقن] حساسية. 1 مقدرة خَرْجُ أداةٍ أو نطام أو عُضوية على الاستجابة أو النسبة بين الاستجابة أو التغير المُحرَّض في الخرج، وبين المؤثّر أو التغير الحاصل في الدخل.

[4] 1 - حسّاسيّة. 2 - التباعد الأوكتاني. 1 - قياس للسهولة التي يُمكن بها تفجير مادة. 2 - قياس تأثير التغيّر في قَسوة ظروف تشغيل المحرِّك على كفاية عدم الخبْط للوقود، معبرًا عنه بالفرق بين العدد الأوكتاني المخبريّ والعدد الأوكتاني الحركيّ. يسمّى أيضاً spread.

sensitivity function

[تحكم] دالسة الحسساسية. النسبة بين التغير الجُزئي في استجابة نظام تحكم ذي تغذية مرتدة تعويضية، والتغير الجُزئي في أحد وسطاء (متغيرات) الحَلْقة المفتوحة، وذلك بالنسبة لتغير معين في الوسيط.

sensitivity time control

[الكتر] ضعابط الحساسية النمني. دارة في المستقبل الراداري تُخفُض الكُسْب الى درجة كبيرة عندما يُصدر المرسِل نبضة، ثم تزيد الحساسية عقب النبضة، مما يسمح باستقبال الانعكاسات من الأجسام البعيدة، في حين تُمنع الانعكاسات من الأجسام القريبة من إشباع المستقبل.

sensitization

انظر activation .

sensitometer

[ه] مِقْياس الحسّاسية. جهاز لقياس حسّاسية المواد الحساسة للضوء.

sensor

[ه.] مِجَسَّ. الإسم العام للأداة التي تُجُسَّ القيمة المطلقة لكمية فيزيائية أو تغيَّرها، كدرجة الحرارة أو الضغط أو معدل التدفق أو الأس الهيدروجيني (pH) أو شدة الضوء أو الصوت أو موجات الراديو، ثم تحوَّل هذا التغيير إلى إشارة ذَخْل مفيدة لشبكة تجميع المعلومات. وعلى ذلك تكون المصوَّرة التلفزيونية مِجَساً، وكذلك يكون المحوال نوعاً خاصاً من المجسّات. يُسمَّى أيضاً primary.

sensorium

[اعضا] 1 - صرك و الإحسساس. 2 - جهاز الإحسساس العام. 1 - مركز يوجد في الدماغ بشكل خاص، مَهمته استقبال الإحساسات ودمجها. 2 - الجهاز الجسّي الكامل عند الإنسان.

sensory aphasia

[طب] خَسرَسٌ جِسَسي. صُماتٌ حسَسي، حُبْسَة حسية. شكل من أشكال الخَرَس يُحافِظ فيه المريض جزئياً

مقادير معيارية من الرطوبة والحركة والإشعاع، يعطي نفس الراحة الجسمانية التي تعطيها الظروف الجوية الموجودة.

sensillum

[حبو] عُضَيِّ حِسيِّ. عَشْو حِشِّي ظِهاري بسيط مكون من خلية واحدة أو عدد قليل من الخلايا.

sensing

[حرب] الإتجاه النسبي للحيود. اتجاه نقطة الانفجار أو الإصابة، أو مراكز الانفجار أو الإصابة بالنسبة للهدف، كأن تكون دون الهدف أو فوقه أو مُسِفَّة له.

[ملاح] تحسُّس. إستشعمار. طريقة إزالمة الإلتباس في الاتجاهات الزارية التي يحدَّدها معيِّن الاتجاه.

sensing antenna

انظر sense antenna

sensing element

انظر sensor.

sensing station

انظر reading station .

sensing zone technique

[كيم تحل] طريقة المنطقة الحسساسة. قياس حجم الجُسَيْمات في محلول ممدَّد، تمرَّر فيه جُسَيمات دقيقة عبر منطقة صفيرة (فتحة) بحيث يمكن مشاهدة الجُسَيْمة الراحدة وقياسها بالطرق الكَهْرَليّة أو الضوئية أو الصوتية.

sensistor

[الكتر] مقاوم جَسسيّ. مقاوم سليكوني تتفيَّر مقاوَمته مع درجة الحرارة والقدرة والزمن.

sensitive altimeter

[ه.] مقياس ارتفاع حسباس. مقياس ارتفاع معدني مُنشأ لكي يستجيب لتغيرات الضغط (تغيرات الارتفاع) بدرجة حساسية عالية، ويحتدي على مؤشّرين أو أكثر للإشارة إلى تدرّجات مختلفة، مرقمة بمئات الاقدام وآلاف الاقدام وهلّم جرًا.

sensitive switch

انظر snap-action switch

sensitive time

[نو] رُمنَّ حسماس. مدَّة الإشباع المفرِط الذي ينبع التوسَّع في حُجرة السَّحابُ والكافية لتشكيل مسار.

sensitive volume

[نو] حَجْمٌ حساس. قسم من صِمام عَدُّاد الإشعاع الذي يستجيب لإشعاع معين.

sensitivity

[اعضا] حساسية. القدرة على استقبال الانطباعات الجسية من المحيط الخارجي.

المدفع في عملية واحدة. وتُستخدم الذخيرة المنفصلة عندما تكون الذخيرة كبيرةً جداً يصعُب تداولها كذخيرة ثابتة.

separated-function synchrotron

[نو] مُسَرِّع تزامني منفصل المغنطيسات. سنتحروترون منفصل المغنطيسات. مُسرِّع تزامني للبروتون تستعمل فيه مجموعات منفصلة من المغنطيسات لتبثير الحزمة وحَرْفِها لكي تَتَبع مساراً داد بار

separated sets

[ر] مجموعات منفصلة. نقول عن مجموعتين A و B انهما منفصلتان في فضاء طبولرجي إذا كان تقاطع عُلاقة A و B وتقاطع عُلاقة B و A منفصلين.

separate loading ammunition

[حرب] ذخيرة منفصلة المَلْء. ذخيرة تُملاً مقذوفتها وشحتتها الداسرة (المحشوة في كيس) وكبسولتها بالمدفع بشكل منفصل، ولا يُستعمل ظرف الخرطوشة في مثل هذا النوع من الذخيرة.

separately excited

[كهر] منغصل الاستثارة. الحصول على الإثارة التي يوفّرها مَصْدَر يختلف عن المكنة أو الأداة ذاتها.

separate sewage system

[ه مدن] شعبكة مجار منفصلة. شبكة تصريف يتم بها نقل مياه المجاري والمياه الجوفية بشكل منفصل.

separating calorimeter

[فز] محر القصل. جهاز لقياس محنوى البخار من الرطوبة.

separating power

[حكيم] قوة فاصلة. قياس مقدرة نظام (مثل نظام تقويم) على فصل مكوِّنات مزيج عندما يكون لهذه المُكونات درجات غلَبانٍ متقاربة.

separation

[جيو] انفصال. إزاحة. الإزاحة الـظاهريـة النسبية لصَـدُع ما، وتُقاس في أيّ اتجاه من الاتجاهات.

[صوت هـ] إنفصال. درجة عزل القناة اليمنى في نظام صوتي مجسم عن القناة اليسرى، ويُعبّر عنها بوَحدات الدسييل.

[هـ] فَصْل. 1 ـ فِعل الفصل بين الأطوار كالفصل بين غـاز وسائـل، أو بين غـاز وصُلب، أو بين سائـل وصُلب. 2 ـ فصـل الجُسَيمات الصُلبة حَسب قياساتها، كما في الغُربلة.

[م نضا] إنفصال. الفعل الذي ينشأ من انفلات جزء مُمَدّ للسقوط، أو جسم مرافق من المَرْكبة الفضائية، أو ابتعاد الجزء الباقي من المركبة عن الجزء الساقط.

[هكيم] قَصْل. فصل السوائل والغازات في مزيج، كما يحدث عند التقطير أو الإستخلاص.

[هـ منجم] قَصْمُ . إزالةُ السَفَط والمعادن الغَثَة من الخام أو استبعادُها، كما في حالة الفصل بالرغوة.

separation axioms

[ر] مَوْضُوعات الفَصْل. خاصيًات فضاءات طبولوجية تعكِس

على إدراك للأصوات كلُفة ، إلا أنه يعجز عن فهم معنى الكلمات . وعند النطق تُستحضر الكلمات بصعوبة ، وتُستعمل بشكل غير صحيح ، كما أنها لا تعبّر تماماً عن الأفكار ممّا يؤدّي غالباً إلى أشكال خاطئة من الاستعمالات اللغوية ، خاصة العُجْمة . يُسمّى أيضاً أيضاً . receptive aphasia .

sensory area

[اعضا] مِنطقة حِسيقة. أيّ مِساحةٍ من القشرة المُخيّة تتعلق بإدراك الأحاسيس.

sensory cell

[اعضا] خليّة جسيّة. 1 - عَصْبون تتصل زوائده بنهايات عصب حِسِّي. 2 - خليـة نسيج ظهـاريّ أو ضـامّ، متكيّفـة لاستقبـال الأحاسيس ونقلها.

sensory learning

[نفس] تَعَلَّم حستي. حالات من التعلّم يدرَّب فيها الإنسان أو الحيوان على الاستجابة إلى التغيُّرات أو الاختلافات بين بعض مظاهر أحد المثيرات الطبيعية الموجهة إلى أحد أعضاء الجسّ.

sensory nerve

[اعضا] عصب حسمي. عدسب يُوصِّل النَبَضات الواردة من السطح الخارجي للجسم إلى الجهاز العصبيّ المركزيّ.

sentential calculus

, propositional calculus انظر

sentinel

[م ام] طُوّة. رمزٌ يشير إلى بداية عنصر معلومات في الحاسب، كالفقرة أو الشريط، أو إلى نهايته.

sepal

[نبت] كاسيّة. إحدى الأوراق المكوّنة للكأس.

separable extension

[ر] تعديد انفصالي. نَقُول عن حقل موسَّم K للحقل F إنه انفصالي إذا كان كلَّ عنصر من K جذَّراً لحُدُّودية انفصالية مُعامِلاتُها هي عناصرُ من F.

separable polynomial

[ر] حُدوديّة انفصاليّة. حدودية ليس لها جُذورٌ مُضاعَفة.

separable space

 [ر] فضاء انفصالي. فضاء طبولوجي يحتوي على مجموعة كليفة قابلة للمد.

separated aggregate

[مواه] رُكام منفصل. ركام للخَرَسانة فُصِلت مكوِّناته الدقيقة عن مكوِّناته الدقيقة عن مكوِّناته الخشِنة.

separated ammunition

[حرب] ذخيرة منفصلة. ذخيرة تتميّز بتهيئة الشِحنة الدافعة والمقذوفة لحشوهما داخل المِدفع. تُولِج الشحنة الدافعة - المحتواة في ظرف مجهّز بكبسولةٍ ومختوم بسِدادة - والمقذوفة معا داخل

[م ام] فاصل. مَرجِع أو سِمة تُشير إلى بداية وَحدة معطيّات أو إلى نهايتها.

[نفط] فاصل الغاز عن النفط. انظر gas-oil separator. [دم] فاصل. مفرّق. 1 مكنة لفصل المواد المختلفة الثِقَل النوعي، بواسطة الماء أو الهواء. 2 مكنة لفصل المواد، مثل الفاصل المغنطيسي.

[همك] فاصل. انظر cage.

separator-filter

[هـ] مُورشَّع - فاصِل. وعاء يُزيل المواد الصُلبة والسائلة المحبوسة، من تيار سائل أو غاز، باستخدام مجموعة مؤتلفة من أداة حارفة أو دامج، وعنصر تصفية (ترشيح).

Separator-Nobel dewaxing

انظر S-N dewaxing .

separatory funnel

[كيم] قِمْعُ فَصْل. جهاز على شكل قمع يُستخدم لفصل سائلين غير لَزِجَيْن بصورة دقيقة ومتانية. يتحكّم مُحْبس إيقاف، يقع في ساق القمع، بسرعة تدفّق السائل الأدنى ومقداره.

sepia

[مسواد] سعيبيا. خِضاب بُني يحضَّر من الإرتشاح الجبريّ المجقَّف للحَبّار. يُستعمل صبغةً، كما يُستعمل في الألوان المائية والجبر.

sepia negative

انظر vandyke.

Sepioidea

[لا فقار] رُتبة الحَبَّاريات. رتبة من الرخويّات من صُفَيْف الغمديات، تتميز بعينين على درجة عالية من التشكُّل، ويقوقعة داخليّة، وزعانف منفصلة خلفيًا، وحاملاتٍ صبغ في الأدمة.

sepiolite

[معدن] سِبْيو لِيت. • OH)2. 6H2O. معدِن معدِن سِبْيو لِيت. • OH)2. 6H2O. معدِن فاتح، أو صُلصالي لَيْن خفيف الوزن ماص، أبيض إلى رمادي فاتح، أو أصفر فاتح. يوجد بصورة رئيسية في آسيا الصُغرى. يُستعمل في تجاويف غليون التبغ ونُقوش الزِينة. يُسمّى أيضاً ,sea-foam.

Sepsidae

[لا فقار] فَصيلة دُياب القمامة. الذباب شوكي الأرجل، فصيلة من الحشرات ثُنائية الأجنحة، حلقيّات اللّه رُز، من الذبابيات من فُويْئة عديمات الجُنيِّع. يتم نموها في المواد العضوية المتحللة.

sepsi

[طب] خَمَجُ. عُفونة. تَقَيُّح. 1-تسمَّم بواسطة نواتج تحلل المواد العضوية. 2-حالة المحمى التسمَّمية الشديدة التي تسبيها الإصابة بعُضويًات دقيقة قَيْحية، قد يرافقها تسمم الدم الجراثيمي.

إمكان وضع نُقَطٍ ومجموعات مغلقة في جِوارات منفصلة، وذلك مشل فضاء هـوسـدورف Hausdorff والفضـاء المنتظِم والفضـاء الناظمي.

separation disk

[نبت] **شُرْص الفَصْل.** طبقة من مادة هُلامية تقع بين خليتين سالبتين متجاوِرتين في بعض الطحالب الـزرقاء المخضـرة، وترتبط بتشكيل المُنْسَل المُنْسَق.

separation energy

[فزنو] طاقة المقصل. الطاقة اللازمة لانتزاع بـروتون أو نيـوترون أو جُسّيم الفا من نُواة.

separation factor

[نو] عامِلُ الفَصْل. نسبة الوَفْرة لنظيريَنْ بعد المُعالَجة، مقسومة على نسبة وفْرَتيهما قبل المعالجة.

separation filter

[الكتر] مُوَشَّع المفصل. مجموعة مرشَّحات تستخدَم في فصل نطاق ترددات عن نطاق آخر.

separation layer

[نبت] طَبَقة الهَصل. طبقة متميزة البُنية في ينطقة الإنفصال في نبات وافر النشاء وكثيف السيتوبلازما.

separation negatives

[تخطيط] سعالبيّات فصل الالوان. السالبيات المأخوذة من أصول كاملة التلوين، والمستخدّمة في إعداد ألواح الطباعة بالألوان. يتمّ إعداد أربع سالبيات لألواح الطباعة باللون الأصفر والأحر والأزرق والأسود.

separation of variables

[ر] فصلُ المتغيَّرات. يَفنية تُكتب بها بعض المُعاذلات النفاضُلية على الشكل g(y)dy ، ثم يُحَلُّ كلُّ من طَرَفَي المعاذلة بمُكاملة.

separation theorem

[تحكم] مبرهنة الإنفصال. نظرية من نظريات التحكم الأمثل تنصّ على أن حل المسألة الغاوسية التربيعية الخطية ينفصل إلى المحكام التحديدي الأمثل (أي المحكام الأمثل للمسألة المناظرة دون ضجيج) الذي يمكن فيه الحصول على الحالة المستخدّمة على أنها خرَّج جهاز تقدير الحالة المُثلى.

separative work unit

[فزنو] وَحدة الشُّعَل المقصليّ. قياس أساسيّ للشُغل اللّازم لفصل كمية من مزيج نظائري إلى قسمين مُركَبين، أحدهما ذو نسبةٍ متوية أعلى من تركيز النظير المراد، والثاني ذو نسبةٍ أخفض.

separator

[الكتر] فاصل. دارة تفصِل نوعًا من الإشارة عن نوع آخر بواسطة القط أو التفاضل أو التكامل. [كهر] فاصِل. صفيحة مسامية عازلة تُستعمل بين ألواح بطارية الخزْن.

septal filament

[لا فقمار] خيط حماجموني. الحروف الحُرِّة للحُجُب لمدى الزهريات، تحوي خلايا غُدِّية وخلايا خيطية.

septal ostium

[لا فقار] فُوَهة حاجزيّة. ثقب حاجزيّ. أي ثقب في خُجُب الزهريّات.

septarian

 [جيو] تشعقةي. متعلق بالنمط المضلع غير المنتظم للشدوخ الداخلية التي تتكون في المتشققات.

septarian boulder

انظر septarium.

septarian nodule

انظر septarium.

septarium

[جيو] دَرَيْقَ مَتَسْقُقَة. درنة صخرية كبيرة كروانيَّة يتراوح فُطرها بين 80 و 90 سنتيمتراً، وتتكوَّن عادةً من كربونات طينية، وتتميز بتشدُّخها المداخلي إلى كُتَل غير منتظمة مضلَّعة تلتحم أجزاؤها بمواد معدِنية متبلورة. تُسمَّى أيضاً -beetle stone, septarian boul der, septarian nodule, turtle stone.

septate

[حي] حِجابّي. ذو فواصل. ذو حواجب.

septate coaxial cavity

[كهرمغ] جوف متمحور ذو فواصل. جوف متمحور له جُنيُح أو حاجز، يضاف إلى النواقل الداخلية والخارجية بحيث يعمل كجوف ذي مُقطع مستعرض مستطيل قد أحنى عرضائيًا.

septate waveguide

[كهرمغ] دليل مَوْجِيّ ذو فواصل. دليل موجي ذو فاصل واحد أو أكثر، وهذه الفواصل مركّبة في داخله بغية التحكّم في إرسال القدرة للموجات الصُغرية.

Septibranchia

[لا فقار] رتبة حجابيات الخياشيم. رتبة صغيرة من الرخويات ذوات المصراعين، عضلاتها المبعدة الأمامية والخلفية ذات حجم واحد تقريباً، وقدمها طويل ونحيل، وقد تحولت خياشيمها إلى حجاب عضلي .

septic

[طب] خَمِجٌ. قيجي. عَفِنٌ. متعلق بالتقبُّح.

septic abortion

[طب] إجهاض قَيْديّ. إجهاض تعقّده عَدْوى حادة تصيب بطانة الرَّحِم.

septic embolus

[طب] سُندة قَنْحقة. سدّة تكونها الجراثيم.

septicemia

[طب] تَسَمَّم دموي جراثيمي. تعفَّن الدم. تناذُر سريري تتشر فيه العَدْوَى خلال الجسم بواسطة تيار الدم. يُسمَّى أيضاً blood poisoning.

septic tank

[ه مدن] حوض تحليل. حوضَ ترسيب يكون فيه الحما المترسّب في تلامس مباشر مع مياه المجارير التي تتدفّق عبر الحوض، بينما تتحلل المواد الصّلبة بفعل الجراثيم اللّاهواثية.

septillion

[ر] سبتليون. 1- العدد 1024. 2- هو عند البريطانين والألمان، العدد 1042.

septinary number

 [ر] عَدَدٌ سُعِاعِي. عدد تكون فيه الكمية الممثّلة بالعدد مكتوبة بالأساس 7.

septulum

[تشر] حاجز صغير.

septum

[حي] حاجر. فاصل. جدار فاصل بين تجريفين. [كهرمغ] فاصل. حـرضائياً في [كهرمغ] فاصل. حـاجِرْ. صِفيحة معدنية تركب عـرضائياً في دليل موجيّ، وتُربط بالجدران بواسطة وُصل عالية الناقليَّة. ويكون للصفيحة عادةً نافذة أو عدَّة نوافذ أو قُزَحيّات معدَّة لتـوفير معيـزات نحريضيَّة أو رُسعية أو مقاوميَّة لها.

septum pellucidum

[تشر] الحاجيز المُشِف. حجاب رقيق شفّاف يُكون الحدّ الداخلي لبُطّينات الدماغ الجانبية، وتحيط صفيحته بما يُسمّى بالبُطين الخامس.

septum primum

[أجنة] **حاجز اوّل**يّ. الحاجز بين الأذينيّ الأول وغير المكتمِّل في الجنين.

septum secundum

[أجنة] حاجز ثنائسوي. الحاجز بين الأديّنيّ الثاني في الجنين، يشتمل على الثقبة البَيْضية، وينمو إلى يمين الحاجز الأوّلي ويلتحم به ليشكل الحاجز بين الأذّينيّ عند الكهل.

Sequanian

[جيسو] السينت وانتي. السزمن الجيسول وجي المكسافي، لأعلى الجوراسي السُفلي (اللوزيتاني العُلوي). يُسمّى أيضاً Astartian.

sequence

[جبو] تقابِع. تعاقب. 1- تنابع حوادث جيولوجية أو عمليات أو صخور مرتبة في نظام زمني. 2- وحدة صخرية طبقاتية كبرى غير رسمية ملحوظة جغرافيًا، ورتبتها أعلى من المجموعة أو نسوق المجموعة. يُسمّى أيضاً stratigraphic sequence.

[ر] متقالِية. قائمة بمقادير رياضية x1، x2، ... أَدِلُتُهَا أَعدادٌ موجّبة، ويصورة أدق دالّة مُنطَلقها مجموعة جزئية غير منتهية من

تُبدىء سلسلة أحداث، ولجعـل هذه الأحـداث تنتـابـع في سيـاق معيّن.

sequence register

[م ام] مَرصَف التسلسُل. عدّاد يحوي عنوان التعليمة التالية المطلوب تنفيذها.

sequence timer

[فلز] صُوقَت التسلسل. أداة تُستعمل في اللحام بالمقاومة للتحكُم في تتابع كل عناصر دورة اللُحمة ودوامها، باستثناء مدة اللَّحام ومدة التسخين.

sequence weld timer

[فلز] مُسوَقَّت التلحيم التسلسلي. مُسوَفِّت تسلسُلي يتحكُم أيضاً في مدة اللَّحام ومدة التسخين.

sequencing

[ه صنم] تسلسل. تحديد ترتيب أداء الأعمال لكفالة الاستخدام الأمثل لتسهيلات وامكانيات الإنتاج المتاحة.

sequencing equipment

[اتصال] مُعدّات التسالي. أداة انتقاء تسمع خاصة بانتقاء الرسائل المستقبّلة من عدة دارات مختلفة للكاتبات البُعديّة وإعادة ارسالها عبر عدد مخفّض من الخطوط الرئيسية أو الدارات.

sequential access

[م ام] نيلٌ تسلسلي. عملية تتناول قراءة المعطيات أو كتابتها على التوالي، وبالتالي أيّ وسط لتسجيل المعطيات يُقرأ على التوالى، كالشريط الممغنط.

sequential analysis

[احصا] التحليل المتتالي. التحليل المستمر للمُعطيّات عن طريق المُعايّنة، ويتم تحسينه كلما تزايد مقدار المعاينة.

sequential circuit

[كهر] دارة تسلسلية. دارة تبديل يتعلن خَرْجها بحالة دُخْلها الماضية، بالإضافة إلى حالة دُخْلها الحاضية.

sequential collation of range

[ه.] نظام التنسيق المتسلسل للمدى. نظام كُرَوي ذو خط قاعدي طويل لقياس المسار بمقارنة الطور، يُستخدم ثلاث محطات أرضية أو أكثر، وجهاز سائل مُجيب ذا مشاركة زمنية، وذلك لإعطاء قياسات للمدى لا التباس فيها لتحديد الموضع الأنيّ لَمْركبة طائرة.

sequential color television

[اتصال] تلفزة ملوَّنة متتالية. نظام تلفزيوني ملوَّن يتم فيه إرسال مركَّبات الألوان الأوَّلية لصورةٍ ما الواحدة بعد الأخرى. أما الأنواع الأساسية الثلاثة لهذا النظام فهي التلفزة الملونة المتتالية الخطَّ، والتلفزة الملونة المتتالية النُقط، والتلفزة الملونة المتتالية المجال. تُسمَّى أيضاً sequential system.

sequential compactness

[ر] تراصٌ متوال . وصف لفضاء طبولوجي تشتمل كل متتالية من نِقاطه على متتاليةً متقاربة .

الأعداد الصحيحة الموجّبة. تُسمّى أيضاً infinite sequence. [رصد] (رصدا تجميعيّة. انظر collective).

[م ام] يُسرَقَّب (بالقسَلُسُل). وضع مجموعة من الرُموز في ترتيب مختار، أي انتقاء A إذا كانت A أكبر من B أو مساوية لها، وانتقاء B إذا كانت A أقل من B.

[م.] تتال . تتابُع. ترتيب. تعاقب. تسلسُل. تقدُّم مرتب لفتراتِ معلَّدمات أو عمليات، طِبقاً لقاعدةٍ ما.

sequence calling

[م ام] نداء التسلسل. التعليمات المستخدّمة في ربط نُهَيْج مغلق بنَهْج رئيسيٌ، أي تعليمات الربط العِياريُ ولائحة المتغيّراتُ الرسيطية.

sequence check

[مام] تدقيق التسلسُل. التحقّ من التقيّد بعلاقات الأسبقية الصحيحة. ويتمّ ذلك عادةً بتدقيق الأعداد المتسليلة التصاعدية.

sequence-checking routine

[م ام] نَهْجُ تدقيق التسلسُل. نهج تدقيقٍ يسجُّل معطَّيات ممينة نعود للعمليات الناتجة من كل تعليمة.

sequence counter

انظر instruction counter.

sequence error

[مام] غلط تسلسُلي. غلط يحدث عندما لا يكون تسرتيب نقرات في مجموعة ما، كحُزمة بِطاقات على سبيل المثال، وَفْق نسّقٍ محدد.

sequence monitor

[م ام] مواقِب التسطيعُل. تدقيق الحاسب التِلقائي خُطوة خطوة للافعال اليدوية اللازمة لبدء تشنيل الحاسب وايقافه.

sequence number

[مام] رقم تسلسلي. الرقم المخصّص لفقرة معطّبات لتحديد موقعها النسبي في سلسلةٍ من الفقرات المتعلّقة ببعضها بعضاً.

sequence of current

[بحر] تتابُع القيار. ترتيب حدوث القوى التيارية المَدّية في يوم ما، مع الإشارة خاصةً إلى المدّ الأعظم إذا كان يسبق مباشرة الجَزْر الاعظم أم يتبعه.

sequence of tide

[بحر] تعاقب المدّ والمجرّر. الترتيب الذي يحدث فيه المدُّ والجزر في يوم ما، مع الإشارة بشكل خاص إلى الماء المرتفع الأعلى إذا كان يسبق الماء المنخفض الأدنى أم يتبعه مباشرةً.

sequencer

[م ام] مُسلسلة. مكنة نضع فقرات المعلومات في ترتيب معين، فتحدُّد مثلاً إذا كانت تكبُرها أو نساويها أو تصغُرها، وتُفرزها أو تربُّهما وَفْق هذه العلاقة. [م.] مُسلسلة. أداة ميكانيكية أو الكترونية يمكن ضبطُها لكي

sequential control

[مام] تحكم متسلسل. طريقة تشغيل الحاسب بواسطة تلقيم الأوامر في الحاسب بترتيب معين خلال حلّ المسألة.

sequential cropping

[زرع] رُرع متعاقب. شكل من أشكال الزرع المتعدَّد تنمو فيه المحاصيل تعاقبياً في الحقل نفسه حيث يتم غرس المحصول التالى بعد جُنى المحصول السابق.

sequential lobing

[ملاح] تغصيص تسلسلي. أسلوب لتعيين الاتجاه يَستخدم الإشارة المشتقة من الفصوص المتراكبة جزئيًا، والتي تحدث بالتنابم.

sequential logic element

[الكتر] عنصر منطق تسلسُليّ. عنصر من عناصر الدارة يشتمل على قناة دُخُل وأحدة على الأقل، وعلى قناة خَرْج واحدة على الأقل، وعلى متغيّر واحد للحالة الداخلية على ألأقل. ويصمم ويُبنى بحيث تخضع إشارات الخرج إلى حالات الدخل الحاضرة والماضية.

sequential operation

[م ام] اشتخال بالتسلسُل. تنفيذ العمليات على التوالي دون تواكُبٍ أو تراكُب.

sequential organization

[م ام] تغظيم بالتسلسل. قراءة السِجِلَات وكتابتُها بالتسلسل المادي لا المنطقي .

sequential processing

[م ام] مُعالَجة تسلسلية. معالجة الفقرات في مجموعة معطيات وَفَق تسلسل بيناتٍ محدّد، وليس على التوالي.

sequential sampling

[م صنع] معاينة بالتتابع. خِطّة لانتقاء العينات بختبر فبها عدد غير محدد من العينات المأحوذة واحدة تِلْوَ الأخرى، مع تجميع النتائج إلى أن يتم اتخاذ القرار.

sequential scanning

. progressive scanning انظر

sequential scheduling system

[مام] نظام الترتيب التسلسلي. إختيار المهمّات للتنفيذ على اساس أسبقيّة الرصول.

sequential selection

[اتصال] إنتقاء متتال. إنتقاء عناصر الرسالة (مثل الحروف) من مجموعة معينة من العناصر المُمْكنة (مثل حروف الهجاء) الواحد بعد الآخر.

sequential system

انظر sequential color television انظر

sequential trials

[احصا] مُحاوَلات متتالية. مُحارلات تُعرَف نتيجة كلِّ منها قبل القيام بالمحاولة التالية.

sequestering agent

[كيم] مُفَحّي الشهوارد. مادة تُزيل شاردة معدنية من محلول بتشكيلها شاردة معدَّدة لا تملك التفاعلات الكيميائية التي للشاردة المُزالة. وقد تكون هذه المادة عميل استخلاب أو عميل تعقيد.

sequestrum

[طب] وِهَّة. قطعة عظم ميت أو منفصل داخل تجويفٍ أو خُرَّاجٍ أو جُرح.

Seguoia

[نبت] السَكُويَّة*. جنس صَنوْبريّات له أوراق بَنانيّة حَرشَفية متراكبة وتشقّقات رأسية على الجِذع. تُعتبر السَكوية العملاقة -Se quoia gigantea أضخم الكائنات الحية وأقدمها على الإطلاق.

serac

[مياه] جليد بُرجيّ. سَرَك. خَيْد أو ثَبّة جليدية توجد بين شقوق مُجلدة.

serandite

[معدن] سِيرافديت. Na(Mn, Ca)₂ Si₃O₈(OH) . معدِن أحمر وردي مكون من سليكات المنغنيز والكلس والبوتاس والصودا القاعدية. يوجد على شكل بلورات أحادية الميل.

Serber potential

[فزنو] كُمون سَمَرْيَس. كمون يوجد بين النُويَّات ويساوي المُرنوا كُمون النُويَّات ويساوي (۱+M)V(r حيث (۷/ دالَة في المسافة بين النويات، و M مؤثَّر يتبادل الإحداثيات الفراغية للجُسيمات دون دَوْماتها (يقابل قوة ماجورانا Majorana).

sere

[يئة] سلسطة (بيثية). مجتمع نباتيّ مؤقّت يُصَادف خلال تسلسل ٍ تعاقبي في موقع ٍ معيّن.

serein

[رصد] طَلَّ. الظاهرة المشكوك فيها لمطردتيق يهطل من سماء تبدو صافية، وإذا وجدت السُّحُب فإنها تكون أرق من أن تُشاهَد، ويُشاهد غالباً مطردقيق مع سماء صافية فوق الرأس مباشرة، ولكن وجود السحب في اتجاه الربح يُبيَّن مصدر القطرات بوضوح.

Sergestidae

[لا نقار] فصيلة السرجستيات. فصيلة من القشريات عشريات الأرجل، تتضمن أنواعاً عِدّة من جنادب الماء.

seria

[م ام] مُتُوال . بالتوالي. صفة مُذَاولة المعطَيات داخلياً عمورة تسلسلية .

[هـ صنع] متسلسل. مُتهوال . صفة تطلق على عنصر، أو مجموعة من العناصر، في سلسلة تُعطى تحديداً رقمياً أو الفبائياً لسهولة الاستدلال في أعمال التصميم والجَدْولة والتحكُم.



شجيرة التكوية العملاقة Sequoia . gigantea. لاحظ الحجم النسي للرجل في أسفل الصورة.

serial-access

[م ام] مُتوالي الغيل. 1- إنسارة إلى أدوات الخَوْن التي تُسال فيها مواقع خون المعطيات للقراءة أو الكتابة بترتيب زمني تسلسُلي، كما هي الحال في الذاكرات الدوّارة، أو في الأشرطة المُمَغْنطة. 2- إشارة إلى عملية أو برنامج يُسال فقرات المعطيات بالتسلسل بصرف النظر عن امكانيات عتاد الذاكرة. 3- إشارة إلى نقل المعطيات سِمَةً فسِمَة في الوقت الفعلي من لوحة مَلامِس متصلة.

serial bit

[م ام] بتَّات متوالية. خَزْن الحاسب الرقميّ الذي تظهر فيه البتّات الإفرادية التي تؤلّف كلمة الحاسب بالتسلسل.

serial digital computer

[م ام] حسسب رقمي بالتوالي. حاسب رقمي تداوّل فيه الرقام على التوالي، بالرغم من أن البتّات التي يتألف منها الرقم قد تُدُولِت على التوالي أو على التواذي.

serial feed

[م ا م] إلقام متوال. طريقة وضع البطاقات في قادوس الإلقام لمكنة البطاقات المثنّبة بحيث يدخل أولاً أحد الأطراف القصيرة، فتقرأ الأعمدة في البطاقة على التوالى.

serial homology

[حيو] تماثُل مُتسلسِل. التماثل بين أعضاء سلسلة واحدة من البنى في عُضوية ما، مثل الفقار.

serial learning

[نفس] تتعلَّم مسلسَسل. نَهَط من التسرابط في التعلم السُطْقيَ يدخل في تعلم الألفبائية. يُدَرَّس في المختبرات، وذلك بإعطاء الشخص لوائح متسلسلة ليتعلمها، وتتألف كل لائحة من عدد من الأشياء غير المترابطة.

serially reusable

[م ام] يُعاد استخدامُه على التوالي. صفة برنامَج يمكن ان يستخدم في عدة فُروض بالتسلسل دون الحاجة إلى إيساقه في الذاكرة الرئيسية كل مرة.

serial observation

[بحر] ملاحظات متسلسلة. أخذُ عيناتٍ مائية وقراءاتٍ لدرجات الحرارة عند عدة مستويات بين سطح المحيط وقعره.

serial operation

[م ام] إنشتغال مُقوال. إنسياب المعلومات في الحاسب بتسلسل زمني، رقماً فرقم، أو كلمةً فكلمة، أو خطاً فخط، أو قناةً فقناة.

serial parallel

[م ام] على المتوالي والمتوازي. 1 خليط من المُعالجة على السوالي وعلى التوزاي، كمعالجة الارقام على التوالي، ومعالجة البتّات التي تتألف منها الأرقام على التوازي. 2 صفة أداة تُغيِّر الدَّوْل على التوازي.

serial-parallel conversion

[مام] التغيير من التوالي إلى التوازي. تحريل التمثيل المتوالي للمُعطيات، كما في القُرص أو الطبل، إلى تمثيل على التوازي، كما في الحلقات الممغنطة.

serial printer

[تخطيط] طابعة تسلسُلية. طابعة سِمات. آلة كاتبة أو ما يشابهها، تتحرّك فيها أداة الطبع أو الورقة، درجة بِلْو أخرى، إلى مواقع متنالية لطبع كل سِمةٍ على حِدة. تُسمّى أيضاً printer.

serial processing

[م ا م] مُعالجة بالتوالي. معالجة الفقرات في مجموعة معطيات بالترتيب الذي تكون فيه بأداة الخَزْن، تمييزاً لها عن المُعالجة بالتسلسل.

serial processor

[م ام] معالِج بالتوالي. حاسِبٌ تُداوَل فيه المُعطيّات بالتسلسل بواسطة وَحَداتِ منفصلة في النظام.

serial programming

[م ا م] بَرُهَجة بالتوالي. البرمجة التي تنفَّذ فيها عملية واحدة في آنِ واحد.

serial station

[بحر] محطة سلسلية. محطة بَحْرية مؤلّفة من رَمْية أو عدة رَمْيات نانْسِن Nansen.

serial storage

[م ام] خَـنْن بالقـوالي. خزن في الحاسب يكون الزمن أحد الإحداثيات التي تحـدُد موضع بتّه معينة فيه أو سِمة أو كلمة، فيكون وقت النّيل متغيّراً ويمتد من الصفر إلى عدة أضعافٍ وقت نيل الكلمة.

serial transfer

[م ام] إنتقال بالتوالي. نقل السمات في عنصر معلومات بالتسلسل عبر مسار واحد في حاسب رقمي.

serial transmission

[اتصال] إرسمال متوال . إرسال مجموعات من عناصر الإشارة عند فواصل زمنية معينة بحيث تُتْبع كلّ مجموعة منها الأخرى دون تراكب .

seriate

[جيو] متسلسِل. مُنَسَق. ذو بِلُورات تتنيس تدريجياً في الحجم.

sericeous

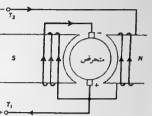
[نبت] حريري. يتكون من الحرير أو يتعلَّق به.

sericite

[معدن] سيويسييت. ميكا البوتاسيوم، ناعمة الحبّات، بيضاء ولها عادة تركيب الموسكوفيت، وذات بريق حريريّ. توجد عادةً بشكل صُفَيْحيّ في مختلف الصخور المتحوّلة.

مولّد متوال

SERIES GENERATOR



لفافتنا المتحرض والحقل في مسولد T_1 منبوالي . U =شمال، S = جنبوب، و T_2 مرابط موصولة بالحمل الخارجي.

دارة متوالية متوازية

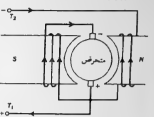
SERIES-PARALLEL CIRCUIT

مخطط لدارة متوالية متوازية نموذجية.

E= مصدر القوة المحركة الكهربائية، C1

 R_1 مواسعان، $L = \alpha$ محررض،

و R2 و R3 = مقاومات.



الحقل على التوالي. يُسمَّى أيضاً series-wound generator.

series loading

[الكتر] تحميلٌ متوال . تحميل تُدَخَّل فيه المُفاعلات على التوالي مع نواقل دارة النقل.

series modulation

[الكتر] تضمين متوال . تضمين تكون فيه دارتي كل من صفيحة صمام التضمين وصفيحة صمام التضخيم المضمن متواليتين مع صفيحة تغذية الفلطية.

series motor

[كهر] محرِّك متوال . محرك ذو مبدِّل تكون فيه لفائف الحقل والمتحرِّض على التوالي. يتميَّز هذا المحرِّك بعزم إقلاع عال، ويتغيِّر السرعة مع الجمْل، وبارتفاع السرعة بشكل خطر عنـد انعدام الحمل. يُسمَّى أيضاً series-wound motor.

series multiple

[كهر] مُتَعدد المرابط المتوالية. ترتيب للمُقابس في لوحة التبديل تـظهر فيـه دارة خطُّ هاتفيّ واحـد أمام عــامل ٍ أو أكشر من عمَّال المَّقيم على أنها موصولة على التوالي .

series of lines

[طيف] مُتَسلسلة الخطوط الطيفية. مجموعة خطوط طبفية لذرَّة أو شاردة، ولمجموعة انتقالات إلى حالة نهائية وحيدة، ولها ذات القاعدة الإنتقائية. يكون غالباً للترددات صيغة عامة ذات

$[R/(a + c_1)^2] - [R/(n + c_2)^2]$

حيث R هـــو ثــابت ريـــدبـــرغ Rydberg للذرة، و a و c و و c هي شوابت، ويأخذ n قِيمًا كاملة أكبر من a للخطوط المختلفة من المتسلسلة.

series-parallel circuit

[كهر] دارة متوالية متوازية *. دارة تكون بعض مركباتها أو عناصرها موصولة على التوازي، ويكون بعض هذه المجموعـاث الموصولة على التوازي موصولًا على التوالي مع مركبات أخرى من

series-parallel control

[كهر] تحكم مقوال مشواز. طريف للتحكم في سرعة المحركات الكهربائية تعتمد على وصل المحركبات على التوالي حيناً، وعلى التوزاي حيناً آخر.

series-parallel firing

[م] إشعالٌ متوال متوان. إشعال المفجّرات في سلسلة تفجيرات، بتقسيم تيار التغـذية الإجمـالي إلى فروع، يحتــوي كل منها على عددٍ معين من المفجرات الموصولة على التوالي.

series-parallel switch

[كهر] مبدُّل شوال وشواز. مبدُّل يُستعمل لتغيير وصل المصابيح أو الأجهزة الاخرى من وُصَل على التوالي إلى وُصَل على التوازي وبالعكس.

sericitization

[جيو] تَسَنوْسُت. عملية حَرّمائيّة أو تحوُّلية تؤدي إلى إضافة معدِن السريسيت أو إحلاله محل معدن آخر.

[جيـو] 1 ـ سلسلسة. 2 ـ فَسَقٌ. 1 ـ عـدد من الصخور أو المعادن أو الأحافير يمكن ترتيبها في تتأبُّع طبيعي بالنسبة إلى خصائص معينة، كالتتابع أو التركيب أو طبيعة الوجود. 2_وحدة زمنية طبقاتيَّة تقع تحت النظام وفوق المسرحلة، وتتألف من صخورٍ تكوّنت خلال حِقْبةٍ من الزمن الجيولوجي.

[ر] مُتَسِئْسِيلة. عبارة من الشكل ... + x₁ + x₂ + x₃ حبث x₁ أعداد حقيقية أو عُقَدية.

[كهر] على التوالي. متوال . ترنيب مركّبات الدارة بحيث يتَّصل طرف من كمل مركِّب بالطرف الآخير للمركب التبالي لتؤلُّف جميعها مساراً واحداً للتيار.

series circuit

[كهر] دارة على التوالى. دارة تكون جميع أجزائها متصلةً على التوالي لتؤلف مسارآ واحدآ للتيار.

series compensation

انظر cascade compensation .

series connection

[كهر] توصيل على التوالى. وصل يؤلّف دارةً متوالية.

series decay

انظر radioactive series

series disintegration

[نزنو] تَفَكُّك تسلسُليّ. تفكُّك مُتَسَلْسهل. النحوُّلات الإشعاعية المتتابعة في سلسلة إشعاعية. يُسمَّى أيضاً -chain de . cay, chain disintegration

series excitation

[كهر] إثارة متوالية. الحصول على إثارة حقلية في محرَّك أو مولَّد، وذلك بالسماح لتيار المُتحرِّض بالتدفِّق في لِفافة الحقل.

series-fed vertical antenna

[كهرمغ] هوائيّ راسيّ مُغَذِّي على التوالي. هوائيّ رأسي معزول عن الأرض يغذّى بالطاقة عند قاعدته.

series feed

[الكنر] تغذية متوالية. تسليط فلطية التيار المستمر على صَفِيحة الصِمام الخَلائيُّ أو شَبِيكته عبر المُعاوقَـة ذاتها التي يسَدفق فيها التيار المتناوب.

series firing

[ه] تفجيس متسلسل. إشعال المفجّرات (الصواعق) في سلسلة تفجيرات بتمرير تيار التغذية الإجماليّ، عبركلُ من المفجرات.

series generator

[كهر] مولَّد متوال *. مولد تُوصَّل فيه لفائف المتحرَّض ولِغائف

منظم بترانزستور متوال

SERIES TRANSISTOR REGULATOR

مخطط لدارة منظم بترانئوستور متوالي.

Eo = فلطبة الخرج، Ei فلطية الدخيل،

R= مقاوم ، R= مقاومة الحمل .

series transistor regulator

[الكتر] منظم بترانوستور متوال *. منظم فلطية تحتوي دارته على ترانوستور متوال مع فلطية الخرج، وعلى تُنائي زينر كورته على تختار مقاومته بحيث يكون ثنائي زينر في وسط مداه التشغيلي تقريباً.

series-tuned circuit

[كهر] دارة متوالية التوليف. دارة طنين بسيطة مؤلّفة من محارضة ومُواسَعة على التوالي.

series ventilation

[ه منجم] تهوية متوالية. نظام لتهوية عدد من واجهات التعدين تباعاً بتيار هوائي واحد.

series welding

[فلز] لحسامٌ على التوالي. عمل لُحمتين أو أكثر آنيًا بلحام المقاوَمة باستعمال محوِّل لحام واحد مع ثلاثة مسارٍ أو أكثر تكوُّن دارةً متصلة على التوالي.

series winding

[كهر] لِفافة متوالمية. لفافة تكون فيها دارة المتحرّض ودارة الحقل موصولتين على التوالي مع الدارة الخارجية.

series-wound generator

انظر series generator .

series-wound motor

انظر series motor ،

serigraph

[تخطيط] الطباعة بالشبكة الحريرية. طريقة الطباعة بالشبكة الحريرية، عندما تُستخدم وسيلة لإنتاج الأعمال الفنية.

serine

[كيم حي] بمسرين*. C3H7O3N. حُمْض أميني يُحصل عليه بحُلْمَهة العديد من البروتينات، وهو طليع تركيبي حيوي للعديد من المُستقلَبات بما في ذلك السيستبين والغليسين والكولين.

serioscopy

[نو] تصوير شُعاعي مجسّم. أسلوب شُعاعي تصويري يُمكن من الاستكشاف الثلاثي الأبعاد بتحريك اثنتين من المركبات الشلاثة للنظام (الصِمام أو الموضوع أو الفيلم) بقصد تسجيل الصورة الشعاعية لمستو واحد من الجسم، بينما تكون صُور ما هو خارج هذه الشريحة مشوشة، ولها انزياح مستمر نسبي.

Seritinous

[بيئة] خَمَاسعيني. خاصُّ بالنصف الأخير والجافّ من الصيف أو يحدث خلاله.

seroche

انظر mountain sickness انظر

serodiagnosis

[طب] تشمخيص مَصْليّ. تشخيص مَبنيّ على تفاعُل مصل دم المريض.

series peaking

[الكتر] تذبيب على القوالي. إستخدام مِلفً ذُرْوي ومقادِم على التوالي كجمل لمضخّم الفيديو لاحداث تحسين ذروي عند تردّد مرغوب فيه في نطاق التمرير، وذلك لتعويض الفَقْد السابق للكسب عند طرف الترددات العالية في نطاق التمرير.

series production

[هـ صنع] إنتاج دُفْعيّ. صنع متّج ما عن طريق مجموعة من العمليات المتتابعة بحيث تمرّ كل المواد على التوالي بكل حالة إنتاج. يُسمّى أيضاً batch production.

series radio tap

[اتصال] تفريع راديوي متوال . طريقة لإجراء التفريعات الهاتفية بإدخال مرسل راديوي منمنم على التوالي مع سلك مفرد من زوج الأسلاك المستهدف بحيث يستمد المرسل القدرة اللازمة له من البطارية المركزية للهانف.

series reactor

[كهر] مُفاعِل متوال . مفاعل يُستعمل في نظم الطاقة المتناوبة لحمايتها من ارتفاع كبير في التيار بسبب قِصر الدارة أو بسبب ظروف عابرة . ويتألف من مِلفًات مصنوعة من كَبْل معزول جيداً مصبوب في أعمدة خرسانية ، أو محمول على هياكل جاسئة ومركب على عوازل . يُسمّى أيضاً current-limiting reactor.

series regulator

[كهر] مُنَظِّم متوال . منظم يتحكِّم في خُرْج الفلطية أو التيار بتغيير تلقائي للمقارَمة المتوالية مع مصدر الفلطية .

series repeater

[كهر] مكرَّر متوال. أحد أنواع المكرَّرات الهاتفية ذات المعاوَّة السالبة، يكونَّ مستقراً عندما ينتهي بدارة مفتوحة، ويتذبذب عندما يوصَّل بمعاوَّقةٍ منخفضة، وذلك تمييزاً له عن المكرر المنفرَّع.

series resonance

[كهر] طنين التوالي. طنين يحدث في دارة طنين متوالية، بحيث تتساوى المُفاعَلة التحريضية والمفاعلة المُواسِعيَّة عند تردد الفلطية المسلَّطة، فيُلغي المُفاعِلات أحدها الآخر، وتتحوَّل معاوَّقة الدارة إلى قيمتها الدنيا، أي إلى مقاومة فقط.

series resonant circuit

[كهر] دارة طنين متوالية. دارة طنين يوصل فيها المواسع والمِلَف على التوالي مع مصدر فلطية التيار المتناوب.

series shots

[ه.] تفجيرات متتالية. توصيل عدد من الثقوب المملوءة بالمتفجِّرات وتفجيرها واحداً تلو الأخر.

series-shunt network

انظر ladder network.

series T junction

انظ E-plane T junction.

ميرين SERINE CH₂OH H₂N H COOH

serofibrinous

[اعضا] مَصْلَى لِيفيني. مكون من المصل والليفين.

Serolidae

[لا نقار] فصيلة السيروكيتات. فصيلة من القشريات مساويات الأرجل، تتضمّن أشكالاً منبسطة انبساطاً شديداً، تعيش غالباً منظمرةً في القيعان الرملية.

serology

[حي] علم المُصدول. علم يهتم بخصائص وتفاعلات مُصول الدم.

Seromycin

[مي دق] سيروميسين. الإسم التجاري للسيكلوسيرين.

seronegative

[مرض] سَلَعِيُّ المَصْل. 1 - ذو اختبار مصليِّ سلبيِّ بالنسبة إلى بعض الحالات. 2 - ذو اختبار مصلي سلبي للسِفْلس على وجه التحديد.

seropositive

[مرض] إيجابي المَصْل. 1- ذو اختبار مصلي إيجابي بالنسبة إلى بعض الحالات. 2- ذو اختبار مصلي إيجابي للسِفلس على وجه التحديد.

seropurulent

[طب] مصلي قَيْدي. مكون من المصل والقيح معاً. من أمثلته النَّتُحة المصَّلية القيحية.

seroresistance

[مرض] مقاوَمة مصلقية. استمرار رد الفعل المصلي الإيجابي للسفلس رغم العلاج الكثيف والمتواصل. يقال عن المريض في هذه الحالة انه سريع الاستجابة لاختبار فاسرمان Wassermann.

serosa

[أجنة] غيثماء مصلتي. سَلَى أجنّة الزواحف والطيور. [تسر] غيثماء مصلتي. الغشاء المصلي الذي يبطّن التجاويف الجنبية والصفاقية والتأمورية.

serotherapy

[طب] علاجٌ مُصَلِيّ. معالجة المرض بواسطة المصل البشري أو الحبواني الذي يحتوي على الأجسام المضادّة. يُسمّى أيضاً . immunotherapy

serotinous

[نبت] مِثْحَال. نباتات تُزْهِر أو تنمو في أواخر الفصل.

serotonin

[كيم حي] سيسروت ونين. C10H12ON2. مسركُب مشتق من التربيتوفان الذي يعمل قابضاً موضعيًا للأوعية الدموية. له تأثير هام في الإرسال العصبي، وهمو ذو خواص صيدلانية. يُسمَى أيضاً 5-hydroxytryptamine.

serotype

[حي دق] نَمَقَط مَصْلِيّ. نمط مصلي ينتمي إلى عضويات دقيقة

شديدة القرابة، يمكنُ تمييزه على أساس تركيب مولِّد الضِدّ فيه.

serous cystadenoma

[طب] ورم غُدي كِيسي مصلي. ورم كيسي حميد يصيب المبيض ويتكون من خلايا أسطوانية شبيهة بخلايا الأنسوب الرّجميّ. تظهر غالباً أجسام الورم الرملي السحائي في جدار endosalpingioma, papillary adenoma of الكيس. يُسمّى أيضاً ovary, papillary cystadenoma of ovary, papillocystoma, . psammomatus papilloma, serous cystoma

serous cystoma

انظر serous cystadenoma انظر

serous gland

[اصفا] غُدّة مَصْطيّة. بِنية تُفرز مائعاً مائِياً زُلالياً.

serous membrane

[نسج] غِشَمَاء مَصْلِيّ. غشاء رقيق مغطّى بخلايا ظِهاريّة منوسَّطة مسطَّحة الشكل، يبطُّن التجاويف المُغَلَقة في الجسم.

serous plethora

[طب] كَظَاطَة الدم المَصْليّة. إمتالاء دمويّ مصليّ، ارتفاع نسبة الماء في الدم.

Serpens

[فلك] الحيَّة. كُوكبة صُعودها المستقيم 17 ساعة، وميلها °. تُسمَى أيضاً Serpent.

Serpent

انظر Serpens

Serpentes

[فقار] رُقيبة الشُّعبانيات. الثعابين أو الحيّات، رُتيبة من الحَرشَفيات تتميز بعدم وجود قوائم وجِزام صدري وفُتح سَمْمية خارجية، بالإضافة إلى جفونٍ ثابتة وعلبة دماغية كاملة التعطَّم من الجهة الأمامية.

serpentine

[معدن] سيربنتين مائة مشكّلة المصخور. خضراء أو صفراء المحموعة معادن حديدية مغنيزية سليكاتية مائية مشكّلة المصخور. خضراء أو صفراء ماثلة إلى الأخضر. لها بريق شحمي أو حريري، ومُلْمَس صابوني ضعيف. تُستعمل الضروب الشافة منها بمثابة أحجار كريمة بديلة لليَشْم.

serpentine cooler

انظر cascade cooler ،

serpentine curve

[ر] منحن ملتف. المنحني الذي مُعادلت - x²y + b²y - (2² به وهو يَمُرُ بالمركز ومُتناظِرٌ بالنسبة إليه، كما أنه مُقارِبُ لبحور السينات من الجهتين.

serpentine locomotion

[فقار] تحرُّك افْعُويِّ. الحركات الموجيَّة أو المتموجة التي تميَّز الثعابين. مِيربنتين



ضرب مبلور من السربنتين.

الجُرثوميات المِعَويّة تحتوي على جنس Serratia وأشكال تُربية أو مائية تتميز بإنتاج خِضاب يُراوح لونه بين البرتقالي الزاهي والأحمر القانى، هو البروديجيوسين.

Serret-Frenet formulas

انظر Frenet-Serret formulas ،

Serridentinae

[حفر] **فُصَيِّلة منشاريات الاستان.** فُصَيَّلة منقرضة من أشباه الفِيَلة في فصيلة البهيميَّات الوتديّة الأسنان.

Serritermitidae

[لا فقار] فصيلة الأرضة المِنْشاريَّة. فصيلة من مساويات الأجنحة، تتضمن فقط الجنس Serritermes الأحادي النموذج.

serrodyne

[الكتر] سعيرُودِين. مضمِّن الطور الذي يُستخدم تضمين زمن العبور في كليسترون أو صِمام الموجة المرتجلة.

Serropalpidae

[لا نقار] فصيلة مِنْشباريّات اللّبوامس. مرادف للمصطلح Melandryidae (فصيلة الخُنفسيات العاتمة).

serrulate

[حي] مِنشياري دقيق.

Sertoli cell

[نسج] خليّة سوتولي. إحدى الخلايا الداعمة للقُنيّات المنّه به

serum

[اعضا] مَصْعل. الجزء السائل الذي يبقى عندما يتجلّط الدم تِلقائياً، وبعد إزالة العناصر المكوَّنة المتجلَّطة بالنبذ. يختلف عن البلازما بعدم احتوائه على مولَّد الليفين.

serum accident

[منع] صَدْصة المَصْل. تفاعُل استهدافي خطير يَتبعُ مباشرةً إدخال مصل غريب في فرد مفرط الحساسية، ويسبب ضيقاً في التنفس وهيجًانا دموياً، تتبعهما عاجلًا صدمةً وأحياناً نهايةً مميتة.

serum albumin

[كيم حي] زُلال مَصْلِق. الجنزء البروتيني الرئيسي للمصل الدمويّ والسوائل المصليّة.

serum globulin

[كيم حي] كُوَيِين مصليّ. الجزء الكرييني من مصل الدم.

serum hepatitis

[طب] تُحسِاد مَصْلي. شكل من أشكال الكُباد الفيروسي ينتقل بحقن الأعضاء المُجاورة للأمعاء بالدم البشري أو بنواتج الدم الملوّثة.

serum shock

[طب] صَدَّمة مصليّة. تفاعُل تَحْساسي بلي حقن فرد مُتَحسَّس بمصل غريب.

serpentine rock

انظر serpentinite .

serpentinite

[صخر] سوبنتِينِيت. صخر يتكون بشكل كلِّي تقريباً من معادن سربتينية. يُسمّى أيضاً serpentine rock.

serpentinization

[جيو] تَسَنَّرْبُن. عملية خرمائية تتحوَّل فيها المعادن السليكاتية الغنية بالمغنيزيوم إلى معادن سربتينية، أو تَحُلَّ المعادن السربتينية محلمان

serpent kame

انظر esker.

serpierite

[معدن] سيربيسريت. 3H₂O. 3H₂O)ه(Cu, Zn, Ca)₆(SO₄)(OH). معدن أخضر ماثـل إلى الأزرق، مكون من كبريتـات النُحاس والـزِنـك والكلسيوم القاعدية المائية. يوجد بشكل بُلورات منضديّة أو بشكل عناقد.

Serpulidae

[لا نقار] فَصيلة الحَلَقيّات الافعيّة. فصيلة من الحلقيّات كثيرات الشعر، تنتمي إلى المستقرّات، وتتضمن العديد من الديدان المُغْبِرَة الريشيّة التي تبني أنابيب كلسية في الأرض، تكون أحياناً كثيفةً فتؤدي إلى سد مصارف ومجاري المياه.

Serranidae

[نقار] فَصيلة المِنشساريات. فصيلة القشريّات. فصيلة أسماكٍ فَرْحَيّة الشكل من رُنية الفرخيات تضم القاروس والأخفس.

serrate

[جيو] مُسَنَّن. مُشَرْتَضُور. متعلَّق بالمعالم الطوبوغرافية ذات الحواف المقضَّمة أو المسنَّنة أو ذات الجانبية الشبيهة بأسنان المنشار.

[حي] مِنشاري. مُشرْشر. مسئن. ذو حانةٍ مثلمة أو مسئنة.

serrated pulse

[الكتر] نَبْضِعة مشريقَىوة. نبضة تزامُنِ رأسي وأفقي مقسّمة إلى عـدد من النبضات الصغيـرة، يعمل كـل منهـا أثنـا، نصف خطٍ من خطوط النظام التلفزيونيّ.

serrate ridge

انظر arête .

Serratia

[حي دق]. جنس من جسرائيم تنتمي إلى فصيلة الجُسرشوميسات المِعَوية, عُصَيّاتها قابلة للتحرك، وتُنتج عدة سلالات منها مادة البروديجيوسين، وهي خِضاب يُراوح لونه بين البرتقاليّ الزاهي والاحمر القاني.

Serratiese

[حي دق] قبيلة المستنات. هي سابقاً، قبيلة من فصيلة

فصلة الحلقيات الأفعية SERPULIDAE



Serpula في منظر جانبي أيمن.

serum sickness

[طب] مرض مصليّ. تناذُر يظهر بعد 8 إلى 12 يوماً من حقن المصل، وذلك على شكل طَفْح شُرِيّ ورَذْمة وتوسّع العُقَد اللمفية، ونُقْرِس، تصحبُها حُمّى.

service

[ه] يخدِم. يُصلح. يؤدي خدمات الصبانة والإمداد والإصلاح والتوزيع وسواها، لجهاز أو مُشأة أو مركبة أو منطقة.

serviceability

[مسنم] خَدوميّة. عِوَلِيّة المُعدّات وَقْفاً لِبعض الأسس والمبادىء الموضوعة، كنسبة استطاعة الخدمة، أو نسبة الاستخدام، أو نسبة التشغيل.

serviceability ratio

[ه صنع] نسبة الخَدومية. نسبة الوقت المُجدي إلى مجموع المُجدي والوقت المستبعد.

service agreement

[ه] إتفاقيّة خدمة. اتفاقية صيانة. عَقْد انفاق للقيام بالصيانة الميكانيكية لمَكنة، لمدة زمنية محددة، لقاء أجر معين.

service area

[اتصال] المنطقة المغطاة. المساحة التي يقوم بتغطيتها بصفة فاعلة مرسِل راديوي أو تلفزيوني أو مُساعِد مِلاحيّ أو أيّ طراز آخر من المرسِلات. تُسمّى أيضاً coverage.

service band

[اتصال] نطاق الخدمة. نطاق تردُّدات مخصّص لفئة معيّنة من النغطية الراديويّة.

service bit

[اتصال] بقة الخدصة. بتة تُستخدم في إرسال المعطّيات لمراقبة الإرسال أكثر من استخدامها لنقل المعلومات، مثال ذلك استخدامها لطلب إعادة إرسال جزء معيّن من رسالةٍ ما.

service brake

[همك] مِكْبَح عددي. المِكْبَح المُستعمل مع القيادة العاديّة لمركّبةِ آليّة، ويشغُل عادةً بالقدّم.

service ceiling

[ه فضا] اقصى ارتفاع عَمَليّ. الارتفاع الذي لا تستطيع عنده الطائرة أن تصعد بسرعة تتجاوز قدراً معيناً في الظروف الجوية المعيارية (100 قدم أو 30 متراً في الدقيقة في الولايات المتحدة وانكلترا وكندا).

service compartment

[ه منجم] جانب المعدات. جانب المدخل البئري بالمنجم الذي توجد فيه أنابيب الماء وخطوط أنابيب الهواء المضغوط والكبلات وأسلاك الهاتف وأجهزة الإشارة وغيرها.

service engineering

[ه] هندستة الخَدَمات. القيام بتعيين تمام المواد والخدمات، لقياس عَوليّة التشغيل والحفاظ عليها، واعتماد تغييرات التصميم،

والتأكد من مطابقتها للمُواصفات المنصوص عليها، والمـواصفات القياسية.

service factor

[ه] عامل المضدمة. هو لمنشأة مُعالجة نفطية أو كيميائية أو مُعدّاتها، مقياس لاستموارية التشغيل، محسوب بقسمة زمن التشغيل الفعلي على الزمن الإجمالي المنقضي.

service life

 [ه] عمر الخدمة. المدة التي يمكن خلالها لمحرك أو آلة أو جهاز أن تُشغَل أو تُستعمل باقتصادٍ قبل تعطَّلها.

service oscillator

انظر radio-frequency signal generator

service pipe

[ممدن] انبوب المشعقرك. أنبوب يصل الوَحدة السَكنيّة بالأنبوب الرئيسيّ.

service road

[ه مدن] طرفيق جانبي. طريق صغير موازٍ للطريق الرئيسي يُتَخذ منفذاً مناسباً إلى المنازل والمحلات.

service routine

[م ام] فهج خَدوم. قسم من كُرد الحاسب يُستخدم في العديد من المهمّات، فلا يُعتبر منتميّا إلى أيّ مهمةٍ محدّدة.

service shaft

[همنجم] مدخل العمال. مدخل الإمداد. مدخل بشري يُ يُستعمل فقط لرفع العمال والمواد من داخل المَنجَم أو إنزالهم فيه.

service test

[حرب] إختبار في الخدمة. إختبار في المَيْدان. اختبار لعُتادٍ أو مجموعة من المواد أو لطريقة، يجري في ظروفٍ عَمَلياتية أو فعلية، لتحديد تمام استيفاء المواصفات أو الخصائص العسكرية.

service velocity

[حرب] سُمرعة الرمي المعايرة. سرعة الفُوّهة المحدّدة على أنها السرعة التي تحقّفها مقدونة قياسية الوزن في شروط تيامسية للدرجة الحرارة عندما تُطلق من مِدفع جديد من صِنفٍ محدّد. تُحسب جداول المدى على أساس هذه السرعة.

service volume

[ملاح] حيِّز المضدمة. حيِّز في الفضاء الجوي يحيط بمرافق VOR (مرشد راديوي لا اتجاهي بالترددات العالية جداً) أو Tacan (نظام المبلاحة الجوية التكتيكية) أو Vortac (محيطة راديوية تشمل المرفقين VOR و Tacan)، وتوجد في نطاقه الإشارات ذات الشدة المسالحة للاستخدام، متحررة من التداخل بين القنوي أو التداخل القنوي الذاتي. ويُعرف بانه أسطوانة بسيطة من الفضاء الجوي تصغُر الحجم النظري الأقصى عادة، ويُستخدم في تخطيط مجالات المجوية.

servo system

انظر servomechanism .

sesame oil

[مواد] زيت السيمسم. السيدرج. زيت دُهني أصفر جَفوف قابل للإشتعال نَشِط بصرياً، يُستخرج من حبوب السمسم. وهو ذَوَاب في الإيتر والبنزن وثاني كبريتيد الكربون وقليل الذوبان في الكحول. ينصهر بين 20° و 25° م. يُستعمل في منتجات الطعام، مثل الزُبَد وزيوت السلطة والسمن النباتي الصناعي. يُسمّى أيضاً benne oil, gingelly oil, teel oil.

sesamoid bone

[طب] عظم سِيمسِيماني. عظم صغير ينمو في الوتر الخاضع لضغطٍ زائد.

sesquioxide

[كيم] اكسيد أحادي و نصف. مركب مؤلف من فلز وأكسجين بنسبة 2:3. مثاله Al₂O₃.

sesquisideband transmission

[اتصال] إرسمال لا متعادِل المنطاقين. إرسال موجة حاملة مُضَمَّنة بنطاقين جانبيَّين، أحدهما كامل، والآخر نصفيٌ.

sesquiterpene

[كيم عضو] تَـرْبين أحـاديّ ونصف. أيّ تـربين صِيغتـه (كية ما يعادل مرة ونصف المرة صيغة التربين.

sessile

[حيو] لاطمىء. ملتصق دائماً بالرِكازة (المَرْتع). [نبت] لاطمىء. يرتبط مباشرةً بغضنِ أو ساقٍ دونما سُويقةٍ وسيطة.

sessile dislocation

[فلز] إنفصام الاطبىء. انفصام ثابت نسبيًّا في الشبيكة البِلُورية لفِلزُ ما، يشكل عائقاً أمام الانفصامات الأخرى.

sessile drop method

[مك مائع] طريقة القطرة السلاطئة. طريقة لقياس التوتر السطحي يُقاس فيها عمق القطرة وكُتلتها، وذلك عندما تهدأ على سطح لا تبلّله، ومنها نعين شكل القطرة، وبالتالي التوتر السطحين.

Sessilina

[لا نقار] رُتَيبة المتثَبتات. رتيبة من الهُدْبِيَات ثنتمي إلى رتبة محيطيات الأهداب.

sessoblast

[لا فقار] جَدَعة لاطئة . أرومة توازنية متصلة بالمساكن الحيوانية الانبوبية أو بالرِكازة.

seston

[بحر] قَذَى . عُضويًات حية دقيقة جداً وجُسيمات من مواد غير حية تطفو على الماء وتساهم في تعكيره.

Set

[انصال] جهان. مستقبِل راديويّ أو تلفزيونيّ. [الكتر] إعدادٌ. ضعبطً. وضع أداة خُزْنٍ في حالةٍ محدّدة سلفًا.

service wires

[كهر] اسعلاك المشعترك. النواقيل التي تنقل القُدرة الكهرباثية إلى داخل بناء.

servicing time

[مام] فَتَرَة الصِيانة. الوقت الذي يوقف فيه الحاسب للقيام بالفحوص الروتينية، أو لتصليح الأعطال أو للصيانة الوقائية.

serving

[كهر] تخليف المِلَفّ. تغليفٌ بشريط أو سِلْك لحماية اللِفاقة من الأعطاب الميكانيكية. يُسمّى أيضا coil serving.

servo

انظر servomotor .

servo amplifier

[الكتر] مضخَّم مُؤازِر. مضخم يُستخدم في أليَّةٍ موآزِرة.

servo brake

[ه مك] مِكْبَح مُوْ ازِر. 1 ـ مِكْبَح تُستعمل فيه حركة المركبة لزيادة الضغط على أحد يعال هذا المِكْبَع. 2 ـ مِكْبَح تُزَاد فيه القوة التي يسلِّطها السائق بواسطة آليَّة يديرها محرِّك.

servolink

[تحكم] وصلة مُؤازِرة. مضخّم قلرة ميكانيكي عادةً، يمكن بواسطته أن تقوم إشارة ذات مستوى قلرة منخفض بتشغيل سطوح تحكم تشطلب قدرة عالية نسبياً. مثال ذلك المرحّل والمحفاز المسوق بمحرَّك.

servo loop

انظر single-loop servomechanism انظر

servomechanism

[تحكم] الميسة مُؤازِرة. نظام تحكم أوتوماتي بتغذية مرشةة للتشغيل الميكانيكي. يستخدم فقط في الأنظمة التي تكون فيها الكمية أو الخرج المتحكم فيه عبارة عن وضع من الأوضاع الميكانيكية أو أحد مشتقاتها (مثل السرعة والتسارع وغير ذلك). تُسكى أيضاً servo system.

servomotor

[تحكم] محرّك مُؤارِد. محرك كهربائي أو مائعي أو أي نوع آخر من المحركات يقوم بوظيفة عنصر تحكّم نهائي في آلية مؤازرة. يُسْتقبل المحرك القدرة من العنصر المضخّم، ويعمل على قيادة الجمْل في حركة خطية أو دائرية معينة. يُسمَّى أيضاً servo.

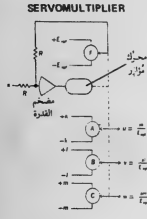
servomultiplier

[الكتر] مِضْوَبة مؤاوِرة . مضربة كهرميكانيكية يُستخدم فيها متغيَّر واحد لضبط وضعيَّة مقاوم متغيَّر واحد أو أكثر تسلُّط عبرها فلطيات المتغيَّرات الأخرى.

servonoise

 [م] ضبجيج المؤازرة. فعل الترنُح اللّية مؤازرة رادارية متبّعة، ينتج من الفَوْت والانفياد في المسنّنات والمحاور ومُنشآت الركوبة.

مِضْرَبة مؤازرة



مخطط الدارة لمِضْرِية مؤازرة. يستخدم فيها طوق التغفية المرتدة لجعل زاوية عمود المحرك المؤازر متناسبة مع إشارة الإساقة x. ويُقُرن عسود المحرك بالمكامين A وB وC بحيث تكون مع x. أما في طوق التغلية المرتدة فيحرك المحرك المؤازر العمود المنزلق لموهن حتى تصبح إشارة مكمان التغلية للمرتدة F مساوية لـ x ولكن معاكسة لها يحيث تكون إشارة الخطأ صفراً عند مدخل مضخم القدرة.

جذعة لاطئة SESSOBLAST



جذعة لاطئة لـ Stolella indica.

التَّقْب، وذلك لسدَّ التكوينات الأوسطيَّة ومنع دخول السوائع إلى الثقب.

set composite

[كهر] دارة تشويو مركبة. دارة نشوير تمكن من دمج إشارتين أو فرعين تلفرافيين معا على خط رئيسي داخلي مؤلف من سلكين، وذلك بواسطة زوجي مِلفّاتٍ متوازنيّن، لهما معاوفة مرتفعة، ويتصلان بطرفي الخط بواسطة شبكة مُواسَعاتٍ مرافقة.

set copper

[فلز] نُحساس مُرَحُسل. منتجَ نحاسيّ مرحلي يُحصل عليه من طرف منطقة التأكسد في دورة التنقية بالحرارة، ويحتوي على نحو 3-4% من أكسيد النُحاسيّ.

set forward

[مك] تقدُّم المجموعة. حركة متقدِّمة نسبيًا للأجزاء المُكوِّنة لقفيفة أو صاروخ أو قنبلة أثناء الطيران عندما يحدث الصّدْم. وينتج هذا الأثر من العطالة، وهو معاكس لا تجاه التراجع.

set forward force

[مك] قوة تقدَّم المجموعة. قوة التقدم للعَطالة التي تنشأ عن تباطؤ قذيفة أو صاروخ أو قنبلة عندما يحصل الصَدَّم. تتناسب هذه القوة طردة مع التباطؤ، ومع كُتلة الأجزاء قيد التباطؤ. تُسمَى أيضاً . impact force .

set forward point

[مك] نقطة منقدّمة لمجموعة. نقطة في المسار المُتوفّع للمعدف، يُعتقد بُلوغُه لها في نهاية مدة الطيران.

set hammer

[تصميم] مِطرقة تشكيل. مِطرقة تسطيح. 1. مِطرقة يَستخدِمُها الحدّادون بمثابة عُدّة للتشكيل. 2. عُدّة مجوّفة الوجه تُستخدم في تركيب البراشيم.

set mark

[نسيج] عَيْبٌ مَكْنتي. عيب في نسج التَّماش، وعلى الأخص العلامة التي تظهر في عُرْض القماش نتيجةً لعدم انتظام الشَد في النَّول، أو لانقطاع في تشغيله.

set point

[تحكم] نقطة الضبط. القيمة المنتقاة التي يُفترض أن يُحافِظَ عليها محكام أتوماتي.

set pressure

[همك] ضغط الضبط. ضغط الدخول الذي يبدأ عنده انفتاح صِمام التصريف حسب ما تتطلبه المواصفات القياسية المطبقة على وعاء الضغط المطلوب وقايته.

set pulse

[الكتر] فعضعة إعداد. نبضة الكترونية مخصّصة لوضع إحدى خلايا الذاكرة في حالة معينة.

set screw

[تصبيم] بسرغي غاطس . بسرغي تثبيت. برغي صغير دون

مثال ذلك ضبط خلية الخزن النّنائية في الحالة العليا أو الحالة 1. [بحر] إتجاد التيار. الاتجاه الذي يسري نحوه تيار محيطي . [تخطيط] جَفاف الحبو. ثبات حبر الطباعة أو جفافه على النسخة المطبوعة ، بحيث يمكن تداول النسخة دون تلطّخ أو تبقّع، وإن لم يكن الحبر تام الجفاف .

[ر] مجموعة. مجموعة من الأشياء تتصف بإمكانية تحديدها إن كان هناك شيء مفروض ينتمي إليها أو لا ينتمي.

[فلك] غُمروب. همو فيما يُتعلق بجرم سمّاويّ، عبوره الأفق الغربي أثناء نزوله.

[كيم] تَقَسَّ. شَك. تَقْسية أو تصليد مادّة لَدْنة، أو مادة سائلة. [م] مجموعة. تشكيلة من أنواع السجلات.

[مك] الأش الدائم. انظر permanent set .

[ملاح] تحديد المسار.

[مواد] 1 - جُمود. شك 2 - تشمؤه. 1 - التصلُّد أو النبات الذي تُبديه بعض المواد عندما تُترك دون اضطراب. 2 - الأثر التشويهيّ الدائم لمادة مشل المعدن أو اللون، عندما يتخطّى إجهادها حدّ المرونة.

[ه.] 1 - مجموعة. شَبِكة. جهاز. 2 - عَقَدٌ. تَجِعُد. تَقَسَّ. شَبِكَة. جهاز. 2 - عَقَدٌ. تَجَعُد. تَقَسَّ. شَبَكً. 3 - تفليج. 1 - مجموعة مؤتلِفة من الوَحَدات والقطع والأجزاء الموصولة، أو المستخدّمة بعضها مع بعض، لأداء وظيفة تشغيلية ما، مثل شبكة الرادار. 2 - هو في عمليات صناعة اللدائن، تحوُّل الراتِنج السائل أو اللاصق إلى حالة الصلابة بالإنضاج، أو التبخير المُذيب أو وسَط التعليق، أو بالتهلم. 3 - انحراف أسنان المنشار عن مستوي بَدَن المنشار، مما يُسببُ قطعاً واسعاً بالشُغلة.

[هـمنجم] مجموعة هيكلية. إطار. انظر frame set.

seta

[حي] هُلْعِية. مُلْب أو شُعر رفيع يكون قاسيا في الغالب. تُسمّى أيضاً chaeta.

set analyzer

انظر anatyzer .

setback

[مك] تواجُع. حركة متراجعة نسبياً للأجزاء المُكونة لقذيفة أو مقذوف أو صمامة خاضعة لتسارع تقدمي أثناء إطلاقها. تُستعمل هذه الحركات مع قُوّة التراجع المسببة لها في إثارة الحوادث التي تشارك في مَلْء الصمامة، ومن ثَمّ في تأديتها لوظيفتها.

setback force

[مك] قُوة التراجُع. قوة التراجع للعَطالة التي تنشأ عن التسارُع المتقدِّم لقذيفة أو صاروخ اثناء مرحلة إطلاقه. تتناسب هذه الشُوى طرداً مع التسارع وكُتلة الاجزاء قيد التسارع.

set bit

[تصبيم] لُقَمة مُطَعَمة. ريشة مطعمة. لقمة مطعمة بالماسات أو بأيّة وسائط قُطع اخرى.

set casing

[ه] إحكام الغلاف. إدخال الإسمنت بين الغلاف وجدار



لثلاثة منها تبيّن الشقب والتجريف.

يتم فيه الفصل الجزئي لخليط حسب الكتافة. ويُستخدم في فصل المواد الصلبة من السائل أو الغاز، أو لفصل سائل غير قابل للامتزاج من السائل، أو لفصل السائل من الغاز.

[هـ] ترسيب. فَصْلُ بالتَقالة للمواد الثقيلة عن المواد الخفيفة. من أمثلته فصل المواد الصُّلبة الكثيفة أو قَطَرات السوائل الثقيلة عن السائل الحامل، أو فصل الحبيبات الصلبة عن خليط حبيباتٍ صلبة مختلفة الكثافات.

settling basin

[هـ صنع] حوض ترسيب. منطقة ترسيب مصمَّمة للتخلُّص من الملوِّثات في المياه المصرِّفة من المصانع. [ه مدن] حوض ترسيب. حوض اصطناعي لتجميع المواد

العالقة من مياه جدول ٍ قبل تصريفها في خزّان.

settling chamber

[ه.] غرفة ترسيب. وعاء تُرسِّب فيه المواد الصُّلبة وقَطَرات السوائل الثقيلة من الحامل السائليّ بواسطة الثقالة أثناء المعالَجة التحويلية أو الخُزْن.

settling pond

[ه منجم] بركة ترسيب. بركة طبيعية أو اصطناعية لاستخراج الأجسام الصُلبة من المياه المصرِّفة.

settling reservoir

[هـ مدن] حَزَّانِ ترسيب. خزان مُكوَّن من مجموعة متتابعة من الأحواض المتصل أحدها بالآخر عبر سدود صغيرة، بحيث تُسحب فقط الطبقة العليا الصافية.

settling rounds

[حرب] طلقات التثبيت. طلقات تُرمى عند زوايا ارتفاع متغيرة، لتثبيت غوارز حـاضن المِدفـع ولَوْح قـاعدتـه بإحكـام في الأرض.

settling tank

[هـ] صِمهريج ترسيب. الصهريج الذي يُغَذَّى بخليطٍ ثُنائيً، وتُرَسُّب فيه، بالثَّقالة، المواد الصُّلبة المحبوسة أثناء الخَزْن.

settling time

انظر correction time,

setup

[الكتر] مدى اللون النِسبيّ. النسبة بين مستوى السوادّ المَرجِعيّ ومستوى البياض المرجِعي في التلفزيون، ويُقاسٍ المستويان انـطلاقاً من سَـوِيّة الإعتـام. يعبّر عن هـذه النسبة عـاهةً بنسبة مثوية.

[هـ صنع] إعداد. تركيب. تركين. تهيئة. عملية إعداد مِرْنقٍ او آلةٍ ما وَفَقاً لطريقة عمل أو نشاط محدَّد، أو عمليةٍ محددة.

setup time

[م ا م] **فترة التَهْيِئة**. الوقت الذي ينقضي قبـل جُوْلات المكنـة أو خلالها أو بعدها في القيام ببعض الأشغال اليدوية اللَّازمة لتهيشة

رأس، يكون أحد طرفيه عـادةً مُدَبِّبًا، وفي الطرف الآخـر تجويف مسدُّس أو شُفِّب. يُستخدم في أغراض متعدَّدة، مشل تثبيت المقابض أو المستنات على أعمدتها.

set theory

[ر] نظرية المجموعات. دراسة بنية المجموعات ومداها استنادا إلى موضوعات مفروضة.

setting angle

[ه.مك] زاوية ضَيْط الوضع. الزاوية الواقعة بين الجزء المستقيم من مساق العُدُّة، والجسزء الجاري تشغيلُه من قسطعة الشُغل، وتبلغ في المعتاد 90°.

setting circle

[ه] دائرة ضبط الوضع. منباس إحداثي على جهاز التصويب البصري، كالمِقراب أو مِزْواة المساح.

setting gage

[هـ] مِعيار ضبط. معيار قياسي لاختبار معيار حَدِّي، أو لضبط معيار حدّي قابل للضبط.

setting ring

[حرب حَلْقة الضَينط. جزء من مِضْبط الصِمامة الميكانيكي يُمسِك بحلقةٍ مثبَّتة على صمامة المقذونة، فتدور المقذونة بأكملها عدا حلقة صغيرة، أو عنصر ضبط في الصمامة. وتمنع حلقة الضبط عنصرَ الضبط هذا من الـدوران وقتاً كـافياً لإجـراء التغييـر المطلوب في ضبط الصمامة.

setting temperature

[م] درجة حرارة العَقْد. درجة حرارة التجعُّد. درجة الحرارة التي يجمّد عندها راتِنْجُ سائل، أو لاصق، أو تركيبة مؤتلِفة منهما، أي يتصلُّب أو يتهلُّم أو يُنضج.

setting time

[م.] مُدّة العَقْد. مدّة التجمد. الفترة التي يجب أن يتعرض أثناءها راتِّنج أو مادة لاصقة للحرارة أو للضغط ليُصبح صلباً أو هُلاماً أو لكي يُنْضِجُ.

settleable solids test

[م مدن] تحديد كميات المواد الرسوبية. طريقة تُستخدم في فحص مياه المجارير للمساعدة على تحديد ميزاتها المشكّلة. للحَمَا. يجري قياس جزء من الموادّ الصُّلبة العالقة التي يُمكن أن تترسّب في قِمْع إيمهوف Imhoff.

settled

[رصد] مستقيرً. متعلَّق بطقس خال من العواصف لفترة طويلة.

settled ground

[ه منجم] ارض ملبُّدة. أرض ثوقفت عن الانخفاض فوق مساحة مقفِرة من المُنجَم بعد أن بلغت أقصى درجةٍ من الإنخفاض.

[م] حوض ترسِيب. فاصل مثل حوض أو مِينية أو خزّان،

sewage

[همدن] مياه المجارير. المياه المنصرفة من التجهيزات الصحية في المباني السكنية والمستشفيات والمصانع

sewage disposal plant

[م مدن] محطة صوف المجاريو. الأرض والمباني والأجهزة المستعملة لمُعالجة مياه المجاريور بالتوسيب الكيميائي، أو بالترشيح، أو بفعل الجراثيم، أو بأي طريقةٍ أخرى.

sewage farm

[زرع] مزرعة مجاريرية. مزرعة تُستعمل فيها مياه المجارير سماداً وللري.

sewage sludge

[م مدن] حَمَّا المجارير. مخلّفات شبه سائلة فيها نسبة تركيز من المواد العالقة تزيد على 2500 جزء في المليون. وهي ناتجة من عمليات الترسيب في محطات معالجة مياه المجارير. يُسمّى أيضاً sludge.

sewage system

[ه مدن] نظام المجارير. شبكة المجاريس. أحد النظم المتعددة لتصريف المياه السطحية ومياه المجارير والتخلُّص منها.

sewage treatment

[مـمدن] مُعالَجةِ مياه المجـارير. عملية تنقية هـوائية أو لا هوائية لخلائط المخلَّفات البشرية والمنزلية.

sewer

[ه مدن] مجرور. أنبوب تحت الأرض أو قناة مفتوحة ضمن شبكة مجارير إلى حيث يمكن التخلُص منها.

sewerage

[ه مدن] شبكة المجارين. شبكة مجارير في منطقة محددة.

sewer gas

[مواد] غاز المجاريو. الغاز الناشىء عن تحلّل مياه مجارير البلدية. يحتوي على نسبة عالية من المتان وكبريتيد الهيدروجين، ويمكن استخدامه وقودآ.

sewing machine

[ه مك] مكنة خِياطة. آلة لعمل الدُروز في القُماش أو الجلد أو صفحات الكتب أو مادة أُخرى بواسطة إبرة الخياطة.

sewing press

[تخطيط] مِشَدِّ تخديط الكتب. مُثَبَّتُ خشبي يُستخدم في شدَّ الخيوط المستخدَّمة في أغلفة الكتب المَخِيطة يدويًا.

sex

[حي] جِنْس. حالة عُضوية ما، تتجلَّى في إنتاج خلايا جنسية.

sexadecimal

انظر hexadecimal number system .

الحاسب لجولة جديدة، كتبديل بَكرات الشريط، أو نقل الأشرطة أو البطاقات، أو غيرها من الإمدادات، من الحادب أو إليه. [مواد] فترة المثلث. فترة المتجمد. الزمن اللازم لتصلّد الاسمنت أو الجلاتين.

seven-eighths rule

[ملاح] قاعدة السبعة اثمان. قاعدة استقرابية تقول بأن المسافة التقريبية لجسم متعارض مع جانب السفينة تعادل 7/8 المسافة التي تقطعها السفينة، بينما يتغير الاتجاه الزاويّ النسبي (يميناً أو يساراً) من 30° إلى 60° أو من 120° إلى 150°، مع التغاضي عن تأثير التيار أو الرياح.

seven-tenths rule

[ملاح] قاعدة السبعة اعشسار. قاعدة استقرابية تقول بأن المسافة التقريبية لجسم متعارض مع جانب السفينة تعادل 7/10 المسافة التي تقطعها السفينة، بينما يتغيَّر الاتجاه الزاوي النسبيّ (يميناً أو يساراً) من (2/1 22°) إلى 45° أو من 135° إلى 1/2 157°، مع التغاضى عن تأثير التيار أو الرياح.

seven-thirds rule

[ملاح] قاعدة المسبعة اشلاث. قاعدة استقرابية تقول بأن المسافة التقريبية لجسم متعارض مع جانب السفينة تعادل 7/3 المسافة التي تقطعها السفينة، بينما يتغير الاتجاه الزاوي النسبي (يميناً أو يساراً) من 2/1 22° إلى 2/1 26°، أو من 2/1 67° إلى 2/1 157°، مع التغاضي عن 90° إلى 1/2 1/2°، مع التغاضي عن تأثير التيار أو الرياح.

seventy-five-degree line

[حرب] خط الإرتفاع 75°. خط وهمي يقع بين الخط النهائي لتسبيب القنابل والمنطقة المعرَّضة للهجوم التي تتواجد عليها مدافع المدفعية المضادّة للطائرات. تستطيع المدافع عند هذا الخط الاشتباك والرمي رمياً مؤثّراً على الخط النهائي لتسبيب القنابل على أن تكون زاوية ارتفاعها 75°.

severe storm

[رصد] عاصفة هوجاء. أيّ عاصفة مدمِّرة بصفة عامّة. غير أن هذا المصطلح يُطلق عادةً على عاصفة محلية هوجاء، أي عاصفة رعْديّة شديدة، أو عاصفة ثلج، أو زوبعة.

severe-storm observation

[رصد] رَصْد العواصف الهوجاء. الرصد والابلاغ عن حدوث العواصف المحلَّية الهرجاء وموقعها، وزمن حدوثها واتجاه حركتها.

severe weather

[رصد] طقس قاس . مصطلح أكثر شمولاً من العاصفة الهوجاء.

severity factor

[ه كيم] عامل الحِدّة. قياس لشدة الشروط الكليّة في تفاعُل كيميائي، أو لِحدّتها، مثل درجة الحرارة والضغط والتحوّل في جهاز تكسير وسيطي أو مُحسِّن.

sexadecimal number system

انظر hexadecimal number system انظر

sexagesimal

[ر] سِيتُّوني. وصف عائد لتعدُّدية ذات ستين حالة أو شرط من البدائل المتمايزة، أو هي ببساطة نظام ترقيم موضِعي أساسه 60.

sexagesimal counting table

[ر] جداول عد ستُونيَّة. جداول تسمح بتحريل الأعداد التي تُستخدم النظام السِنَّوني إلى أعداد عُشرية. مثال ذلك الدقائق والثواني.

sexagesimal measure of angles

[ر] قياس الزوايا السنتوني. نظام وَحدات زاويّة تُقسم فيه الدورة الكاملة إلى 360 درجة، والدرجة إلى 60 دقيقة، والدقيقة إلى 60 ثانية.

sex chromosome

[ورث] صبغي جنسي. أحد الصُبْغيّين المسؤولين عن تحليد جنس عضوية ما.

sex cords

[أجنة] الحبال الجنسية. حبال خَلْرِية من النبيج الظهاري التي تنغمد انطلاقاً من الظهارة المُنثِئة للمناسل، مشكلة الأنابيب المَنزَية والشبكة الخصيويّة في الذكر، والخلايا الجريبية الأولية والشبكة المبيضية في الأنثى.

sex determination

[ورث] تحديد الجِنْس. العمليّات التي يَتحدد بواسطتها الجنس عند نوع ما.

sex factor

انظر fertility factor

sex hormone

[كيم حي] هُرمون جنسيّ. أيّ هرمون يفرزه المُنسَل، ويوجد أيضاً في نُسُج أخرى.

sex-influenced inheritance

[ورث] تسوريت متاشر بالجنس. نمط من التوريث تعمل الفوارق الجنسية بمُوجِبه على تعزيز الفوارق في الصفات.

sexless connector

انظر hermaphroditic connector

sex-limited inheritance

[ورث] تـوريثُ محـدًدُ للجِنْس. تعبير لنمطٍ ظاهري عند جنس واحد فقط، يمكن أن ينتج عن مورَّثةٍ مرتبطة بصبغي جنسي أو بصبغي عاديٌ.

sex-linked inheritance

[ورث] توريث مرتبط بالجِنْس. انتقال الفوارق الناتجة من مورثاتٍ نقع في صِبغيات جنسية إلى الأجيال المتعاقبة.

sex organs

[تشر] اعضاء جنسية. الأعضاء المتصلة كليًا بجس الفرد، من الناحيتين الوظيفية والتشريحية.

sex ratio

[حي] نسبة الجنس. نسبة الذكور إلى الإناث في جماعة ما.

Sextans

[فلك] السُّدوسُ. كوكبة في نصف الكرة الجنوبي، صعودها المستقيم 10 ساعات، وميلها 0°. يُسمّى أيضاً Sextant.

sextant

[ر] سُسدسيّة. وحدة للزاوية المستوية، تساوي 60° أو 3/ت راديان.

[ملاح] سُدسِيقة*. آلة السُدُس. جهاز بصري مزدوج الإنعكاس يُستخدم في المِلاحة لقياس الزوايا، وخصوصاً الارتفاعات الزاوية للأجرام السماوية.

Sextant

انظر Sextans .

sextant adjustment

[ملاح] ضبط السُدسية. التحقّق من دِقّة السُدسيّة، وإذالةُ أخطائها أو تقليلُها، وذلك عند استخدامها في أغراض المِلاحة الفَلكة.

sextant altitude

[ملاح] الإرتفاع المَقيس بالسُدسيّة. الارتفاع الزاوي الذي تبيّنه السُدسيّةُ أو جهازٌ مماثل، وذلك قبل إجراء التصحيحات اللازمة.

sextant altitude corrections

[ملاح] تصحيحات الإرتفاعات المقيسة بالسُدسيّة. التصحيحات التي تحتّمها الظواهر الفيزيائية الخارجية وتطبّق على قراءات الإرتفاع بالسدسية، مثل اختلاف درجات الحرارة بين الماء والهواء، وارتفاع الأمواج، وارتجاج السفينة، والأخطاء الشخصية، مثل ارتفاع عين الراصد ومَيْلها، وكذلك أخطاء السدسية نفسها.

sextant error

[ملاح] خطا السندسية. الخطأ في قراءات السندسية لأسباب لا تتعلق بالراصد أو بالظواهر الفيزيائية، مثل الأخطاء المنشورية وأخطاء التسديد، وتعامدية مرآة الأفق، وتعامدية مرآة الإبرة. يُسمّى أيضاً octant error.

sextic

[ر] سُنداسيق. له الدرجة السادسة أو الترتيب السادس.

sextile aspect

[فلك] مَطْهَل سُدسيّ. مَوْقِع جِرمَيْن سماويين عندما يكون البُعد الزاويّ بينهما 60°.

sextillion

[ر] سكستيليون. 1 ـ العدد 1021. 2 ـ العدد 1036 في





سُلْبِيّة بحرية

اضطرابٍ جوي يُفترض أنه نفريغ لِشخَن البرق.

sferics observation

[رصد] رَصْد الاضطرابات الجوية, تقدير موقع ظروف الطقس التي يصحبها البرق باستخدام مستقبل واحد أو أكثر للاضطرابات الجوية. ويتم الحصول عادةً على هذه الأرصاد من شبكات محطتين أو أكثر تبعد عن بعضها كثيراً، وتؤخذ أرصاد آنية لسَمَّت التفريغ عند جميع المحطات، ثم يعين موقع العاصفة من حساب المثلثات.

sferics receiver

[الكتر] مستقيل الإضطرابات الجوية. مسجّل الصواعق. آلة تقيس اتجاه وصول الاضطرابات الجوية وشِدّتها ومعدل حصولها بطريقة الكترونية. وتتألف في أبسط أشكالها من هوائيّن متقاطعين عموديًّا، تُنقل إشارات خَرْجُهما براسم اهتزازات بحيث تقيس الحلقة الأولى المركّبة الشمالية - الجنوبية، بينما تقيس الحلقة الثانية المركّبة الشرقية - الغربية، ثم توحّد الإشارات رأسياً لإعطاء قيمة السّمت. يُسمّى أيضاً ويضاً (أسياً لإعطاء قيمة السّمت. يُسمّى أيضاً (أسياً لاعطاء المناسة السّمت. يُسمّى أيضاً (أسياً لاعطاء قيمة السّمة الشّمة الشّمة الشّمة الشّمة الشّمة المّمة المّمة الشّمة المّمة المّمة الشّمة الشّمة المّمة المّمة

SFS

. sodium formaldehyde sulfoxylate انظر

shackle

[تصميم] شكال. صَفَد. حلقة. زَرَدٌ. قيد. قرن. إسار. وُصلة مفتوحة أو مقفلة متعدّدة الأشكال وذات أرجل معتدة، في كل رجل منها تُقْب مستعرض مهيّا لاستقبال مسمار أو مِحزاق، قد يكون ملحقاً بها.

shackle bolt

[تصميم] محسناق الشكال. وسسار القَرْن. قضيب معدني أسطواني الشكل يُستخدم في وصل نهايتي الشِكال.

shade

[بصر] دَوَجَةُ اللون. لونُ مزيج من الأصباغ أو الخِضاب يوجد فيه ضرب من الصِبغ أو الخضاب ألاسود.

shaded-pole motor

[كهر] محرّك القطب المحجوب*. محرّك تحريضي وحيد الطور له إضافة مساعدة واحدة أو أكثر، تعمل على جزء فقط من الدارة المغطيسية. تكون اللفافة عبادةً حلقةً نُحاسية مغروزةً في وجه القطب. يؤمّن القطب المحجوب الحقل الدوّار اللازم للإقلاع.

shade error

[ملاح] خطا الظِلّ. خطأ السدسية الناتج من الانكسار في المرايا المظلّلة.

shade glass

[بعسر] زجاج تظليل. شفافية مُعتِمة يمكن تحريكها في خطّ الرؤية لجهاز بصري، كالسُّدسية، لتخفيف شدة الضوء الواصل إلى العين.

shading

[الكتر] تظليل. عملية تلفزيونية للتعويض عن الإشارة الـزائفة

sexual cycle

[اعضا] دورة جِنسية. دورة تغييرات وظائفية وبُنيوية متعلّقة بالجنس، مثل دورة الودق والدورة الحيثضية.

الاستعمال الألماني والبريطاني.

sexual dimorphism

[حي] ازدواج الشكل الجنسيّ. اختلافات شكلية بين الجنسين.

sexuality

[حي] جنسية. 1 مجموع الصفات والسلوك والميول الجنسية عند الفرد. 2 النزوات الجنسية النفسية والوظيفية. التي يسبب إشباعها اللذة.

[نفس] جنسية. صفة كون الإنسان كائناً جنسياً، أو هي درجة الصفات والجاذبية والدوافع الجنسية للفرد.

sexual reproduction

[حي] تكاثر جنسي. تكاثر يستلزم اتحاداً بين خلايا خاصة (أعراس) تابعة لفردين.

sexual spore

[حي] بَوْعُ جِنسي. بوغ ناتج من اقتران أعراس أو نَوَى من جنسَيْن مختلفَيْن.

seybertite

انظر clintonite .

Seyfert galaxy

[فلك] مَجَرَّة سعائِفُرْت. مجرة لها نَواة صغيرة لامِعة يمكن أن تحصل فيها انفجارات عنيفة.

Seymouriamorpha

[حفر] مجموعة السيموريات. مجموعة منقرضة من البرماثيات التيهيّات الأسنان من العصر الكربوني الأعلى والعصر البرمي، كانت أجسام ما بين فقراتها ضامرة.

Sezary syndrome

[طب] تناذُر سعيزاري. إحمرار جلد متقشَّر يرافقه ترشيح جلدي للخلايا أحادية النواة غير المنتظمة، كما يُصاحبه وجود خلايا مماثلة في الدم المحيطي.

S factor

[حرب] العاصل S. التغيَّر في الإنحراف مُقيساً بوحدات المِلَ واللازم لإبقاء الانفجار على خط الراصد ـ الهدف عندما يتغير المدى 91.44 متراً (100 ياردة) على هذا الخط.

SFC

انظر specific fuel consumption انظر

sferics

. atmospheric interference

sferics fix

[رصد] موقع الاضطراب الجوي. الموقع المقدِّر لمُصْدَر

محرك القطب المحجوب

SHADED-POLE MOTOR



نیار باتنجاه القاریء ⊙ نیار ببتعد عن القاریء ⊛

منظر قطاعي لمحرك القطب المحجوب

[نز] مخطَّط الظل. رسم أو عرض للظِلِّ.

shadowgraph

[بصر] تصوير ظلّي. طريقة بسيطة لإظهار الاضطرابات الحاصلة في المائع المتدفّق بسرعة كبيرة، تستند على انكسار الضوء العابر للمائع الجاري نتيجة تدرُّجات الكثافة فيه، مما يُعطي بُقَعاً ساطعة وداكنة على شاشة موضوعة خلف المائع.

[تخطيط] 1 - صورة طِلَية . 2 - صورة شنعاعية. 1 - صورة فوتوغرافية على هيئة ظلً . 2 - انظر radiograph .

shadow line

[تخطيط] حافّة المظل. خط سميك في الرسم الخطي لجسم منار بضوء، وهو يمثّل حافة الجسم الأبعد عن مصدر الضوء.

shadow mask

[الكتر] قِناعُ المطلق. قناع معدني رقيق ومثقب يركب مباشرة خلف الصفيحة الأمامية ذات النقاط الفسفورية في صمام الصورة الملونة ذي المدفعات الثلاث, تُسركز الثقوب في القناع في المواضع التي تسمح لكل من الحُزم الالكترونية الثلاث بأن تقع على النقطة الفسفورية الملونة المخصصة لها. يُسمّى أيضاً -aper

shadow microscopy

. projection microradiography

shadow region

[كهرمغ] منطقة النظل. المنطقة التي يحدثها، ضمن شروط الانتشار العادية، نُقصانُ في شدة الحقل في مُرسِل معيَّن، وذلك بسبب عائقٍ ما يجعل الاستقبال الفعلي للإشارات، أو كشف الرادار لأجسام في تلك المنطقة، غير محتمل.

shadow zone

[صوت] مِنطقة الخِلل. منطقة تحت الماء عادةً أو في الجو، لا تصل إليها الموجات الصوتية حسب الصوتيات الشعاعية.

[فرز جيو] فطاق المظِلّ. هـو النطاق الواقع بين 103° و 143° من المركز السطحيّ للزِلزال، والتي لا تصل إليه الموجات الزلزالية المباشِرة بسبب انكسارها وامتصاصها بواسطة لُبّ الأرض.

shadscale

[نبت] كَــرْشُف السَّمك. Atriplex confertifolia. جَنَبة صغيرة برَّاقة توجد في صحراء الحوض الكبير.

shaft

[تقن] عمود. مِحُور. ساق. جزء رنيع وطويل، أسطواني

[هـ مك] عمود إدارة. عمود معدني أسطواني يُستعمل لحمل الاجزاء الأليّة الدَوَّارة، مثل البُكرات والمسنتات، أو لنقل القدرة أو الحركة.

[هـ منجم] بِسُو التهوية. معرواسي. مَهْوَى. مدخل بعري . حدف للبحث بعري . حفرة ذات مساحة محدودة بالنسبة لعمقها، تُحفر للبحث عن الفحم أو الخام أو لإستخراجهما، أو لرفع الماء أو الخام أو الصخر أو الفحم، أو لنقل العمال والمواد إلى داخل المنجم أو

التي تتولَّد في صِمام المصوِّرة أثناء فترات الأثر.

shading coil

انظر shading ring.

shading ring

[صوت م] حلْقة حَجْب. حلقة نُحاسبة ثقيلة توضع أحياناً حول القطب المركزي لبجهار كهربائي تحريكي حيث تعمل بمشابة لغّة مُقَصَّرة الدارة تؤدي إلى كَبْت فلطية الطنين الناتجة من ملف الحقل.

[كهرمن] مَلف حَجْب. حَلْقة قصر. حلقة نُحاسية تُستخدم في المحرك ذي الأقطاب المحجوبة لكي تولّد حقلاً مغنطيسيًا دواراً من أجل الإقلاع، أو توضّع حول قسم من نَواة مرحَّل ذي تيارٍ متناوب لمنع ارتعاش التلامُسات. تُسمّى أيضاً shading coil.

shading signal

[الكتر] إشمارة المتظليل. إشارة مصورة التلفزيون التي تقوم بزيادة كسب المضخّم فيها خلال الفترات التي تكون فيها الحزمة الالكترونية على الجزء المناظر للقسم المظلم من المشهد المصور تلفز ونبًا.

shadow

[بصر] ظِلَّ. خيال. منطقة داكنة يسبَّها وجود جسم غير شفَّاف موضوع بين هذه المنطقة وبين منْبع ضوئيّ. [فز] ظِلَّ. منطقة لا تصلُها بعض أنواع الاشعة، كالصوت أو الاشعة السينية، بسبب وجود جسم موضوع بين المنطقة ومنبع الاشعة، لا تستطيع هذه اختراقه.

shadow attenuation

[كهرمغ] توهين ظِلّي. إضعاف الموجات الراديوية فوق كُرةٍ زيادة على إضعافها فوق مستوعندما يكون البُعد فوق السطح والعوامل الأخرى متساوية.

shadow bands

[فلك] شرائط المظلّ. شرائط متموَّجة من الظل تظهر على كل سطح أبيض من الأجسام الأرضية المسطَّحة قبل الكسوف الكلّي للشمس ببضع دقائق.

shadow effect

[انصال] مفعولُ الحجب. تخفيض في شِلَة إشارة ذات تردّد فوق العالي نتيجةً لوجود بعض العوائق (مثل الجبال أو المباني العالية) في طريقها بين نقطتي الإرسال والإستقبال.

shadow factor

[بصر] عاصل المظِلّ. عامل جُداء يُشتق من ميل الشمس وخط عرض الهدف وزمن التصوير. يُستعمل لتحديد ارتفاع الأجسام انطلاقاً من طول الظلّ. يُسمّى أيضاً tan alt.

[كهرمغ] عامل الحجب. النسبة بين شدة الحقل الكهربائي الناجمة من انتشار الموجات فوق كرة، وبين الشدة التي تنتج من الانتشار فوق مستوفي نفس الشروط.

shadowgram

[تخطيط] صورة سِيئيّة. صورة فوتوغرافية مأخوذة بالأشعة السينية.

صورة ظِلَية SHADOWGRAPH مترسط مترسط

صورة ظلَّية ناتجة عن مرور الضوء خـلال مــائــع في مقــطع الاختبــار، تبيُّنُ نمط الندنن. صاعد من الغازات الساخنة. مثال ذلك الفرن العالي لكُتَل الحديد الخام، وفرن إنتاج الفسفور من الفسفات الصخريّ.

shaft hopper

[م مك] قادوس اعمدة. قادوس يغذّي ، بالأعمدة أو الأنابيب ، آلات التجليخ أو اللؤلبة ، أو آلات حَنْ الأنابيب .

shaft horsepower

[م مك] القدرة الحصائية لعمود الإدارة. قدرة الخُرْج لمحرك كهربائي أو محرك أساسي آخر، أو قدرة الدُّخْل لضاغطٍ أو مضَحَة.

shaft house

[منجم] بيت المدخل البشريّ. بناء عند أتحة المدخل البشري للمنجم حيث يُلقى الخام أو الصخر المستخرّج من المنجم.

shafting

[م مك] مجموعة الإدارة. عنصر أسطواني في آلة ما، يُستعمل لنقل القدرة والحركة الدورانية من عنصر مدير إلى عنصر مدار. مثاله العَنْفَة البخارية التي تدير رفاص السفينة بواسطة عمود إدارة.

shaft kiln

[م] قَمِين قائم. قمين يُغذّى بموادّ خام من القِمّة، وتتحرك هذه المراد إلى أسفل خلال الغازات الساخنة المتدفّقة إلى أعلى من حارقات على جانبي القاعدة، ثم تخرج من القاعدة كمنتج. يُستخدم في عمليات التكليس.

shaft lining

[هـ منجم] يطاقة الصدخيل البشـريّ. بُنية من الخشب أو الصُلب أو الخرسانة أو الطوب مثبَّتة حول جـدران المدخـل البئريّ للمُنجَم من الداخل كدعامة له .

shaft pillar

[منجم] يعامة المدخل البشري. مساحة كبيرة لراق من الفحم أو الخام تُركت دون استخراج حول قاع المدخل البثري لحمايته من الهبوط.

shaft plumbing

[ه منجم] تفدين المدخل البشريّ. ضبط استواء الحفر. عملية توجيه شاقولين عند السطح وفي العمق لكي يمكن نقل الإتجاه الزاويّ تحت سطح الأرض.

shaft pocket

[هـ منجم] جَيْب الصدخل البشريّ. جيب تخزين الخام في المنجم ذو حُجرة أو اثنتين، محفور في جدار المدخل البشري الحراسيّ على جانب واحد منه أو جانبين، أو في الجدار المعلَّل للمدخل البثري الماثل.

shaft-position encoder

[الكتر] مُكَوَّد وضمع العمود. مُنَيِّر من نظيري إلى رقمي يتم فيه جس الوضع الزاوي الصحيح لعمود الإدارة وتحويله إلى شكل رقمي

إلى خارجه، أو لتهوية الأماكن التي تحت سطح الأرض. يُستعمل المصطلح غالباً على وجه التحديد للدلالة على كل المداخل البئرية الرأسية تقريباً، وليس المداخل البئرية الرأسية تقريباً، وليس المداخل البئرية الرأسية .

shaft alley

[عمر بحر] مَصَلَ عمود الإدارة. ممر سُدود للماء في السفينة تمر خلاله أعمدة إدارة الرفاصات، ويمتد بين الرفاص وغرفة المحركات.

shaft allowance

[منجم] احتياطي الحفر البئري. الفراغ الزائد بين قَطر الحفر والقطر النهائي للسماح بتركيب البطانة الدائمة للمدخل البثرى.

shaft balancing

[ه مك] موازَّنَسة عمود الإدارة. عملية تقويم الإختلال في تمركز عمود الإدارة أو توازُّنه.

shaft cable

[م منجم] كَبْلُ المدخل البئري. كبل مدرَّع بشكل خاص، ذو قوة ميكانيكية كبيرة، يمتد إلى أسفل المدخل البُّري في المُنجَم.

shaft capacity

[م منجم] قُدرة المنجم الإنتاجية. كمية الخام أو الفحم المتوقّع رفعُه من المنجَم بانتظام في الظروف العادية.

shaft column

[ه منجم] عصود المدخل البئريّ. مجموعة من الأنابيب تُركّب في مدخل بئري مَنْجَمي لأجل إلضَّخ، أو التخزين بواسطة الضغط، أو لوضع الهواء المضغوط.

shaft coupling

انظر coupling.

shaft crusher

[م منجم] كَسُّارة المدخل البئري. كسَّارة للصخور الصُّلبة توجد في المدخل البئري للمنجم وتُكسُّر الكُتَـل الكبيرة من الخام إلى حجم مناسب لنقلها إلى القادوس.

shaft deformation bar

[ه منجم] قضيب تشوّه المدخل المبثري. أنبوب يبلغ طوله 11/2 إنش (3.8 سنتيمترات) يركّب في أحد طرفّيه ميكرومتر، وفي الطرف الأخر مخروط من الفولاذ لقياس التشوّه في المقطع المستعرض للمدخل البثري للمنجم.

shaft drilling

[م منجم] حفى المدخل البثري. حفر المداخل البثرية المفيرة ذات القُطر الذي لا يزيد على خمسة أقدام (1.5م) بواسطة حفًارة كأسية.

shaft furnace

[هـ] فون قائم. أسطوانة رأسية مبطّنة بمادّة مقاوِمة للنار، يُحتفظ فيها بفرشة ثابتة (عمود نازل) من المواد الصّلبة، ويُدفع خلالها تيار

shaft siding

[منجم] مِسرآب المدخل البئري. محطة أو حظيرة مُعدّة للاوعية أو الأحواض في قاع المدخل البئري اللوليي.

shaft signaling

[ه منجم] تشوير المدخل البشريّ. بنُّ الإشارات المرئية والمسموعة بين عامل تعبشة العربات وربطها في قباع الحفرة المُنجَمية، وعامل الرفع في أعلاها.

shaft sinking

[ه منجم] حفر المدخل البئري. حفر رأسي بئري منجمي، يبدأ عادة من السطح ليصل إلى الفحم أو الخام القابل للإستغلال.

shaft sinking drill

[ه منجم] حقى القد المدخل البثريّ. حفّارة ذات قُطر كبير ومخاريط أو لُقم حفر دوَّارة عديدة، تُستعمل في حفر المداخل البثريّة المنجميّة.

shaft spillway

[هـ مدن] مَفِيضُ المهوى. مهوى رأسي له فُوهة قِمْعِيّة، ينتهي في نفَن خروج يعمل كمجرى فيض إلى خزّان. يُسمّى أيضاً morning glory spillway.

shaft station

[ه منجم] محطّة المدخل البشريّ. بساحة متسعة بالقرب من المدخل البشريّ بالمنجّم يُسرفع منها الخام أو الفحم أو الصخر، وتُدرَغ فيها الإمدادات.

shaft strut

[عمر بحر] كَتِيفة عمود الـرقاص. إسم يُطلق على الكتيفة التي تحمل كرسي عمود إدارة الرفاص خارج بَدَن السفينة.

shagreen

[مواد] جلد محبّب. 1- جلد تكبس عليه الحُبيّبات لإحداث التجعُدات. 2- جلد بعض أنواع القرش والشِفْنِين البحري الذي يحتوي على عُقَد صغيرة.

shake

[مواد] 1 - فِلْع. فِلْق. 2 - قِدَّة. 1 - شَنَّ بين طبقات الخشب المتصلة ناتج من أسباب لا تتصل بجفافه. 2 - طُلْمة خشبية ثخينة مقطوعة يدوياً.

shake culture

[حي دق] زَدْعُ ارتجاجي. 1. طريقة لعزل الجراثيم اللاهوائية عن طريق رَجْ زرع سائل أُغْرِي (من الأغار) أو جيلاتيني لتوزيع الملقاح قبل تَصَلَّبُ الوسط. 2. تلقيح وسطٍ سائل في قسارورة بعضويات دقيقة هوائية، ثم وضُعِه على آلةٍ رجراجة، تقوم بتهوية الزرع عند تشغيلها.

shakedown test

[ه] إختبار تجريبي. اختبار للمُعدَّات يجري أثناء عمليّات إقامة التجهيزات.

shakeout

[فلز] قَلْقَلَة. زُعْزُعة. إزالة مصبوبة من قالب رملي .

shaker

[كهرمغ] رَجَّاجة. جهازُ كهرمغنطيسي قادر على أن يُعطي تسارعاً اهتزازيًا مُتحكَّماً فيه إلى جسم معين. تُسمَّى أيضاً -mic shaker, shake table

shaker conveyor

[هـ منجم] شاقلة هــرَّارْة. ناقلة تتكوُّن من طول مجموعة من الأحـواض ذات الدعـائم المناسبة التي تُنقل إليهـا حركةُ تـردُّديـة بواسطة آلات الإدارة.

shake table

انظر shaker, vibration machine .

shake-table test

[ه.] إختب اللمِنْضَدة الرجاجة. اختبار مُخْبَري لتَحَمَّل الإرتجاج، توضع فيه الأداة المُراد اختبارها على منضدةٍ رجَّاجة.

shake wave

انظر S wave .

shaking screen

[هـ مك] غِوبِ الله هزّان. غربال يُستعمل لتصنيف المواد إلى مُقاسات معينة مطلوبة، ويَكُون مزوَّدا بُعنصر إدارة لا مركزي، أو بثِقُل دُوَّار غير متوازن لإحداث الرَّجِ.

shaking table

انظر Wilfley table .

shale

[صخر] طَفْل. طُفَال. صخر رُسوبيّ دقيق الحبيبات رقائقيّ يتكون من جُسَيْمات غِرْيَنِيّة أو صَلصالية الحجم، ويتألف نُلْثه عموما من الكوارتز، والنُلْث الثاني من مادة صلصالية، والنلث الثالث من معادن مختلفة تشمل الكربونات وأكاسيد الحديد والفِلْسبارات والمواد العُضوية.

shale clay

[مواد] طيئ صَفْدي. طين مصنوع من الطُّفال المطحون.

shale oil

[مواد] زيت حَجَسريّ. سائل يُستخلص بالتقطيسر الإتلافي للكِيروجن في الطَفل الزيتي. ويشطلّب الزيت الحجري مُعالّجة إضافية لتحويله إلى مُنتجات مماثِلة للزيوت النفطية.

shale reservoir

[جيو] مكمن طَفْلي. مكمن هيدروكربونات جوفي، تشألف صخوره المكمنية من طَفَال قصيف، رملي متصدّع.

shale shaker

[نفط] رجّاجة الطُفال. غِربالُ هزاز يُمَرُّر فوقه ماثعُ الحفر لحجز فتات الحفر.

shallot

[نبت] كُرَّات اندلُسي. قُفْلُوط. Allium ascalonicum. عُشب دَرِني يُشبه البصل. يُسمى أيضاً scallion.

shallow-focus earthquake

[فزجيو] زِلزال سلطحيّ. زِلزالٌ ضَحُلٌ . زِلزال تقعُ بؤرتُه في حدود عمن 70 كيلومترا من سطح الأرض.

shallow fog

[رصد] ضعباب ضحل. هو في مصطلحات الرصد الجوي، ضبابٌ منخفض لا يحجب الرؤية الأفقية عن ارتفاع 6 أقدام (1.8 متر) أو أكثر فوق سطح الأرض، وهنو تقريباً نوعٌ من الضباب الإشعاعي.

shallow fording

[حرب] خَوْضٌ ضحل. مقدِرة مَوْكبة أو مِدفع، مزوَّد بنظام مُبيَّت مانع للماء مع تعليق مُلامس للأرض، على اقتحام الموانع المائية دونُ نظام خاص مضاد الماء.

shallow inland seas

[جبو] بحارٌ داخلية ضَعْدَلة. بحار فوق قارية تُغطِّي دوريًا مناطق راسِخية نتيجة للهبوط القاري أو ارتفاع المنسوب العام لمستوى سطح البحر.

shallow marginal seas

[جبو] بحار حافيّة ضَعْلة. بحار فوق قارية على طول الحواف الراسخية.

shallow water

[ساه] مياه ضَدْكة. مياه قليلة العمق إلى درجة تؤثّر فيها طبوغرافية قاع المجرى على أمواجه السطحية.

shallow-water wave

[مياه] موجة المياه الضَحْلة. موجة تثاقُلية مُطَّرِدة في المياه التي يكون عمقها أقل بكثير من طول الموجة.

shaluk

[رصد] شَعُوق. أي رياح صحراوية ساخنة غير رياح السموم.

shalv

[جيو] طَفْلي، صَفْحي، يتعلَق بالطفال أو يتكون منه أو يحتوي عليه، أو له خصائصه وخاصّة كلّ ما يتشقّق بسهولة على مستويات طِباقية منزاحمة.

shaly bedding

[جور] طِباقية طَفْلية. طباقية صفحية. طباقية رقائقية تتراوح ثخانة الرقائق فيها بين 2 و 10 مليمترات.

shamal

[رصد] المشمال. رياحٌ شمالية غربية في الوادي الأسفل للإجلة والفُرات والخليج العربي، وقد تهب فجاة في أي لحظة وتستمر عادة من يوم إلى 5 أيام، تهدأ ليلاً وتنشط ثانية في النهار. ولكن في حزيران (يونيو) وأوائل تموز (يوليو) تستمر تقريباً دون انقطاع (شمال الأربعين يوما أو الشمال الكبرى).

shandite

[ممدن] شَيْدُ دِيت. Ni₃Pb₂S₂. معدِن مُعيني الأوجه مُكَون من كبريتيد الرّصاص والنِيكل. يوجد على شكل بِلُورات.

shank

[تصميم] سعاق. قَصَعِة. 1_ نهاية عُدّة أو أداة، تركّب في مَقْبِض سُحْب، كما هي الحال في المِثقاب. 2_ انظر bit blank.

shank-type cutter

[تعميم] مِقْطع ذو سماق. مِقطاع ذو ساقٍ تُركَّب في مِبْرم المكتات إما مباشرة أو بواسطة مُهاىء.

Shannon formula

[اتصال] صعيفة شعافون. مُبرهَنة في نظرية المعلومات تنصّ على أن أعلى عددٍ من الأرقام النُّنائية يُمكن إرساله في الثانية بتردُّد صغير للخطأ بصفة مطلقة، يساوي جَداء عرض النطاق بالكمية للخطأ بصفة مطلقة، يساوي جَداء عرض النطاق بالكمية .

Shannon limit

[اتصال] حدَّ شعانون. أقصى تحسين في نسبة الإشارة إلى الضجيج. يُمكن الحصول عليه باستخدام أحسن الأساليب الفنية للتضمين، كما نصت عليه نظرية شانون التي تربط بين سَعة القناة ونسبة الإشارة إلى الضجيج.

Shannon-McMillian-Breiman Theorem

[د] مُعرِهَنة شعادون - محميلان - بويمن. لنفترض أن T تحويلُ طاقي محافِظ على القياس في فضاء احتمالي و ي تجزئة متهية لهذا الفضاء. فعندما تسعى n إلى ∞ فإن 1/n في دالّة المعلومات للتدقيق المشترك للكميّات ي 1-T ي 1-T .ي تقارب حيثما كانت تقريباً وفي الفضاء المتري 1 وذلك إلى قصور T مشروطة بـ ي..

Shannon's sampling theorem

انظر sampling theorem .

Shannon's theorems

[ر] مُبرهنات شعانون. نتائج تأسيسية للدراسة الرياضية للمعلومات، تربط رياضياً بين مفهوم القصور وزيادة فعالية إرسال المعلومات واستقبالها.

Shantung soil

انظر Noncalcic Brown soil انظر

shape coding

[تصميم] تكويد شكليّ. إعطاء مُقابض التحكم أشكالًا مختلفة، بُثية تمييزها والتعرف عليها، ومراقبة وضعها أحياناً، وذلك بمجرد اللمس.

shaped-beam antenna

[كهرمغ] هواشي محدد الاشعاع. هوائي ذو نمط اتجاهي يكون ضمن مدى زاوي معين ذا شكل خاص لاستعمال خاص.

shaped-chamber manometer

[م] مقيساس ضغط مشكل الغرفة. أداة لقياس التدفّق، تقيس الضغط التفاضلي بمقياس سرعة تدفّق منتظمة، وهي مزودة بغرفة مشكّلة خصيصاً لهذا الغرض.

sharki

انظر kaus.

shark liver oil

[مواد] زيت كبد القوش. زيت أصفر إلى بني قري الرائحة، يُستخلص من أكباد أسماك القرش المختلفة. وهو غير ذَوَّاب في الماء وذوَّاب في الإيتر والبِنْزِن وثاني كبريتيد الكربون. يُستخدم مصدراً لفيتامين A، وفي أبحاث الكيمياء الحيوية. يُسمَّى أيضاً dogfish oil, shark oil

shark oil

انظر shark liver oil .

sharkskin

[نسيج] حِلدُ القرش. 1 ـ قُماش من الصوف الناعم أو الصوف الممشط، ذو تسركيب نسجي محبوك، أو ذو بناء نسجي مضلع بشكلين مختلفين. 2 ـ قماش من الرايون الناعم ذو مظهر باهت ونَمَطٍ نسجي محبوك، يُستخدم في صناعة الملابس.

sharkskin pahoehoe

[جيو] لابة حبلية شبوكية. نوع من اللَّابة الحَبْلية تُظهر وفيرا من الأشواك أو الشويكات الدقيقة على السطح.

shark-tooth projection

[جيو] نتوءات اسنسان القرش. بُروزات حادة مدبّبة تصل أطوالها الى عدة سنتيمترات، وتتكون من تمزّق اللابة اللّذنة وانفصالها بعضها عن بعض.

sharp-crested weir

[هـمدن] هدّار حاد القِمة. هدّار يتدنق فيه الماء فوق حافة حادة وفيعة.

sharp-cutoff tube

[الكتر] صعام القطع الحاد. صمام الكتروني تكون فيه فُتح شبيكة التحكم متباعدة بشكل منتظم، ينخفض تيار المصعد فيه خطيًا كلما أصبحت فلطية الشبيكة أكثر سلبية، ثم ينقطع بشكل حاد عند فلطية محددة للشبيكة.

sharp-edged gust

[رصد] عَصْفة فُجِائية. عصفة تمثّل تغيّراً لحظيًّا في انجاه الرياح أو سرعتها.

sharpen

[ه.] يَشْمَدُ. يَسُنَّ. يَبْري. يَـذُرُب. يُكسِب شبئاً ما حداً نحيفاً مشحوذاً، أو طرفاً ماضياً حاداً.

sharpening stone

[هـ] حجس السنن. مِسنن. سنسانة. أداة تُستخدم في السن اليدوي، مثل حجر الشَّخْذ.

sharp iron

[ه] حديدة حادة. عُدة تُستخدم في فتح دُروز للجلفظة.

sharpite

[معدن] شمارْبِيت. H2O (CO3). H2O). معدِن أصفر سائل إلى

shaped charge

[حرب] حُشُوة مدبَّبة. حشوة متفجَّرة ذات فَجوةٍ مدبَّبة تدفع الفوة الصَّلْمية لـالإنفجـار إلى الأمـام، فتتحـوَّل إلى قوةٍ خـارقـة للدروع. تُسمَّى أيضاً cavity charge.

shape factor

[بصر] عاملُ الشَعْدَل. الكمية $(R_2 + R_1)/(R_2 - R_1)$ بالنسبة للعدسة ، حيث R_2 هما نصفًا قطري السطحين الأول والشاني لها. يُسمَّى أيضاً Coddington shape factor.

[كهر] عامل الشَيكُل. انظر form factor.

[مك مائع] عامل المتمكل. حاصل قسمة مساحة كرة مُكافئة لحجم جُسَيْم جامند مقسوماً على السطح الحقيقي للجسيم، ويُستعمل هذا العامل في حسابات جَريان الغاز في فُرُش الجوامد الحُسنة.

shaper

[هـمك] مِقْشَطة. مكنة تشكيل. عُدّة مُكَنة مهمتها إعطاء سطح مستو بواسطة عُدّة وحيدة الرأس تتحرُّك حركة ترددية عبر قطعة الشُغل.

shaping

[كهرمغ] تشعفيل. ضبطُ نمطِ مبيِّن خريطة المَوْقع بواسطة حقل منطيسي دَوَّار.

[ممك] قَشْنط. عملية تشغيل تتحرّك فيها عُدّة وحيدة الرأس حركة ترددية في خطوط مستقيمة متوازية الإنتاج سطح مستو.

shaping circuit

انظر corrective network .

shaping dies

[مدمك] قوالب تشكيل. مجموعة من القوالب اللازمة لتشكيل مادةٍ ما بالحني أو بالكبس، أو بطريقةٍ أخرى.

shaping network

. corrective network

shapometer

[م] مقياس شنكل الجُسَيْمات. أداة تُستخدم في قياس شكل الجسيمات الرسوية.

shared control unit

[م ام] وَحدة تحكم مشتركة. وحدة تتحكم في عِدّة أدوات ذات خصائص متشابهة ، كأدوات الشريط.

shared file

[م ام] مُصنَّف مشعقرك. أداة خزن عشوائية المُنال يستخدمها أكثر من حاسب أو نظام في مُعالجة المُعطيات.

shark

[فقار] قَوْرُشُ . أحد أنواع صُفَيْحِيّات الخياشيم السلاحمة (الأكلة لللّحوم) والبالغ عددها 225، الموجودة في المحيطات الاستوائية وشب الاستوائية، جسمها مغزلي الشكل متباين الذيل، وجلدها رمادي وقاس وخشِن المَلمَس، وخطمها يتجاوز الفم إلى الأمام.

قِرْش SHARK



النبك Lamnia nasus.

Shaula

[فلك] المشُّمولَـة. تجم كبير أبيض مُزْرقٌ قدرُه 1.7 وتصنيفه الطيفيِّ IV- B2 في كوكبة العقرب، وهو النجم حُمَّة العقرب.

shave hook

[تصميم] محتشطة معادن. عُدّة سباك أو سَمْكري، تتكون من لوح فولاذي حاد الطرف مركب في ساق، وتُستخدم في كشط المعادن.

shaving

[صوت م] كَشُعطُ. إزالة المادة عن سطح تسجيسل أسطواني للحصول على سطح تسجيل جديد. [م مك] 1 - خَلق. 2 - كشط. تشذيب. 1 - فصل طبقة رقيقة من سطح قطعة الشغل. 2 - تشذيب الحافات غير المستوية

للمطروقات أو المسبوكات أو الأنابيب.

Shaw process

[فلز] طريقة شُو. أسلوب قُولَبة في المسابك تُستخدم فيه نماذج خشبية أو معدنية وقالب من مادة حرارية مترابطة بمادة أساس من سليكات الاتيل.

sheaf

[حرب] حُرْمة مستويات الرهي. مستوياتُ رمي مخطَّطة، تُعطي نمَط الإنفجارات المطلوب بطلقات تُرمى بسلاحين أو أكثر. [د] حرْمة طبوجبرية. حزمة ليفية ذات بنية جبرية طبولوجية مقترنة عادة بمُتنوَّعة M قابلة للمُفاضلة تعكِس السلوك المحلي لدوالُ قابلة للمفاضلة على M.

sheaf of planes

[ر] حُزمة مستويات مارة بنقطة. مجموعة المستويات التي تمر بنقطة مفروضة.

shear

[نصميم] مِقَصَ. مِقْـراض. عُـدّة قَـطْمِ ذات نَصْلَيْن متقـابِلين، تقطع المادة بحصرها بينهما.

[مك] قَصُّ. انظر shear strain.

[ه منجم] يَقطع راسياً. يَقُصّ. بُحدِث قَطَعات رأسية في راقٍ من الفحم أزيل ما تحته من طبقات.

shear angle

[همك] زاوية القَصّ الزاوية التي يؤلّفها مستوي القصّ مع قطعة الشُغل.

shear burst

[هـ منجم] تحطم قصى. التكسير المتطاير لصخور الجدران في حقل تعديني عميق، ينتج من حدوث شُدْخ قصي واحد مواز للواجهة في أحد الجدران، مما يجعل الصخور الموجودة خلف مستوي الشدخ تتمدد دون عانتي داخل حفرة التعدين، ثم تتصدع وتملأ المكان بالحطام.

shear center

انظر center of twist .

shear diagram

[مك] مخطِّط القَصِّ. مخطط يكُون فيه الإحداثيّ الثاني هـو

الأخضر، مكِون من كربونات اليورانيل القاعدية المائية.

sharpness of resonance

[كهر] حِدَّة الطفين. ضِينُ نِطاق التردِّد المحيط بالطنين، وتزيد فيه استجابة الدارة الكهربائية على جزء محدَّد من استجابتها القُصوى هو غالبًا 70.7%.

sharps

[ه غذا] جُراشت القمح . الرِدّة الناتجة من حبوب القمح ، تُسعمل غذاء (علفاً) للماشية . تُسمى أيضاً middlings, wheat

sharp sand

[جبو] رمل حاق. رمل ذو حُبَيْباتٍ حادة، خال من الصلصال والطّفال الرمليّ والجُسَيْمات الغريبة الأخرى.

sharp series

[طيف] مُتسلسكة واضحة. متسلسلة تحصل في خطوط أطياف ذرّات أو شوارد عديدة ذات إلكترون واحد أو اثنين أو ثلاثة في طبقتها الخارجية، ويتغيّر فيها العدد الكميّ للكمية الحركية الزاوية المدارية الكليّة من 0 إلى 1.

sharpstone

[جيو] حجر حالاً. أَيَّة كُسَارة صخرية ذات حواف وزوايا حادة، ويزبد قُطرها على مليمترين.

sharpstone conglomerate

. sedimentary breccia انظر

sharp tuning

[كهر] حاد التوليف. ذو انتقائية عالية يستجيب فقط إلى مدى ضيق ومطلوب من الترددات.

sharp V thread

[تصميم] سِنَ ٧ حسادة. سنُّ قلاووظ ذات قِمَّة وجَذْر حادَّيْن، زاويته المحصورة 60° عادةً.

shatter cone

[جبو] مخروط تهتئمي. كُسارة صخرية مخروطية الشكل مُخَدَّشة انتابها التشقق.

shattercrack

انظر flake .

shattering

[مك مائع] تنشير. نظرية تُوضِع المُجانَسة أو التجزِئة التفاضلية إلى كُريات الحليب، وهي بمثابة الأثر الذي يَحْصُل عندما يَصدِم الحليب بأكمله بسرعة عالية سطحا مستوياً مثل جلقة التصادم.

shatterproof glass

انظر nonshattering glass ،

shattuckite

[معدن] شعاتُسوكيت. 3نام₄H₂O. معدِن أزرق مكوَّن من سليكات النُحاس القاعدية ، يوجد بشكل كُتَل ٍ ليفية .

shear line

[رصد] خط قص. خط أو نطاق ضيّق يَحدث عبره تغيّر قُجاتي في مركّبة الرياح الأفقية الموازية لهذا الخط، وهو خط أعظم قصّ للرياح الأفقية.

shear lip

[فلز] شَعْقة القصّ. نُتوء عند حافة سطح مقطوع بالقص.

shear mark

[هـ] علاصة قَص. جَعْدة على قطعة زجاج مضغوط، تَنتج عندما تُقص القطعة للضغط.

shear modulus

انظر modulus of elasticity in shear

shear pin

[تصميم] مسمار قص . 1 مسمار أو سلك في صهيرة يُستخدم في مسك الأجزاء والمحافظة على علاقتها الشابتة، إلى أن تسلّط القسوى على جزءٍ منها أو أكثر، فتتسبّب في قص المسمار أو السلك. ويُصاحب القصّ عادة قُوى صدم أمامية أو خلفية. وقد يُزاد عضو القص أثناء النقل عن طريق جهاز أمان إضافي. 2 - هو في الأدوات التي تشغّل بالدسر، عضو إحكام لا يُعتق إلا بالقصّ. 3 - هو كما في مجموعة المسننات، مثل الروافع، أيّ مسمار كالذي بين المسنّنة وعمود الدوران، مصمّم للإنهيار عند تسليط قوة يحدد مقدارها مُسْبَقاً، وذلك لحماية آلية معيّنة.

shear plane

[مك] مستوي القَصّ. بنطقة محصورة يحدث فيها كسر أثناء قطم المعدن.

shear rate

[مك مائع] مسرعة قَصَيّة. السُرَع النسبية في الجَرَيان الصَفْحيّ للطبقات المتجاورة المتوازية في جسم ماثع خاضع لقوة القصّ.

shear spinning

[هـمك] تشكيل بالرَّحْو الإنزلاقي*. طريقة تُشكُل بها الألواحُ المعدِنية الرقيقة أجزاء ذات تماثل دوراني على شياق، وذلك باستعمال عُدة أو مطلم. تتشكل القطعة الغُفل بدون تغيَّر في قُطرها، ولكن ثخانتها تتناقص بمقدادٍ يتوقّف على زاوية الشِياق.

shear stoo

[فلز] فسولات القص. فولاذ لأدوات الطعام مصنوع من قِطع مقصوصة قصيرة من الفولاذ المُنفَط. تسخَّن هذه القِطع وتوصَّل معا بالطَلْم أو الطُرْق، وتُنجز بالطرق.

shear strain

[مك] إنفعال القص. يُسمّى أيضاً shear. 1- تشوه جسم صلب يُزاح فيه مستو في الجسم بشكل مواذٍ لنفسه بالنسبة إلى المستويات الموازية الأخرى في الجسم. وهو من الناحية الكميّة إزاحة أيّ مستو بالنسبة إلى آخر مقسومة على المسافة العمودية بين المستويّن. 2- القوة المسبّبة لمثل هذا التشوّه.

القصّ عند كل نقطةٍ من نُقط العارضة أو الكُمرة.

shear fold

[جبو] طيّة الإنفصام. طيَّةُ الانسْرَلاق. طبة متماثلة آليُّها الفَصُّ أو الإنزلاق على مستوياتٍ متزاحمة متوازية مع السطح المحوري للطبة. تُسمَّى أيضاً glide fold, slip fold.

shear fracture

[مك] كَسْس القَصّ. كسر ينتُج من إجهاد القص.

shear-gravity wave

[فزجيو] موجة قَصَّية .. ثقالية. خليط من موجات ثقالية وموجة هلم ولتز Helmholtz على سطح انقطاع في الكشافة والسرعة.

shearing

[هـ مك] قصّ. فصل مادةٍ ما بواسطة مِنْصٌ. [هـ منجم] تقطيسع راسعي. قصّنة. المقطع الرأسي الجانبيّ المذي يشكُّل، مع النَبْث أو التقويض الأفقي التحتي، المباشرة الفورية التعدينية للواجهة الفحمية.

shearing die

[ه مك] قالَب قص. قالب مزود بِسُنبكِ لقصٌ قطعة الشُغل من الخامة المعدنية.

shearing field

[فز بلز] حقل القص. نوع خاص من الحقول المغنطيسية يُستعمل لحصر البلازما بحيث تتغير زاوية التحوّل الدوراني مع المسافة عن المحور المغنطيسي.

shearing instability

انظر Helmholtz instability .

shearing machine

[ه مك] مكنة قص. مكنة لقطع القضبان أو الألواح أو الرقائق المعدنية، أو لقصّ القُماش.

shearing punch

[همك] سُنتُك قَصّ. سنبك يقطع المادة بقصها، مع حدٍّ أدنى من الهصر.

shearing stress

[مك] إجهادُ القصّ. إجهادُ مُعاسّي. إجهاد تدفع بموجبه المادةُ الموجودة في جانب من السطح المادة في الجانب الآخر منه بقوة موازِية للسطح. يُسمّى أيضاً shear stress, tangential.

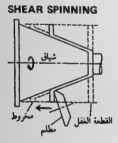
shearing tool

[تصميم] مُحدَّة قص. عدة قطع (لمخرطة مثلًا)، يكون لها زاوية كبيرة بين وجهها والخطُ العموديُ على السطح المُراد قطعُه.

shear joint

[جيو] فاصل الإنفصام. شَنَّ قَمَّي قد يمثَّل أيضاً مستوي الانفصام. يُسمَّى أيضاً slip joint.

تشكيل بالرَّحو الإنزلاقي



رسم تخطيطي للتشكيسل بسالسُّرحسو الإنزلاقي، يبيُن القطعة الغفل في ثــلاثة أوضاع. shear strength

[مك] مُقاوَمة القَص. 1_ أكبر إجهاد للقص يُمكن لمادة أن تحمُّل إجهاد القص. تتحمُّل إجهاد القص.

shear stress

انظر shearing stress .

shear structure

[جيو] بُنْهة قَصِّيَة. تركيب بُنيوي محلّي تحوَّلت فيه الإجهادات الأرضية إلى صورة كُسور كثيرة صغيرة متزاحمة.

shear test

[م] إختبارُ القصّ. أحد الاختبارات المختلفة لتعيين مقارّمة القصّ في عينات التربة.

shear thickening

[مك مائع] تغليظ قصّي. تثخين قَصّي. تزايد اللُزوجة في الموائع غير النيوتنية (المتماثرات المعقّدة والبروتينات والبروتوبلازما مشلًا) التي يطرأ عليها تزايدات في اللزوجة تحت شروط إجهاد الفصّ (أي الجريان اللزج).

shear thinning

[مك مائع] ترقيق قَصِّي. تخفيض اللزوجة للمواثع غير النيوتنية (كالمتماثرات ومحاليلها وأغلب الملاطات الرقيقة القوام، والمعلَّقات وزيوت التزليق ذات المحسَّنات لدليل اللزوجة) التي تخضع لإنقاص اللزوجة تحت شروط إجهاد قصّ (أي الجريان اللزج).

shear transformation

انظر martensitic transformation

shear-viscosity function

[مك مانع] دالّة اللّزوجة والقَصّ. التعبير عن الجرّيان اللزج لمائع غير نيوتني لَزِج بدلالة إجهاد القصّ للمائع الجاري وتلرّج سرعته.

shear water

[نقار] جَلَم الماء. أحد أنواع الطيور البحرية المختلفة من جنس Puffinus ، يتميّز بمِنْخُرين أنبوبيّن وجناحين طويلين.

shear wave

[فرجيو] موجة قَصّية. انظر S wave.

[مك] موجمة قص. موجمة تجعل عنصراً من وسطٍ مَرِن يغيّر شكلة دون أن يغيّر حجمه. تُسمّى أيضاً rotational wave.

shear zone

[جيو] فِطاق قَصَى . مِنطقة صخرية نَضَديّة سُحقت وتهشَّمت بواسطة شقوق كثيرة متوازية ناشئة من انفعال الفَصّ، وغالباً ما تصبح مجرى لمحاليل المياه الجوفية، ومستقرّاً لترسُّب الخامات.

sheath

[الكتر] لَمِوس. غلاف. شِيحنة حيّزية تُشكّلها شواردٌ بـالقرب من أحد مُساري الأنبوب الغازيّ. [تقن] غلاف. ليوس. قراب. غِمد. دِرْع. غِطاء أو مِبْيَت واق. [كهر] لَيُوس. غلاف خارجي واقي للكَبْل.

[كهرمغ] لَبوس. غِمْد. النجدار المعدِنيُّ لدليل موجيّ.

sheathed bacteria

[حي دق] جوائليم مغلَّفة. جوزائليم مُغَمَدة. سلاسل من الخلايا الجُرثومية، تكون عادة عَصُويّة الشكل، ومُحاطة بغلاف أو غمد مُلامى.

sheathed explosive

[ه] متفجّر مغلّف. منفجّر مسموح به، منلّف بغلافٍ يحتوي على مسحوق غير قابل للإحتراق، يخفّض درجة حرارة الغازات الساخنة الناتجة من الإنفجار، ويذلك يخفّض خطورة هذه الغازات الساخنة التي تسبّب إشعال غاز المناجم.

sheathing board

[مواد] لوخ تلبيس. لوخ تكسية. لرخ إنشائي (يتألف مثلاً من الملاط الليفي أو الملاط الجَصيّ) يُستعمل بديلًا للتغليف الخشيق.

sheathing paper

[مواد] ورق تُلبيس. ورق تَكْسِية. ورق تَعْطِية. ورق أَنْعَالِية. ورق أَنْعَالُ وزناً وأجود نوعاً من ورق البناء العاديّ.

sheath-reshaping converter

[كهرمع] مغيّر بإعدة تشكيل اللّبُوس. هر في دليل الموجة، محوّل للمنوال يتمّ فيه تغيير الموجة بإعادة التشكيل التدريجيّ لِلبُوس والصفائح المعلِنية الناقلة والمُركِّبة طُوليًا فيه.

sheave

[تصميم] بَكُرة محرَّزة، دولاب البَكرة، حرَّ البَكرة، عجَلة أو بكرة ذات خُزوز.

shed

[فز نو] شعيد. وَحدة للمقطّع المستعرض، تُستعمل في دراسة اصطدام النّوَى والجُسَيْمات، وتساوي 2-10 بارن أو 4-10 سنتيمترا مربعا.

SHED

. solar heat exchanger drive

shedding

[نسيج] تكوين المنقس. عملية أساسية تتم في إطار حُجْنة النّول لرفع مجموعات معينة من خيوط السّداة المتناوبة وخفضها بحيث تمر خيوط اللّحمة فوق مجموعة من خيسوط السداة وتحت المجموعة الأخرى بالتناوب.

shed dormer

[ممر] مَافَدَةَ عَرُشْكِيَّةً. نَافَلَةَ نَاتَتُهُ في سَقَفٍ مَنْحَدِر، ولها إفريـز أفقى .

shed roof

[همر] سَنقِيفة ماثلة. سقف ماثل في انجاه واحد، وقد يستند إلى سقف أو مبنى آخر. يسمّى أيضاً lean-to-roof.

الشراع السُفلي إلى الخارج في اتجاه عارضة الصاري، أو إلى أسفل في اتجاه السطح ومؤخر السفينة.

[مواد] صفيحة. لـوح رقيق. وَرَقة. قطعة من مادة، مثل الورق أو الفِلزّ، عريضة ورقيقة ومَرِنة في الغالب. وهي أرق من اللوح.

[مياه] غَمْر صَفْحيّ. انظر sheetflood.

sheet asphalt

[مواد] السفلت طَنِقتي. أسفلت يُعطي سطحاً ناعماً، ويُستعمل في التعبيد المتواصل للطُرق.

sheet cavitation

[مك مائع] تكهّف صُغيحي. نَمط من التكهفات تتكوّن فيه التجاويف على حدود المادة الصلبة، وتبقى ملتصقة بها ما دامت الشروط التي ادّت إلى تشكّلها لم تتغير. يسمّى أيضاً -stady .

sheet composting

[زرع] تسمعيد كثيف. إضافة كميات كبيرة من البقايا العُضوية للتربة. يُضاف عادة النتروجين للإسراع في عملية التفكّك.

sheet copper

[فلز] صفائح نحسسية. نحاس مُطْلَم إلى ألواح رقيقة، يُستعمل أحياناً في التسقيف كما هو بعد الطلم. أما إذا أريد استعماله لأغراض أُخرى فإنه يطلم على البارد لزيادة صلادته ومتانته.

sheet deposit

[جيو] راسب صفحيّ. قرارة صفحيّة. راسب معدنيّ طِباقيّ الهيئة أفقى تقريباً، وممتدّ بالنسبة للخاننة.

sheeted fissure

[جيو] شَعقٌ صَفْحتي. شق منزاحم مع غيره.

sheeted vein

[جيو] عِرق صفحيّ. عرق يَملاً نِطاقاً قَصِّياً.

sheeted zone

[جيو] نطاق صفحيّ. مِنطقة رواسب معدِنية تتكون من عروقٍ صفحية.

sheet erosion

[جيو] حَتَّ صفحيّ. حت سطائح رقيقة من الموادّ السطحية بسواسطة صفائح متواصلة من المياه الجارية. يُسمّى sheetflood erosin, sheetwash, surface wash, unconcen- أيضاً trated wash.

sheet-fed press

[تخطيط] مِطبعة طلاح . آلة طباعة تُغذّى بورقٍ على شكل طلاح .

sheet film

[تخطيط] فيلم شُمرِيحتي. فيلم يتألّف من سالبيّة ذات مستحلّبٍ يغطّي قاعدةً لدائنية لا زُجاجيّة.

Sheehan's syndrome

[طب] تنساذُر شِيههان. قصور النَّخاميَّة الناتج من نَخْرٍ نُخاميٍّ غُدّي يلي الولادة.

sheer

[فقار] ضَمَّان. غَفَم*. أحد الثديّبات التي تنتمي إلى جنس Ovis وفصيلة البقريّات، تنميز ببُنية ممتلئة، وقرنين يميـــلان إلى الإلتفاف حَلَزونياً.

sheepsfoot roller

[تصميم] مِحْدلــُهُ رَصّ. طبل فولاذيّ أسطوانيّ الشكل، ثُبَّت فيه نتوءات ذات رؤوس على هيئة أزرار، ويُستخدم لرَصّ التربة.

sheep's-head clock

[وقت] سماعة حائط زخرفية. ساعة حائط زُخرفية لها عقرب واحدة، ومُفْلِنَة تاجية، وتدريجات كبيرة أخرى تتداخل في حركة الساعة.

sheepskin wheel

[تصميم] عَجَلة جلد الغنم. عجلة تلميع تتكون من أقراص وأسافين مصنوعة من جلد الغنم، وتكون إما مدروزة أو مُغَرّاةً بعضها ببعض.

sheer

[عمر بحر] تقعُس. تقوس. إنحناء سطح السفينة بين المقدَّمة والمؤخَّرة بحيث تكون عادةً منطقة منتصف السفينة أكثر الأماكن انخفاضاً.

[ملاح] إنحراف. إنحراف عن المسار لتفادي الإصطدام.

sheering batten

[عمر بحر] تُعُويدة تقصُّر. احد الألواح الخشبية الطُولية التي تبُّت في الهياكل الإنشائية للسفينة كي تحدَّد المواقع لصفائف ألواح تغطية البدن بالنسبة إلى تقعُّر السطح.

sheer line

[عمر بحر] خط المتقعّر. الانحناء العُوليّ للحافّة أو للسطوح، وهو يدلّ على اختلاف الارتفاع فوق سطح الماء، أو ارتفاع الظهر المكشوف على طول السفينة بأكمله.

sheer strake

[عمر بحر] صغائف عُلُويّة. الصفّ الأعلى لألواح تغطية بدن السفينة الخشبية، أو الصُّفيْف العلويّ لــلالــواح على الســطح الفولاذيّ الرئيسيّ للسفينة.

sheer-strake plate

[عمر بحر] سَقيفة عُلُوية. أحد الواح الصفائف التي تُعَطِّي جانب البدن عند السطح الرئيسي للسفينة.

sheet

[جيو] صَفْحة. 1 - غِطاء رقيق من أحجار الكُلْسيت الإنسيابية في كهف ما. 2 - صخر اللساسي تاري نضدي، متوافق عامة أو متخالف بعض الشيء. وعمر بحر حبل المشواع. حبل أو سلسلة تُستخدم في شدّ زاوية



ضَأْن. غَنَم



مشالان لأشهر سلالات الضَّأْن. (أ) كبش هامبشاير. (ب) كبش ساوثداون.

sheetflood

[مياه] فَيَضِعان صفحتي. امتداد عريض من المياه المتحرِّكة التي تحملها الرياح، ينتشر الى مسافات قصيرة وامدٍ وجيز على شكل غِشاءٍ رقيق مستمر ومنتظِم نسبياً فوق مِساحةٍ كبيرة. يسمَّى أيضاً sheet, sheetwash.

sheetflood erosion

انظر sheet erosion ،

sheet forming

[م] تشنكيلُ الالواح. طريقة إنتاج قطاعات رقيقة مسطّحة من المواد الصلبة، مشل الألواح المعدِنية أو ألواح اللدائن أو ألواح الزجاج.

sheet frost

[مباه] صقيعٌ صفحيّ. غطاء ثخين من الجليد المُعتِم، يتكوّن على النوافذ والسطوح الأخرى.

sheet glass

[مواد] الواح زجاج. مقاطع مسطّحة من الزجاج تُصنع بسَحب طبقة رقيقة متواصلة من الزجاج من مغطس مصهور، ثم بتبريدها وتقطيعها. تُستعمل في أغراض التزجيج العامّة.

sheet grating

[كهرمن] مصبعة قوصية. مصبعة تُلائية الأبعاد تتألف من صفائح معدنية رقيقة طولانية تمتد بموازاة داخل دليل موجي إلى مسافة تساوي طول الموجة تقريباً، وتُستخدم في وقف جميع الموجات ما عدا موجة واحدة معينة سلفاً تمر بدون إعاقة لها.

sheet ice

[ساه] جليدٌ صفحيّ. طبقة رقيقة ملساء من الجليد، تنكون بتجمُّد الطبقة السطحية لكُتلة مائية.

sheeting

[جيو] تَقَشُو. العملية التي تتشقّق بواسطتها الصفائح الصخرية المرقبقة أو الألواح أو القشور أو الشظايا، وتُنتزع من السطح الخارجي لكُتلةٍ صخرية كبيرة استجابة لتخفيف الحمل عليها. يُسمّى أيضاً وexfoliation.

[مواد] 1 _ صفيح . 2 _ تصفيح . 1 _ طبقة رقيقة متواصلة من مادة مشل اللَّذن . 2 _ عضو انشائي من الصُلب أو الخشب، يُستعمل في مواجهة جدران الحفر، مثل قاعدة البناء أو الخندق .

sheeting caps

[ه منجم] قَلائِس لوحية. صفّ من القلانس على كُتُل ارتفاع كل منها 14 إنشا (36 سنتيمتراً) توضع فوق المجموعات الدعامية للمدخل البئري عند إنشاء الأرضية الدائمة لحفوة التعدين.

sheeting structure

[جيو] بُنْية صفحيّة. شَقَ أو فاصل تكوَّن بالتَّفَصُّل الناتج من exfoliation joint, ex- التحرُّر من الضغط، أو بالتَّمَشُر. تُسمّى أيضاً -pansion joint, pseudostratification, release joint, sheet joint, sheet structure.

sheet joint

انظر sheeting structure.

sheet lightning

[فزجيو] بَرُق مُستطير. إضاءة منتشرة، وأحياناً لامعة نوعاً، لأجزاء من سحابة رعدية تحيط بمسار وهج برقي، وبالتحديد هي تفريغ سحابي أو تفريغ من سحابٍ إلى سحاب. يُسمَى أيضاً luminous cloud.

sheet line

[خريط] حَدّ الحريطة. الحد الخارجي لخريطةٍ أو رسم بياني .

sheet metal

[نلز] صفائح معدنيّة. قِطاعات معدنية رقيقة شُكِّلت بطَلْم المعدن على الساخن، تكون ثخانتها عادةً أقبل من 0.25 من الإنش (6.35 مليمتر)، أما إذا زادت على ذلك سُمِّيت ألواحاً.

sheet-metal gage

[فلز] مقساس الالواح المعدنية. مقساس مُوحُد للتعبير عن ثخانة الصفائح المعدنية. بعض الشركات الصانعة مثل براون وشارب Birmingham (BG) ويرمنغهام (BG) واميريال Imperial، تستعمل أرقاماً كَوْدَيَة مع بيان الثخانة الفعلية بالإنش أو المليمتر.

sheet-metal screw

انظر self-tapping screw .

sheet mineral

انظر phyllosilicate .

sheet piling

[همدن] خوازيق سعارية. خوازيق متقاربة في الخشب أو الفولاذ أو الخرسانة، تُستعمل لمنع التحركات الجانبية للأرض أو المياه، ولتشكيل جزء متكامل من منشأ دائم، في كثير من الأحيان.

sheet plastic

[مواد] صغائم لَدْه. مُقاطع مسطَحة من اللدن المبثوق أو المقولَب أو المصبوب تفوق تُخانتها تُخانة الرقيقة، أي تزيد على 1.3 مليمترات (0.05 من الإنش).

sheet polarizer

[بعسر] مستقطِبٌ لَـوْحَيّ. تقنية للحصول على ضوء خطّي مستقطب البِلوريّ الصُغريّ الصُغريّ الله الله يتألف من بلورات صغيرة متوازية من مادة ثنائية الالوان (يودوسلفات الكينين) تمتص استقطاباً واحداً وتُرسل الأخر.

Sheetrock

[مواد] لوح جفصيني. لوح مجصُّص يُصنع عادةً من لوحين من الورق المقوّى يفصل بينهما طبقة من الجَصّ.

sheet rubber

[مواد] مطَّاط صغصيّ. لَثَى رُقِّق إلى ألواح ناعمة أو مضلَّعة.

sheet sand

انظر blanket sand .

sheet sandstone

[جيو] حجو رملي صفحي. راسب رقيق ومفروش من الحجر الرملي ذو امتداد إقليمي .

sheet separation

[فلز] إنفصال رقائقي. الفُرجة بين سطحين متجاورين يحيطان باللُحمة في اللحام النقطي أو اللحام المتراصل أو لحام البروز.

sheet silicate

انظر phyllosilicate .

sheet steel

[فلز] صفائح فو لاذية. فولاذ يُطْلَم على شكل ألواح رقيقة. يُستعمل عادةً في تطبيقات السُحْب العميق.

sheet structure

انظر sheeting structure .

sheet train

[م] رَتَـلُ إِنتاج الالسواح. التجميعة الشاملة اللازمة لإنتاج الواح اللدائن، تشمل البائقة، والقالب، ومطالم الصقل، والناقلة، ومطالم السّحب، والقطّاعة، والمكدِّسة.

sheetwash

[جيو] 1 - كَمْنْعُ طَبِقَيَ. 2 - تَعْرِيةَ طَبِقِيةَ. 1 - الخُتات المترسِّب بواسطة الفيضان التسطَّحي. 2 - انظر sheet erosion. [مياه] غَهْر صفحيّ. 1 - امتدادٌ عريض ومتحرَّكُ من الماء قوق سهل قاحل. وهو الحاصل المشترَكُ لعدّة أنهارٍ تنبَع من الجبال. 2 - انظر sheetflood.

sheffer stroke

انظر NAND.

Sheffield plate

[فلز] لوح شغيلد. تَكْليد من الفضة المطلومة والمصهورة على كلا جانبي لوح رقيق من النُحاس.

Shelby tube

[م] انبوب شِلْبي. أبوب رقيق الغلاف، يُستخدم في أخذ عينات التربة العميقة. يُدفع الأنبوب في التربة البِكْر، عند قاع حدية النَّقُب المحفور بالأرض.

shelf

[جبو] 1، 2 - رَفَّ. 3 - رصيف قارَّيّ. 1 - صخر صُلب تحت رواسب طُمْيِنَة. 2 - حافّة صخرية مسطّحة ناتشة. 3 - انظر -con tinental shelf.

shelf angle

[ه مدن] زاوية تشكيلية. قطعة زارية من الفولاذ الطري، تبرشم أو تُلُخم مع ونرة الكمرة اليرتكز عليها الشُغل التشكيلي

للترابيع المُفرَّغَة أو الأرضية، أو وحدات السقف، أو لتشكيل جِلسةٍ لخرسانة مُسبَقة التجهيز.

shelf channel

[جيو] مجرى رَفَي. وادٍ تكوُّن على رفُّ بتأثير عملية التحاتُ.

shelf edge

[جيو] حناقة الرفّ. الحدّ الفاصل بين الرفّ القارّي والمنحدّر القارّي، والذي لا يصاحبه تغيّر عنيف في معدّل الميّل.

shelf facies

[جيو] سَنَدْفَةَ رَفَّيَسَة. سحنة رُسوبية تتميز بصخور كربونـاتية وأصداف أحفوريـة، تتكوّن في البِيئـة البحريـة الضَحْلة من البحار الحافِيَّة الرَّفِيَّة. تُسمَّى أيضاً foreland facies, platform facies.

shelf ice

[ساه] جليد رَفّي. الجليد الموجود على رف جليديّ. يُسمّى أيضاً barrier ice.

shelf life

[ه] عصر الخَرْن. الوقت الذي يمضي على الطعام والمواد الكيميائية، والبطاريات والمواد الأخرى، أو الأدوات المخزونة، قبل أن تصبح غير قابلة للتشغيل أو للإستعمال بسبب عِتْقها أو تُردّى حالتها.

shelf sea

[بحر] بحر الرف القاري. بحر حافي ضَحْل يقع على الرف القاري، ويقلَ عمقه عادةً عن 275 متراً (150 قامة). مثاله بحر الشمال.

shell

[تخطيط] اسطوانة طبع الكليكوت. أسطوانة محفورة مصنوعة من النّحاس، تُستخدم في طباعة الكليكوت.

[تصميم] غلاف. قِشعرة. بَدَن. 1 مِبْيَت كُتلة البكرات. 2-أسطوانة مجوَّفة رقيقة الجدران. 3 إنشاء نصف كُروي مجوَّف. 4- الجدار الخارجي لوعاء أو خزَّان.

[جيو] 1 _ قِشرة. 2 _ طبقة رقيقة. 1 _ قِشرة الأرض. 2 - طبقة صخرية رقيقة صُلبة.

[حرب] قدِيفة. قنبُلة. 1 مقذوفة معدنية مجوّفة مصمّمة لتُقذف بواسطة مِدفع، تحتوي أو يُفترض أن تحتوي على شِحنة ذرية أو كيميائية أو شحنة شديدة الانفجار أو غيرها. 2 خرطوشة بندقية صيد، أو خرطوشة مِدفعية صغيرة العيار.

[حيو] 1 _ صَدَفة. قُوْقَعَة. مُحارة. 2 _ قِشْسرة. 3 _ دِرْع. ذَبْل. 1 _ غطاء خارجي صُلب، كِلسيّ في الغالب، يغلّف جسم حيوان كذوات المصراعين والسلاحف. 2 _ غطاء البيضة الصُلب. 3 _ الهيكل الخارجي الكيتيني عند بعض مُفصِليًات الأرجل.

[عمر] قبّة. سقف محدّب. سقف من الخرسانة المسلّحة على شكل القوس أو القبّة. يغطّى مساحة غير مقسّمة.

[فلز] غِسلاف. 1 - الجدار الخارجي لقالَبٍ معدِنيّ. 2 - الطبقة الصَّلْدة من السرمل ومن لَـدْنِ يتصلّد بالحرارة التي تتكوّن فوق نموذج ، وتُستعمل جدار قوالب في القولبة الغلافية. 3 - الجُلْبة

shellfish

[لا نقار] مَحـــار. حيــوان لا فقــاريّ مــائيّ، كحيــوان رخـــوي أو قشري، له قوقعة أو هيكل خارجي.

Shell fluid catalytic cracking

[ه كيم] القكسير الوسيطي المائعي شَعل. إجراء ذو مرحلين في مصافي النفط، يعمل على التكسير الوسيطي لزيت الغاز، ويتم تجديد الوسيط في إحدى المرحلتين.

shell gland

[نقار] غُدَّة القشرة. بُنية متخصصة متصلة بقناة المبيض لدى بعض الحيوانات، تفرز مواد قشرة البيضة. [لا نقار] غُدَّة المقوقعة. عضو يُفرز القوقعة الجَنِينية في عددٍ من الرَّخْويَات.

shell ice

[مياه] جليد اجوف. جليد يطفُو فوق كُتلةٍ من الماء ويبقى بشكل سطح متماسك غير متكسر عندما ينخفض مستوى الماء، بعيث تتشكّلُ فجوة بين سطح الماء والجليد.

shell innage

[م] العمق الممتلىء. عمق السائل في غلاف عربة صويجية، أو شاحنة صهريجية.

shell knocker

[م] مِقْرَعة الغِلاف. أداة لخَبْط السطح الخارجي لوعاء معالجة صناعية يدور أفقياً (مثل القمين أو المجفّف) لخفض تراكمات المواد الصلبة على الجدران الداخلية للغلاف. تُسمّى أيضاً knocker.

shell membrane

[خلايا] علاف القشرة. أحد النشاءين اللذين يبطّنان السطح الداخلي لقشرة البيضة، واللذّين يسمحان لـالأكسجين بالـدخول بحرّية، ويمنعان تبخر الرطوبة بسرعة.

shell model

[فرنو] النموذج الطبقي. نموذج للنواة يُسَلَّم فيه بالبُنية القشرية، أو يُسَلِّم بأنها نتيجة لمسلَّمات اخرى، ولا سيما النموذج الذي تَعمل فيه النويُّات كجسم مستقل، مالثة مجموعة معينة سلفا من السويًّات على قَدر ما تسمُّح به الأعداد الكميَّة ومبدأ باولي Pauli.

shell molding

[فلز] قولعة غيلافية. تشكيل قالب حراري (مقادِم للحرارة) مسامي ومتماسك ذاتيًا، وذلك برش توليفةٍ من رمل القولبة مع راتِنج أو لدنٍ يتصلّد بالحرارة فوق نموذج معدني مسخّن مسبقاً، ثم إنضاجها في فرن.

shell outage

[م] العمق المخالي، العمق الفارغ، الجزء غير المملوء من غلاف عربةٍ صهريجية، أو غلاف شاحنة صهريجية، أو هو المسافة بين الجانب السفلي لِقمة الغلاف ومنسوب السائل فيه.

المعدنية المتبقية عند بَثْق قُضْبةٍ مع كُتلة زائفة ذات قُطرٍ أصغر. 4-مصبوبة أنبوبية تُستعمل في تحضير الأنابيب المسحوبة غير الملحومة. 5- مطروقة مخرومة.

[مبان] هيكل. مبنى دون قواطع داخلية أو دعائم.

shellac

[مواد] صَمْعَ اللَّك. راتِنج طبيعي قابل لـالإشتعال، ذَوَّاب في الكحول وغير ذوَّاب في الماء. يُصنع من راتنج اللَّك الذي تضعه حشرة اللَّك عليه المحدد اللَّك الذي تضعه عشرة اللَّك المحدد ويُستخدم في تكوين الكُسَى الخشبية.

shellac varnish

[مواد] ورنيش اللّك. محلول صمغ اللّك في الكُحول المُفْسَد. يُستخدم في إنهاء الخشب في الحالات التي تتطلّب سرعة جفاف، ولوناً خفيفاً، وإنهاء صُلباً.

shellac wax

[مواد] شعمع اللّك. شمع صَلْد يُستخرج من صمغ اللّك ويحتوي على 3% منه. يُستخدم في التلميع وفي المواد العازلة.

shellac wheel

[تصميم] حَجر تجليخ لَكِّي. حجر تجليخ موادَّه الحاكّة مرتبطة بصمن اللك.

shell-and-tube exchanger

[م] مُبادِل الغلاف والانابيب. أداة لنقل الحرارة من مائم ساخن إلى مائع أبرد. يمر أحد المائعين عبر مجموعة (حزمة) أنابيب، ويمر المائع الآخر حول الأنابيب، خلال غلافٍ محيط بما

shell capacity

[ه] سَعة الصهريج. كمية السائل التي تحويها عربة صهريجية، أو شاحنة صهريجية، عندما يمس السائل الجانب السُفليّ لسقف الصهريج.

shell clearance

[تصميم] خُلوص الغلاف. الفرق بين القُطر الخارجيّ لِلُقْمة أو أسطوانة لُبيّة، وبين القطر الخارجي أو القطر المحدِّد لقشرة مُوسِّعة للتقوس.

shell core

[فلز] قلبٌ غِلافيّ. قلبٌ رمليّ مشكّل بواسطة الفولَبة الغلافية.

shell-destroying tracer

[حرب] رصاص خطاط ذاتي التدمير. رصاصة تحتوي على عنصر تفجير خلف العنصر الخطاط، وهي مصمّمة بحيث يُنشَّط العنصر الثاني العنصر الأول بعد تجاوز المقذوفة المضادة للطائرات نقطة الهدف، وبذلك تدمَّر المقذوفة لتفادي إصابة المناطق الصديقة.

shell filler

[حرب] **حُشيوة القـذيفة.** متفجَّر أو مادة أخرى تُستخدم في تركيب الحشوة في المقذوفة.

الرئيسيّ للسفينة، وهو مبنيّ من مواد خفيفة.

shelterwood method

[غاب] طريقة القطع القدريجي. طريقة لتأمين تكاثر الأشجار يتم خلالها قطع الأشجار القديمة (الأطول) مرات متنالية بحيث تزداد تدريجاً كمية الضوء الواصلة إلى البادرات (الغرسات في أول تفطّرها).

Shelton loader

[ه منجم] مُحَمَّلة شَعْلتون. مكنة معدَّلة لقطع الفحم تُستبدل فيها صواقير سلسلة التقطيع بدرَجات تحميل لدفع الفحم الجاهز فوق منحدر حتى يصل إلى الناقلة.

sherardizing

[فلز] تَكْسية شَرَارُديّة. تكسية بالزِنك. أسلوب لتكسية الحديد بالزنك بواسطة تقليب المُنتجُ في مسحوق الزنك عند درجات الحرارة 250 - 375° م تقريباً.

shergottite

[جيو] شىرغوتيت. نَيْزك حجري أكونىدريتي يتكون أساسا من معدني البيجونيت والماسكيلينيت.

sheridanite

[معدن] شيويد انبيت. ه(OH) ه(AI, Si) ها (Mg, Al). معدِن شبيه بالطَلْق، لا لون له إلى أخضـر فاتـح يتكوَّن من سليكـات الألمنيوم والمغنيزيوم القاعدية.

Sheridan tank

[حرب] دبًابة نثعريدان. دبابة 551 M الأمريكية الخفيفة، دخلت الخدمة المحدودة عام 1967. تسزن 15 طناً (13600 كيلوغرام) ويتألف طاقمها من أربعة أفراد، ويمكن نقلها جوأ وانزالها بالمنظلة. سلاحها قاذف مدفعي من عيار 152 مليمتراً، ومدفعان رشاشان.

Sherpa

[نسيج] تُعوَّبا. إسم تجاري للأقمشة الأكريلية الوَبرية، وتضم أيضاً الأقمشة المقصوصة الوَبرة من إنتاج شركة كُولنز وأيكمان -Collins and Aikman

Sherritt Gordon process

[فلز] طريقة شدريت غوردن. طريقة من ابتكار شركة مناجم شيريت غوردن المحدودة لاستخلاص النيكل، يُفصل فيها الخام المركز بالتعويم إلى مركز نيكل ونُحاس، ثم يعالَج مُركَّز النيكل بواسطة أسلوب سائلي تعديني تحت الضغط.

sherry

[هـ غذا] تشوي. خمر قوية تندرَج من مُذاقٍ غير حلو إلى مذاق حلو، لها نكهة الجوز، ويتفاوت لونها بين الكهرماني الباهت والداكن.

Sherwood number

انظر Nusselt number .

shell plating

[عمر بحر] سنقسائف الهيكسل. الألواح التي تُشكّل الهيكسل الخارجي للسفينة، وهي تُسهم إلى حدّ كبير في متنانة السفينة إلى جانب توفير جيّزٍ سَدود للماء.

shell pump

[هـ مك] مِضحَّة تقريع. مضحَّة فرح. مِضحَة بسيطة لإزالة الطين أو الرمل المبتل، تتكوُّن من أسطوانة مجوَّنة مزوَّدة عند قاعها بصِمام ذي كُرة أو بصِمام مُطقيلت.

shell reamer

[نصميم] مِهَكَ اجوف. مهك آلي يتكون من جزءين هما الشِياق والمِهَكُ الذي يمكن استبداله، وبه خُدد مستقيمة أو خُلزونية، وهو مصمّم ليعمل بمثابة مِهَكَ لضبط المقاسات أو لتشطيب السطوح.

shell roof

[مبان] سنقف محدّب. سقف مصنوع من لوح رفيع منحن على هيئة الطّبَق، وهو عادةً من الخرسانة، وإن كأن يُصنع أيضاً من الخشب أو الفولاذ.

shell room

[حرب] حُجرة القذائف. حجرة متبعة لخزن القذائف.

shell star

[فلك] نجم مغلف. ضربٌ من النجوم يُعتقد أنه مُحاط بغلافٍ غازيّ رقيق، كما تدلّ على ذلك خطوط الإصدار اللّامعة التي في طفه.

shell still

[م كيم] مِقطَرة قوقعية. أداة تقطير استُعملت سابقاً في مصافي النفط، يُشحن فيها الزيت إلى قوقعة أسطوانية مغلقة، وتسلَّط الحرارة على خارج القعر بواسطة موقد.

shell structure

[فزنو] مِنْية طبقية. بنية للنواة تشغل فيها النُويّات من كلِّ نوع حالات كمية هي في مجموعات لها نفس الطاقة تقريباً وتسمى طبقات. يُحدُّد عدد النويات في كل طبقة بمبدأ باولي Pauli الاقصاء

shell-type transformer

[كهرمغ] محوّل قِشريّ. محوّل تُحيط دارته المغنطيسية بلفائفه تماماً.

shelly pahoehoe

[جيو] باهوهو صَدَفق. نوع من اللَّابة الحَبَّلية تتميّز بـأنابيب مفتوحة وبثور على سطحها.

shelterbelt

[بيئة] حِنزام وقائق. حاجز طبيعي أو مُقام من الأشجار أو الجنبات للتخفيف من الإنحراف، وتأمين الوقاية من السريح والعواصف.

shelter deck

[عمر بحر] سطح مغطّى. سطح متواصل يوجد أعلى السطح

Sherwood project

[نو] مشمروع شميرؤود. برنامَج البحث الإجماليّ في الولايات المتحدة لإنتاج طاقة مفيدةٍ من الإندماج النوويّ.

SHF

انظر sensible-heat factor, superhigh frequency .

shield

[جيو] دُ**رَقة كلسية.** انظر palette. [حرب] تُ**رْس. واقيــة.** لوحٌ مـدرَّع مركَّب على عـربة المِـدفع لحماية آليَّة تشغيله وطاقَمه من نيران العدوّ.

[نو] درع. تدريع. المادة الموضوعة حول مُفاعل نوويّ أو غيره عن منابع الإشعاع لتخفيض تسرُّب الإشعاع أو التُجسيمات إلى سَوِيّة مقبولة. يُسمَى أيضاً shielding.

[هـ] دِرْع. هيكل إنشائي حديدي أو فولاذي أو خشبي، يُستعمل في حفر الأنفاق أو التعدين لتدعيم الأرض قبل تبطينها.

Shield

انظر Scutum .

shield basalt

[جبو] **بازلْت دِرعيّ**. مُنسابة لابيّة بازلتيّة من مجموعةٍ من فُوّهات براكين درعية صغيرة متقاربة إندمجت لتكوّن وحدةً مفردة.

shield cone

[جبو] مخروط دِرعيّ. بركان مخروطي أو قُبِّي الشكـل بَنتُه دَفْقات لابيّة متنابعة.

shielded arc welding

[فلز] لِحام بالقوس المُحَجَّبة. لحام بالقوس تتمَّ فيه حماية القوس الكهربائية ومعدِن اللَّحمة بـواسطة غــاز، أو بتحلُّل ِ نواتــج تغليف المَسْرَى، أو بدِثارٍ من مادة صَهورة (مساعدة للصهر).

shielded-conductor cable

[كهر] حَبِّل محجَّب النواقل. كبل تكون نواقله المعزولة مغلَّفةً بغلاف ناقل مصنوع بحيث تكون كل نقطة من سطح العازل على كمون الأرض، أو على كمون محدد مُسبقاً بالنسبة لكمون الأرض.

shielded joint

[كهر] وُصْلة محجَّبة. وصلة كُبُل يكون عازلُها معلَّفةً بغلاف ناقل بحيث تكون كل نقطةٍ في سطح العازل على كُمون الأرض، أو على كمونٍ محدَّد مُسبقاً بالنسبة لكمون الأرض.

shielded line

[كهرمن] خطّ محجّب. خطّ نقل تحصر عناصرُه الموجات المنتشرة ضمن حيزٍ محدود أصلًا. يُطلق على السطح الناقل الخارجي اسم اللّبوس.

snielded metal-arc welding

[فلز] لِحام بالقوس المعدنية المُحَجَّبة. لحام بالقوس يؤدي فيه التسخين بقوس كهربائية بين المسرى والشُغلة إلى الصهار تغليف المسرى مكوناً غُلالةً حاجبة تحمى الشغلة.

shielded wire

[كهر] سلك محجّب. سلك معزول ومغلّف بغلاف معيني يكون عادة شريطا نُحاسيًا مُضَفِّرا ومُطليًا بالقِصدير.

shield factor

[اتصال] عاصل الحَجْب. نسبة الضجيج (أو الفلطية أو التيار المتحرِّض) في دارة هاتفية، في وجود حجاب، إلى كمية الضجيج المناظِرة في حالة عدم وجود الحجاب.

shield grid -

[الكتر] شبيكة الحَجْب. شبيكة حاجبة. شبيكة تفي شبيكة التحكم في الصمام الغازي من الحقول الكهرسكونية، ومن الإشعاع الحراري، ومن ترسب المواد المصدرة للالكترونات حراريًا، ويمكن استخدامها أيضاً كمسرى تحكم إضافي.

shield-grid thyratron

[الكتر] تيراترون بشبكة حاجبة. تبراترون يشنمل على شبكة حُجْب تكون عادةً على كُمون المهبط.

shielding

[فلز] تحجيب. وضع شيء غير ناقل في حوض كهرلي الناء الطلاء لتعديل توزع الكهرباء.

[كهرمغ] حَجْبٌ كهربائي. انظر electric shielding.

[نو] 1 - تدريع. تحجيب. 2 - دِرْع. 1 - تخفيض الإشعاع المشرّد الواصل إلى منطقة ما من الفضاء من منطقة أخرى منه باستعمال يرع أو جهاز آخر. 2 - انظر shield.

shielding distance

انظر Debye shielding length .

shielding factor

[فرجو] عامل الحَجْب. نسبة شِدّة المجال المغنطيسي في بوصلة اتجاهية إلى شدته في حال عدم وجود مادة تُحدث اضطراباً. ويعبَّر عن هذه النسبة عادة بكُسر.

shielding gas

[فلز] غمانً الحَجْب. غاز مثل النتروجين والأكسجين وثاني أكسيد الكربون، يُستعمل في اللِحام بالقوس المحجَّبة لحماية اللُحمة المصهورة من التلَف والتلوَّث من الجرِّ.

shielding layer

[رصد] طبقةً واقِية. أقرب طبقةٍ هوائية إلى الأرض بالنسبة إلى طريقة وقاية هذه الطبنة من نشاط الغلاف الحُرّ فوقها، أو العكس.

shielding ratio

[كهرمغ] نسبة الحَجْب. النسبة بين الحقل في منطقة معينة عندما يطبّق فيها الحَجْب الكهربائي، والحقل في تلك المنطقة عندما يزال عنها الحجب.

shield volcano

[جيو] بركان بازلتي. بركان عريض ومنخفض شكله مثل التُبَّة المسطّحة، بَنَتْه اللَّابة البازلتيّة. يُسمّى أيضاً basaltic dome, lava

الشكل، وهو مكوَّن نباتيَّ ومركَّب وسطيَّ في الطريق الكيميائي الحيويِّ من حمض فسفو اينول البيروفيك (فسفو اينول الحصرم) إلى التيروزين.

Shillelagh

[حرب] شِعليه لاغ. نظام أسلحة أميركي يشتمل على قاذف مدفعي ونظام للسيطرة على النيران مركبين على دبّابة القتال الرئيسية وعربة استطلاع هجومية للتعامل مع مدرّعات العدوّ وقواته وتحصيناته المَيْدانيّة. يتم توجيهه بالأشعة تحت الحمراء عبر وصيلة اتصال بالقيادة.

shim

[ه] رفادة. إسفين مباعدة. تسميكة. 1- هي في صناعة الخشب الرقائقي (المعاكس)، رُقعة ضيَّقة مغرَّاة باللوحة، أو مُلْصَقة، بحُشوة اللوح الخشبي المنشور ذاته. 2- قطعة رقيقة من المسادة توضع بين سطحين للحصول على توانَّقٍ أو ضبط أو محاذاة.

shimmer

[رصد] يُومِض. يلتمِع. يتلالا. يبدو مرتجِفاً أو خفَّاقاً نتيجةً للإنكسار الجوي المتغيِّر في خط البصر.

shimmy

[مك] تمايُل. إرتجاجٌ زائد في العَجَلات الأماميّة لعربة ذات عجلات، تسبّب تسارُعاً ثانياً لعجلة القيادة.

shim rod

[نو] قضيب التحكم العنيف. قضب تَحكم يستخدم في الضبط الأولى والعَرضي في تفاعُلية مُفاعِل نوويّ.

shingle

[جيو] حَصبِاء شاطئية. حصى الشاطىء. العمى والأحجار المسطّحة والمواد القَضِّية الأخرى التي هي أغلظ من الجَرْوَل العادي، ولكنها بنفس حجمه تقريباً، وتوجد بشكل أساسي على الأجزاء العليا من القَضّة.

[مواد] طُلْمة. صَغيحة مستطيلة. قطعة مستطيلة من الخشب أو المعيدن أو مادة أخرى، تُستخدم مثل البلاطة، وترتّب في صفوف متراكبة لتغطية السقوف والجدران.

shingle barchan

[جيو] بَرْخَــان حَصَويّ. خَيْـد كالكَثيب يتكوَّن من الحصى، ويكون عموديًّا على القَضَّة في الماء الضَحْل.

shingle beach

[جيو] قَضَنة حَصوية. شعاطىء حَصَوي . قضة ضيّقة مكوّنة من الحَصى، ولها عادةً منحدر شديد على كلّ من جانبّها المواجِه للبحر والمواجه للبر. تُسمّى أيضاً cobble beach.

shingle-block structure

انظر imbricate structure,

shingle lap

[نصميم] وُصْلة مستدقة تراكبية. وصلة تراكبية ذات مقاطع

shift

[جيو] إنزياح. إزاحة. الإنزياح النسيّ للوَحَدات التي يصل إليها تأثير صَدْع ما، ولكن خارج نطاق التصدُّع نفسه. [فلز] إنزياح. عيبٌ في مصبوبة يسبِّسه سوء المحاذاة بين نصفيْ

[م ام] إزاحة. امتزياح. وَيَحان. تحريك المعلّيات من اليمين إلى اليسار في موقع في الحاسب، وتُفْقَدُ عادةً السِمات التي تُزاح إلى ما بعد حدود الموقع.

-[م صنع] نَوْية. وَرُديّة. مُسَاوَبة. عدد الساعات، أو الجزء من أي يوم عمل. تُسمّى أيضاً tour.

[هـ مك] نَقُل. تعديل. تغييرُ نسبة المسنّنة المُدِيرة إلى المسننة المُدارة للحصول على سُرعةٍ دورانية مطلوبة، أو لتجنّب تحميل المحرّك تحميلاً زائداً، أو لتجنب توقّفه تعاماً.

shifting theorem

[ر] مُبَرُهُنة الإِرْاحة. 1 ـ إذا كان تحويل فوريه Fourier للدالّة (exp(iax) F(x) هو F(x) هر F(x) هو (exp(iax) F(x) ها فإن تحويل فوريه للدالّة (F(x) هو F(x) فإن تحويل لابلاس للدالّة (F(x) هو F(x) هو F(x) هو F(x) هو F(x) هو F(x)

shift joint

[مبان] وُصْلة إزاحة. وصلة رأسية توضع فوق عضوٍ مُصْمَتٍ في المِدماك الأسفل.

shift of butts

[عمر بحر] تخالف الوصل. ترتيب الوصل التقابلية للألواح.

shift of spectral line

[طيف] إنسزياح الخطّ الطيفيّ. تنيُّر طفيف في موضع خطً طيفيّ ناجم عن تغيُّر مقابِل في التردّد، يَنتج بدوره من سبب أو عدة أسباب، كمفعول دوبلر Doppler.

shift register

[م ام] مَرْصَف إزاحة. عنصر من عَتاد الحاسب يعمم لإزاحة المُعطّيات التي يُحريها.

shift work

[هـ صنع] عمل مُناوَب. عمل يُدفع أجره بنظام الأجر اليومي.

Shiga's bacillus

رحي دق] عُصَيتُ شيغا. النوع A1 من Shigella dysenteriae.

Shigella

[حي دق]. جنس من فصيلة الجُرثوميات المِعَوية (عُصَيَات الرُّعُور)، وهي عصيات غير قابلة للتحرك، تُخَمَّر الغلوكوز وغيره من الكربوهيدرات مُتبجةً حمضاً.

Shigella dysenteriae

[حي دق]. المُضُّوية التي تسبُّب الـزُّحار عنـد الإنسان والسعـدان، توجد في بِراز المريض فقط.

shikimic acid

[كبم حي] حَمْض الشيكِيميك. ٢٦Η١٥٥٥. حمضٌ بِلُوريُ

تبيّن وجهــة السفينة. مشــال ذلــك خط اليقين، أو خط المســح الشُعاعي الالكتروني على مبيّن خريطة الموقع PPI.

ship motion

[م] حركة السفينة. الحركة الانتقالية أو الدورانية للسفينة في نظام موجي، وتسبّب انحراف مركز البيقل عن الحركة الخطية المستقيمة البسيطة. وهذه الحركات هي النماوج والتمور والتمابُل والعُطوف والخطران، والإنعراج.

shipping

[عمر بحر] نقلً بحريّ. شَمْدُن. مصطلح يُطلق عبامةً على السفن التي تُستخدم في نقل الأفراد أو البضائع أو الاثنين معاً. يُستعمل للإشارة إلى النوع والاستخدام وطريقة النقل.

shipping and storage container

[مصمع] حاوية شعدن وتخزين. حاوية (مستوعب) غير قابلة للانضغاط ويمكن إعادة استخدامها. وهي مصمّعة لتوفير الحماية لسِلَم معينة ضد الصدم والاهتزاز والظروف والعوامل الجوية وما شابه ذلك أثناء التداول والشحن والتخزين.

shipping control

[حرب] مواقبة النقل البصري. جميع القضايا المتعلقة بترتيبات القوافل وتحديد خطوط الملاحة وتقديم التقارير وتحويل الشَّحْن الخاص بجميع الدول طِبقاً للميثاق الخاص بذلك. وهي لا تشمل التوظيف العام، أو توزيع الشَّحْن أو الحركة داخل الميناء، ولا التحميل والتفريغ، التي هي من وظائف وكالات أخرى.

shipping designator

[اتصال] كُود عنوان الشعن. كلمة كُود مخصّصة لقاعدة معينة أو ميناء أو منطقة فيما وراء البحار لاستخدامها بصفة خاصة عنواناً للبضائع المشحونة إلى مواقع معينة هناك. تتكون الكلمة الكودية عادةً من أربعة حروف، وقد تُتبع بعددٍ ما لتدُلُ على عنوانٍ محدد.

shipping document

[م صنع] وثبيقة الشَخن. وثيقة تعطي قائمة بالسلَم الموجودة في شِحنةٍ ما، وتوفَّر بياناتٍ أخرى عن التوريد والنقل تحتاج إليها الوكالات المعنيَّة بحركة المواد.

shipping fever

[بيطر] حُمَّى وافدة. خَمَتِجُ نَزْفيّ. خَمَجُ دم حادّ، وأحياناً معتدل الحدّة، يصيب الغنم والماشية. سببه على الارجح عَدوى مركّبة من فيروس ومن Pasteurella multocida أو P. hemolytica.

shipping lane

[ملاح] طريق مِلدحيّ. خطُّ معتمَد تقطعُه السفن في البحار والمحيطات.

shipping time

 [هـ] مسدّة المشخن. النرمن المستخرّق بين شحن المسواد من المصدر، واستلامها من قِبَل الجهة التي تَطْلُبُها.

مستدّقة، يتراكب أسفل كلِّ منها مع أعلى المُقطّع الذي يليه.

shingle nail

[تصيم] مسمار الواح. مسمار تخين. مسمار أثخن من المسمار العادي، المساوي له في السطول، ضِعفاً ونصف أو ضِعفين.

shingle rampart

[جيو] حاجز حَصَوي. حاجز من الحصى البحرية تراكم بمحاذاة حافة الشِعْب المواجهة للبحر.

shingles

انظر herpes zoster انظر

shingle structure

انظر imbricate structure .

shingling

انظر imbrication .

shin splints

[طب] تزيَّد ظُنبوبي. إصابة والنهابُ عضلات الساق السُفلى وعضلات الأسفل والمتوسِّط للقصبة والشظيِّة. تُصيب الرياضيين كالعدَّاثين ولاعبي كرة السلة والكرة الطائرة.

ship

[عمر بحر] سفينة. مَوْكب. مركب كبير يسير في البحار أو إ الأنهار أو البحيرات.

Ship

انظر Argo.

ship auger

[تصميم] بَــــرِّيــمة مُسُفَى. بــريمة تتكــون من جسم لوليي لــه حد قاطع واحد ذو طرف خارجي خال من النتوءات، وقد يحتوي أحياناً على لولب أو يكون خالياً منه.

shipbuilding

[ه مدن] بِناء السَفن. إنشاء السُفن. عمليات صنع السفن.

ship drift

[بحر] إنجراف السفينة. إنسياق السفينة. طريقة لقياس التيارات المحيطية، تُستخدم فيها السفينة نفسُها كمتتبَّعة للتيار، وتُقاس حركاتها بواسطة تجهيزات بلاحية على مَتْنها.

shipfitter

[ه مدن] ميكانيكي سُفن. العامل الذي يقوم ببناء الهيكل الفولاذي للسفينة، ويشمل ذلك تصنيع الاعضاء ووضعها، والتجميع الفرعى، والتركيب على ركائز إنزال السفينة.

ship heading marker

[ملاح] علامة وُجهة السفينة. علامة على البوصلة الاتّجاهية

shipyard eye

انظر keratoconjunctivitis .

shirar

[الكتر] شِعيران. أجهزة مصمَّمة خصيصاً لقياس المسافات، وهي ذات موجة مستمرة تردّدية التضمين، وتُضاهي دقَّتُها دقَّة طريقة التثليث من المرتبة الأولى. مشتقّة من S-band hiran.

Shirley-Ferranti viscometer

[ه] مقياس اللُزوجة شيرلي _ فيرّانتي*. جهاز يُستخدم في قياس مقاوَمة الحبر للسَّيلان.

shistosoma

[لا فقار] شِيسْتوسسوم. جنسٌ من الوشائع الدموية يُصيب الإنسان.

shivering

[مواد] تنشعدُّخ. تَشَعَقْشُق. شدوخ وقُشارات على مِينا الفَخُار تَنتج من التقلّص غير المتماثِل أثناء التبريد.

SHM

انظر harmonic motion انظر

shoal

[جيو] مَضْمَل. قاعُ ضَمَحْصاح. قاع ضَحْل. مرتفَع مغمور يَصعَد من أرضيَة جسم مائي ضَحْل، ويتكوّن من مواد لا متماسكة أو هو مغطّى بها، وقد ينكشف أثناء الجَزْر.

shoaling

[بحر] مفعول تناقُص العمق. مفعول القَعْر الذي يؤثّر على ارتفاع الأمواج المتحرِّكة من الماء العميق إلى الماء الضَّحْل.

shoal patches

[بحر] رُقَع ضَمَدًا ق. إرتفاعاتُ قعرية متفرَّقة ومتبعثِرة لا يزيد عمقها عن 18 متراً (10 قامات)، تتألَف من أية مادة ما عدا الصخر أو المَرْجان.

shoal reef

[جبو] تثبيعُب ضَيْحُضياح. شعب يتكوّن من كُتُل غير منتظمة في وسط أماكن ضَحْلة مغمورة من حُتاتٍ شِعبيّ جِيريّ.

shoal water

[بحر] ماء ضَدُل. ماء ضَدُضاح. ماء قليل العمق، أو يقع فوق مرتفَع قَعْري قليل العمق.

shock

[طب] صَدْمة. ظواهر سريرية لقصور في الدورة الدموية، تشمل هبوط التوتر وضعف النبض وخفوق القلب، وشحوباً وانخفاضاً في الخروج البولي.

[مك] صَعدَّمةً. حركة نَبْضية أو عابرة، أو قوة تستمر جزءاً من ألف إلى جـزء من عشـرة من الشـانية، وهي قـادرة على إثـارة طنين ميكانيكي. مثالها انفجار مادةٍ متفجّرة.

shipping ton

انظر ton.

ship report

[رصد] تقريب بحري. تقرير مُكَوَّد ومُذاع عن رَصْد الطقس البحري.

ship's clock

[وقت] مماعة بحرية. ساعة حائطٍ تدقَّ لبيان الوقت على النحو المتَّبع في نظام الأجراس المستخدّم على ظهر السفينة.

ship's field error

[ملاح] خطا التجاه السفينة. خطأ في الانجاهات الزاوية التي يحدِّدها جهاز تعيين الانجاه، ينتج من وجود الهوائي الانجاهي للسفينة في موضع تكون فيه المركَّبة الرئيسية لمجال السفينة غير موازية لخطَّ منتصف السفينة.

ship's head

[ملاح] وُجِهة السفينة. وجهة السفينة مُقيسة بالدرجات.

ship's lines

انظر lines.

ship synoptic code

[رصد] كُوْدٌ بحري شعامل. كود شامل لإرسال أرصاد الطقس البحرية، وهو تعديل للكود الدوليّ الشامل.

ship-to-shore movement

[حرب] المتحرّك من السفن إلى الشماطىء. القسم الذي يتضمّن نَشْر قوات الإنزال إلى مناطق الإنزال المحدَّدة عندما تدخل العملية البرمائية مرحلة الهجوم.

shipway

[ملاح] مَمَّقَ مِلاحي. مَمَّق بحريّ. قناة بحرية تمرّ فيها السفن. [هـمدن] مَساند إنزال السفينة. 1_ مساند إنزال السفينة أثناء التدشين. 2_ المساند التي توضع تحت السفينة في الحوض الحاف.

shipworm

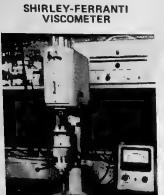
[لا نقار] دُودة البحر. أحد أنواع الرِخُويَات ذوات المصراعين التي تنتمي إلى فصيلة الحفّارات، وتشبه ظاهرياً ديدان الأرض لأن المصراعين تحوّلا إلى شَفْع من الصفائح في الجزء الأمامي من الحيوان أو استُعملاً لحفر الخُشب.

shipwright

[ه مدن] بمناء سعفن. العامل المسؤول عن التأكد من أن أجزاء السفينة هي في وضعها الصحيح وَفْق الأبعاد التصميمية. ويبدأ عمله من لحظة وضع كُتَل الصالب، ويستمر أثناء الإنشاءات المعدنية. وهذا ينطبق أيضاً على بناء السفن الخشبية.

shipyard

[ه.مدن] حوضٌ بناء السفن، ترسانة بحريّة. مَرفِق مجاور لمياه عميقة، تُبنى وتصلّح فيه السفن.



مقياس اللزوجة شيرلي -

فيرانتي

مقياس اللزوجة شيرلي ـ فيرانتي

قصير تتراوح بين بضعة ميكروثوانٍ وجزءٍ من الدقيقة .

shock mount

[ه مك] رَكُوبة مضادة للصندم. ركرية تُستعمل مع المُعدّات الحسّاسة لتقلّل أو تمنع نقل الحركات الصدمية إليها.

shock organ

[منع] صَدْمة المُعْضو. العضو أو النسيج الذي يُظهر الاستجابة الاكثر وضوحاً تجاه التفاعل بين جسم مُضاد ومولَّد ضد في حالة فرط الحساسية، كالرئتين في داء الرَّبو الاستهدافي، أو الجلد في التهاب الجلد التماسي الاستهدافي.

shock resistance

[هـ] مُقاوَمة الصَدْم. الخاصيّة التي تمنع التصدُّع، أو التمزَّق العامِّ، عند الصدم.

shock strut

[منفا] قائم انضغاط صدمتي. مخفّف الصدد. الجزء الرئيسي العامل في جهاز الخطّ، (عجلة الهبوط)، وهو يعطي القوة التي تحوّل اتجاه الطيران المتقاطع مع الأرض، أثناء حطّ الطائرة عليها، إلى اتجاه مواز للأرض.

shock test

[م] إختب الصدم. إختبار لتعيين عينة التسليع إذا كانت تتصدع أو تتشظى تحت تأثير الصدم، وذلك بواسطة الطاقة الحركية أو بالمقذوفات الشديدة الإنفجار.

shock therapy

[نفس] علاج بالصَدْمة. إستعمال العقاقير أو ثاني أكسيد الكربون أو الأنسولين أو التيار الكهربائي الذي يؤدّي بالفرد إلى الوقوع في غيبوبةٍ عند معالجة الإضطرابات النفسية.

shock tube

[مك ماتع] انبوب صدقهي . أنبوب طويل مقسم إلى قسمين بواسطة حجاب (رُق). يُشكّل الحيّز في أحد جانبي الحجاب حجرة الانضغاط، والحيز في الجانب الآخر حجرة التمدّد. يُرفع الضغاط في حجرة الانضغاط بوسيلة مناسبة، فيتمزّق الحجاب وتنشأ موجة صدمية في حجرة التمدّد يمكن استخدامها في مُعايّرة مقايس التفجيرات الهوائية، أو في تجهيز الحجرة لدراسة مميزات الموجة الصدمية.

shock tunnel

[م] مَفَقَى صدمي. نفق هوائي فائق السرعة، تُمزَّق فيه الموجة الصَّدْمية المولِّلة في أنبوب صدمي غشاءً ثانوياً، في حلَّق الفُوهة عند طرف الأنبوب، وتخرُج الغازات من الفوهة إلى خزان تفريغ بأعداد ماخية من 6 إلى 25.

shock wave

[فز] موجة الصدم . موجة انضغاط تامة، ذات سعة كبيرة، يتغير عبرها الضغط والكثافة وسرعة الجسيم بشكل عنيف.

shock-wave lip

[فز] شفة موجة الصدم. موجة الصدمة الحاصلة من شفة

shock absorber

[ه مك] مُمُتَّصَ الصَدَمات. مخفِّ ف الصَدَمات. مُخَمِّد. نابض أو مكْبَح للصدمات أو تجميعة منها، يقلل إلى أدنى حدَّ مُمْكن من تسارُع كُتلةٍ آليَّة ما، أو جزء منها، بالنسبة إلى إطارها أو مُرْتَكزها.

shock action

[حرب] فِعْلُ الصدمة. طريقة للهُجوم بالوَحدات المتحرَّكة يكون فيها التأثير الرئيسي لعناصر المُفاجأة والعنف والتركيز من الصدمة الأولى. وتجدر الإشارة إلى أن الهجمات بالدبابات تعوَّل على فعل الصدمة.

shock bump

shock diamonds

[فز] ماسسات الصدم. موجات الصدم التي تظهر في مجرى عادم الصاروخ. وهي تصبح مرثبة بسبب سطوعها، وترسم في رؤية جانبية ما يشبه شكل المعين.

shock excitation

[كهر] إثارة صدمية. إثارة نَبْضيّة. إثارة نَتُج من تغيَّر في الناطية أو في التيار لفترة قصيرة نسبيًا. تُستعمل لخلق اهتزازات في دارة الهزّاز الطنّانة. تُسمّى أيضاً impulse excitation.

shock front

[فز] جبهة الصَدّمة. الجهة الخارجية من موجة صدميّة يرتفع ضغطها من الصفر حتى قيمته العظمى. تُسمّى أيضاً pressure front.

shock heating

[فز] تسخين الصدمة. تسخين غير متساوي القصور الحراري، يحصل لماثع حين تمر موجة الصدمة فيه.

shock isolation

[هـ مك] عَزْل الصدَمات. إستخدام العوازل للتخفيف من تأثير الصدمات على مجموعة أو منظومة أو ترتيبة ميكانيكية.

Shockley diode

[الكتر] ثُنسائي شُمؤكلي. قاطع تحكَّم سليكوني pnpn ذو مميزات تسمح له بالاشتغال كقاطِع ثنائي أحادي الاتجاه.

Shockley partial dislocation

[فز صلب] إنفصام تُشُوكلي الجُزشيّ. إنفصام جزئي يكمَن فيه مُتَّجِه برغر Burger في مستوي الصَّدْع بحيث يكون قابلًا للإنزلاق، بخلاف انفصام فرانك Frank الجزئي. يُسمّى أيضاً glissile dislocation.

shock metamorphism

[صخر] تحول صَدْمي. التغيّرات الكاملة الدائمة (الفيزيائية أو الكيميائية أو المعدِنية أو الشكلية) التي تحدُث في الصخور بسبب موجاتٍ صدمية عابرة ذات ضغط عال تعمل لفتراتٍ ذات مدى



[نبت] 1 - فارع. غُصن. ساق. 2 - فرخ. وشد. شكيس. 1 - القسم الهوائي من النبات، يضم الساق والأغصان والأوراق. 2 - نمو جديد غير ناضج على النبات.

[هـ] يُفجِّو. يَنسُف. يؤدي عملية التفجير، كما في تكسير الفحم من عِرق، أو في عمليات النسف، أو في إنشاء خُفر السّبر.

shooting board

[ه] 1 - لَـوْحة سَحْـج. 2 - لوحة تشذيب. 1 - تركيبة تُستخدم كدليل في لوحات التسوية، وهي أكثر دقةً من لوح مشطوب. 2 - مِنضُدة وسطح مستو يُستخدمان في تشذيب لوحات الطباعة.

shooting star

[فلك] شِمهاب. رَجْمٌ. شهاب صغير له ظهـور قصير الأمـد، شبيه بجِرم نجمي مندفع.

shop drawing

[تخطيط] وسمم تتغييذي. وسم حسب المقياس يُتُخذ دليل تَصميم في مَشغل المصنع.

Shope papilloma

[بيطر] وَرَمُ تُسُوبُ الحُلَيْميّ. ورم حليمي فيسروسي قابل للانتقال، يظهر بصورةٍ طبيعية على جلد الأرانب.

shop fabrication

[ه] التصنيع في الورشية. صنع الأجزاء والمتبات في الورشة عوضاً عن الموقع.

shop lumber

[مواد] خشب الورش. الواح مختلفة القياس من الخشب اللّين تُستعمل في المنشرة الأغراض التقطيع العامّة، وتُماثل الواح خشب المصانع، ولكنها أقل جُودةً منها.

shop supplies

[هـ] إمدادات الورشية. البنود القابلة للنفاذ والمستهلكة في التشغيل والصيانة (من أمثلتها: النفاية والريوت والمذيبات والأشرطة ومواد التعبئة والصهر أو قضبان اللحام).

shop typhus

انظر murine typhus .

shop weld

[هـ] لِحام في الورشعة. لحام يتم في المشغل قبل التوريد إلى موقع الإنشاء.

shoran

انظر short-range navigation.

shore

[جيو] شباطىء. سياحل. شَبطً. 1 ـ الحزام الضيّق من اليابسة الذي يَحُدّ مباشرة كُتلةً من الماء. 2 ـ انظر seashore. [ه] دِعْمة. ركيزة. مِرزَح. خشب أو مادة أخرى تُستعمل

فوهة نفائة حرة بسبب نقص في ملاءمة ضغط البخار مع ضغط المحيط المستنفد.

shoe

[هـ] حذاء. هو في صناعة الزجاج، بُونُقة مفتوحة الطَرف، توضع في الفرن لتسخين حديد النفخ.

[هـ مك] حِذَاء. نَعْل. 1. كُتلة معدِنية تُستعمل بمشابة مُرْتُكَرْ في عمليات الحَنْي المختلفة. 2. قطعة قابلة للإستبدال تُستعمل لتكسير الصخر في بعض الكَسَّارات. 3. انظر brake shoe.

[همنجم] 1 - مِزْلجة. 4،2 - نعل. 3 - جَرْف. 1 - قِطعٌ من الصُلْب تَبْت في قَفَص (صندوق) مَنجَعي، وتشكُل بحيث تركُب على سِكَكِ (محَدُدات) القفص المنجعي لتوجيهه عند تحريك. 2 - القطعة السُفلية الإسفينية الشكل التي تثبت بالأنابيب عند الحفر في الرمال المتحرّكة. 3 - حوضٌ لنقل الخام إلى الكسّارة. 4 - قارنة من الفولاذ المرقُق أو المصبوب أو المطروق لحماية الطرف السُفلي لمصبوبة أو أنبوب دفعي في غطاء صخريّ، أو لحماية الطرف الطف في جهاز أحذ العينات عند دفعه في تكوينٍ قيد الله سن.

shoe brake

[ه مك] مِكْبَح حِذائي . نوع من المكابح يسلَّط فيه الإحتكاك بواسطة حذاء طويل يمتد فوق جزء كبير من الطبل الدَّوَّار، وقد يكون الحذاء خارجيًّا أو داخليًّا بالنسبة إلى الطبل.

shoestring

[جبو] شعواك. جسم رُسـوبيّ طويـل مستقيم نسبيًا وَضيّق، نسبة عرضه إلَى ثخانته أقل من 1:5، وعادة 1:1.

shoestring sand

[جيو] رمل نشعراكميّ. شِراكٌ مكون من الرمل ومطمور عادةً في الطين أو الطُفْل، وهو غالباً حاجز رمليّ أو حُشْوة مَجْرَوية.

shonkinite

[صخر] شُونكِينِيت. سِيانيت قاتم اللون يتكون أساساً من الأوجيت والأورثوكلاز مع بعض الأوليفين والهورنبلند والبيوتيت والنفلين.

shoofly

انظر slant.

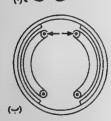
shoot

[جيو] فارع خامي. انظر ore shoot.

[حرب] يَرْمي. يقدِف. يُطلق النار. يُطلق مقذوفاً بقوة، أو يرمي بسلاح مثل البندقية أو المِدفع، أو يَضرب أو يصيب جسماً بمقذوف.

[فرجبو] رَمْية. انعكاسُ شانوي. الطاقة التي تصعد خلال الطبقات من طلقة زلزالية جانبية، ثم تنعكس إلى أسفل على سطح التجوية أو قاعدته. وهي تظهر إما على هيئة موجة مفردة، أو تتحد مع رَتَلٌ من الموجات المتحرَّكة إلى أسفل. تُسمَّى أيضاً -secon.





نوعان من المكابع الحذائية. (أ) مِكْبُع حذائي خارجي، حيث الحذاءان ميطنان بمادة احتكاكية. (ب) مِكْبُع حــذائي داخلي ذو بطانة. المَعالم الساحلية المتتابعة أثناء تـطوّر خطُّ الشاطىء بـدءاً بتشكّل منسوبٍ مائيّ إلى الوقت الذي لا تتمكّن المياه فيه من القيـام بأيّ عمل.

shoreline of emergence

[جبو] شاطىء رَفِع. خط الشاطىء البارز. خط شاطئي مستقيم أو ذو انحناء لطيف تكون من البروز السائد النسبي لقاع محيط، أو بحيرة. يُسمّى أيضاً shoreline.

shoreline of submergence

[جيو] ش**ناطىء غَمْر. خط الشناطىء المغمور.** خط شاطئي يتميز بالخُلجان والرؤوس البحرية وبعض المعالم الثانوية الأخرى، تكون من حركة غمر نسبية غالبة في كُتلة اليابسة. يُسمَى أيضاً positive shoreline, submerged shoreline.

shore party

[حرب] مَفْرَرَة الشعاطىء. مفرزة مهمتها تنظيم قبوات الإنزال، تم تشكيلها لتسهيل الإنزال ونقل القبوات والمُعدّات والمؤن من الشواطىء، وإخلاء الشواطىء من المصابين وأسرى الحرب، وتسهيل اقتراب سفن الإنزال من الشاطىء وسحبها وإنقاذها. تضمّ في صفوفها عناصر من القوات البحرية وقوات الإنزال في آنٍ معاً.

shore platform

[جيو] رصعيف شماطئيّ. سطح أفقيّ أو ذو ميل خفيف نتّب بمحاذاة الشاطىء من الفعل الحتّي للأمواج. يُسمّى أيضًا scar.

shore protection

[ه مدن] حماية الشواطيء. منع تُحات الأرض التي تُحُدّ أو تُتاخم جسماً مائياً.

Shore scleroscope

[م] كاشف الصلادة النسبية شيور. أداة تُستخدم في اختبار الصلادة الارتدادية للمطّاط والمعادن واللدائن، تتكون من مطرقة مخروطية صغيرة، مركّب بها طرف ماسيّ، وتعمل في أنبوب زجاجى.

Shore scieroscope hardness test

[فلز] إختيار كاشف الصلادة النسبية لشور. اختبار للملادة بالارتداد، يُسْفَط فيه جسم معدني رأسيًا خلال أنبوب زُجاجي على سطح المادة التي يجري اختبارها، فيكون ارتفاع الارتداد مقياساً للصلادة. يُسمَّى أيضاً scleroscope hardness .

shoreside

انظر onshore.

shore tank

[نفط] خَـرَّان شعاطئي. صهريجٌ لخزن مُنتجات النفط السائل التي تُفرغها ناقلات النفط قرب الشاطيء.

shore terrace

[جير] 1 ـ شُرقة شاطئية. 2 ـ شرقة بحريّة. 1 ـ شرفة

دِعـامةً مؤقَّتـة للحَفريـات أو المباني، ويمكن أن تكـون منحدِرة أو راسيّة أو أفقية.

shore bird

[فقار] طاقر مخوّض. إسم عامّ يُطلق على عدد كبير من الطيور تنتمي إلى اثنتيّ عشرة فصيلة من رُنّيبة الرَقْزاقيّات، تعيش دائماً قرب المياه برغم اختلاف الشكل والمَحْيَا. يُسمّى أيضاً wader.

shore current

[مياه] **قليارٌ شماطئتيّ** . تيار مائيّ قريب من خطِّ الشاطىء، يتدفّق فى الغالب موازياً له .

shore drift

انظر littoral drift .

shore effect

[كهرمغ] مفعول المشعاطيء. انعطاف الموجات نحو الخطّ الساحلي عندما تنتقل فوق الماء قريباً منه. وهو ناجم عن سرعة الموجات الراديوية التي تكون أكبر قليلاً فوق الماء منها فوق الأرض. وهذا المفعول يسبّب أخطاء في معلومات مُعيِّن الاتجاه الراديوي.

shoreface

[جيو] سِيف. وجه الشساطىء. النطاق الضيَّق الشديد الإنحدار بين حدَّ الشاطىء المواجه للبحر أثناء الجزر، والنطاق الأفقى تقريباً البعيد عن الشاطىء.

shore fire-control party

[حرب] المَقْرَرَة الساحلية للسيطرة على الرمي. وحدة مدرّبة تدريباً خاصاً للسيطرة على نيران المدفعية البحرية المسائلة لقواتٍ موجودة على الشاطىء. تتكوَّن من فريق رصدٍ لضبط النيران، وفريق ارتباطٍ يقوم بمهام الاتصال بقائد الكتيبة المُسْلَدة.

Shore hardness

[هـ] صنادة شُنور. طريقة لتقدير صلادة الموادّ المعدنية أو الللذنة أو المطّاطية.

shore ice

[بحر] جليد شماطئي. جليد بحري جُرِف إلى الشاطىء بواسطة الربح، أو حركات المد والجَزْر، أو التيارات أو ضغط الثلج، وهو نوع من الجليد الثابت، وقد يكون أحياناً جليداً طافياً.

shore lead

[بحر] ممرّ شعاطئي. شَقَّ بين جليد مرصوص وجليد ثابت، أو بين جليد طافٍ والشاطىء. يمكن أن تُغلقه الرياح أو التيارات بحيث لا يبقى منه إلا صَدْع مَدّي فقط.

shoreline

[جيو] ساحل. خط الشباطىء. تقاطع مستوي معين من الماء (متوسّط منسوب المدّ عادةً) مع الشاطىء، وهو حدَّ يتغير مع المد والجَزْر. يُسمّى أيضاً strandline, waterline.

shoreline cycle

[جبر] دورة خط الشاطىء. دورة التغيرات التي تمر بها

يحدث أثناء دورة حياة المعدَّات، مما يوجِب التبليغ عنه وتصحيحه لزيادة المردود وجعل المعدات صالحةً للإستخدام تماماً.

short-contact switch

[كهر] معدّل مُقَصَّر التلامُس. مبدَّل انتقائي يكون فيه عرض التلامس المتحرَّك أكبر من المسافة بين الملامس نفسها، بحيث يتم التلامس في الدارة الجديدة قبل انفصال الدارة القديمة، وهذا ما يمنع الضجيج عند التشغيل.

short-crested wave

[بحر] مَوْجِة قصيرة القِمّـة. موجة محيطية قمّتها ذات عُلُوًّ محدد، أي أنها من النمَط الموجود فعلاً في الطبيعة.

short-delay blasting

[هـ] تفجيرٌ قصير التاخير. طريقة للنَسْف، يتم بها تفجير العُبوات المتفجرة، في تسلَسُل معين، ويفاصل زمني قصير.

short-delay detonator

. millisecond delay cap

short-distance navigation

[ملاح] صِلاحة المسمافات القصيرة. 1 ـ الملاحة الجوية التي تؤازرها مُساعِدات أرضية تقع على مسافات تقلَّ عن 200 ميل (322 كيلومتراً) وفقاً للمنظمة الدولية للطيران المدني. 2 ـ الملاحة البحرية على مسافات تقل عن 3 أميال (4.8 كيلومترات) وفقاً للاجتماع الدولي للملاحة البحرية عام 1958.

short flashing light

[ملاح] ضوء سمريع المومض. ضوء يُصدر وَمَضاتٍ تقلُّ مداومة كلُّ منها عن ثانيتين.

short fuse

[ه] صِمامة قصيرة. 1 ـ أيّة صمامة تُقْطَع بشكل قصير نسبيًا . 2 ـ إجراء إيقاد متفجّر، لا يكون طول الصِمامة على الشُعيلة كافياً للوصل بين قِمّة العُبوة وطَوْق ثَقْب الحفر، إذ تسقط الصمامة في العبوة والشعيلة موصلة بها، أثناء احتراقها.

short-gate gain

[الكتر] كسبُ البوابة القصيرة. كسب الفيديو على بوَّابةٍ قصيرة المدى.

short-haul convoy

[حرب] قافلة الرحالات القصيرة. قافلة يقع خطُّ رحلتها عموماً في المياه الساحلية ، وتقع نقطتا انطلاقها ووصولها في بلدين مختلفين .

short hundredweight

انظر hundredweight ،

shortite

[معدن] شعورتيت. «Na₂Ca₂(CO₃). معدن مكون من كربونات الكلسيوم والصوديوم.

shore-to-shore movement

[حرب] تحرّك شماطئي. الحركة الهجومية للأفراد والمعدّات من منطقة التجمّع على الشاطىء مباشرة نحو الهدف، ولا تتغمن التنقّلات الأخرى بين أنواع السفن أو المراكب التي تحدث عَرضاً أثناء التحرك الهجوميّ.

shoring

[ه] دغم. تدعيم. تونيرُ دعم مؤقَّت لبناء أو لحَفْرٍ بواسطة الدعائم.

short

[حرب] دون الهدف. قصير. سقوط القنبلة أو المقذوفة دون المدف.

[كهر] دارةً قَصْو. قِصَوُ الدارة. انظر short circuit. [هـ] قِصَو. هو في قَولَبة حقن اللدائن، الفشل في مَل القالَب تماماً. يُسمَّى أيضاً short shot.

short antenna

[كهرمغ] هـوائي قصعير. هوائي أقصر من عُشْر طول الموجة تقريباً بحيث يُفترض أن يكون للتيار قَلْر ثابت على طونه. ويمكن معاملة هذا الهوائي معاملة ثُنائي قُطبِ أُوليّ.

short-baseline system

[هـ نضا] نظام الخط القاعدي القصيور. نظام لقياس مسار المقذوف، يستخدم خطًا قاعدياً شديد القصر بالمقارنة مع بعد الجسم المطلوب تبعه.

short circuit

[كهر] دارةً قَصْو. وصلة ذات مقاومة منخفضة موضوعة عبر مصدر للفلطية أو بين جهتي دارة أو خط، وتكون عادةً عَرَضية، وتسبّب تدفّقا مفرطاً في التيار قد يؤدي إلى عَطَب. تُسمّى أيضاً short.

short-circuit impedance

[كهر] معاوَقة الدارة المقصّدة. هي بالنسبة إلى خطّ أو شبكة ذات أربعة مرابط، معارّقة نقطة الإساقة عندما يكون الطّرف البعيد مُقصّر الدارة.

short-circuiting transfer

[م] إنتقال مقصر الدارة. انتقال المادة المصهورة من قُطبٍ يُستفد اثناء حالات قَصْر الدارة.

short-circuit transition

انظر shunt transition .

short column

[هـ مدن] عمودٌ قصير. عمود يكون تأثير الضغط والانحناء عليه هامًا، وتتفاوت نسبة قَضافته عمومًا بين 30 و 120 إلى 150.

shortcoming

[تصبم] عَيْب. قُصور. عَجْنُ. عدم اكتمال أو سوءُ أداء

short leg

[م] مِقْرَنَة قصيرة. أحد أسلاك كبسولة التفجير الكهربائية. يكون مقصَّراً بحيث إذا وُضع في حفرة السبر، لا تتقابل الوُصلتان إحداهما مع الأخرى، ويحدث قِصَرُ في الدارة.

short-long flashing light

[ملاح] ضوء متباين الومض. ضوء يُصدر ومضةً قصيرة تدوم نحو 0.4 من الثانية، تتبعُها ومضةً طويلة تدوم أربعة أضعاف الفترة السابقة. وتتكرر هاتان الومضتان من ست مرات إلى ثماني في الدقيقة الواحدة.

shortness

[فلز] قُصامة. شكلٌ من القُصافة في المعدِن، يوصف بأنه ساخنُ أو بارد أو أحمر، لبيان مدى درجات الحرارة التي تُحدث عندها القصافة

short oil

[مواد] ورنيش فقيس . ورنيش يحتسوي على نسبة قليلة من الزيت.

short-path principle

انظر Hittorf principle .

short-period comet

[فلك] مذبّع قصير الدَوْر. مذنب ذو دور قصير يسمح برصده خلال ظهوره مرتين أو أكثر، حتى يتسنى إيجاد علاقة متبادلة بين مراحل هذا الظهور. وهو عادة المُذنب ذو الدور الأقصر من 200 سنة

short-pulse laser

[بصر] لازو قصيو النبضة. لازر مصمَّم لتوليد نبضة ضوئية عالية القدرة تدوم بضع نانو ثوانٍ أو أقبل، مثل لازر النهج المُغلق ولازر ذي المِفتاح Q.

short-range attack missile

[حرب] صاروخ هجومي قصير الصدى. مقذوف جو -سطح أو جو ـ جو يعمل بالوقود الصلب ويُوجُه بالقصور الذاني لتجنّب التشويش عليه. يُغذّى المقذوف بإحداثيات الهدف بواسطة حاسب في الطائرة قبيل إطلاقه. مختصره SRAM.

short-range ballistic missile

[حرب] صاروخ قَذْفي قصير المدى. مقذوف قذفي يصل مداه إلى 1100كيلومتر تقريباً (600 ميل بحري).

short-range force

[فز] قوّة قصيرة المدى. قوة بين جُسَيْمين تكون مهملة عندما تكون المسافة بين الجسيمين أكبر من مقدارٍ معين، مثالها القوى النووية التي يساوي مداها أضعاف ¹⁶-10 مترآ.

short-range forecast

[رصد] تنبُّق قصير المدى. تنبؤ طقسي لفترة زمنية لا تزيد عادةً عن 18 ساعة مقبلة.

short-range navigation

[ملاح] مِلاحة قصيرة المدى. الملاحة التي لا تَستخدم سوى المُساعِدات الصالحة للمدى القصير. تُسمّى أيضاً shoran.

short-range order

[فز] انتظام قصير المدى. انتظام في ترتيب الذرات في سائل أو جسم صلب غير منظم حيث يكون احتمال وجرد نموذج معين من الذرات المجاورة، أكبر مما يتوقعه المرء على أساس عشوائي صرف.

short-range radar

[هـ] وادارٌ قصير المدى. رادار يكون فيه أقصى مدى لخط البصر ما بين 80 و 240 كيلومتراً (50 إلى 150 ميلًا). وذلك عند تتبع هدف عاكس مساحته متر مربع واحد في اتجاه عمودي على حُزمة الشعاع.

short residuum

[مكيم] متبقّ شمحيح. تعبير يُستخدم في مصافي النفط للدلالة على الزيت المتبقّي من عمليات تقطير الزيت الخام التي تؤخذ فيها الزيوت المتعادلة مع القُطارة من رأس عمود التقطير.

short round

[حرب] طلقة قاصرة. 1 خرطوشة مَعيبة تكون الرصاصة مثبَّتة فيها بعمق أكبر. 2 مقذوفة تُخفِق في بلوغ المسافة أو المدى المتوقّع.

short run

[ظز] **ناقص الملء. وصف** يتعلق بقالُبٍ أو مصبوبة مُلئت جزئيًّا فقط بالمعدِن المصهور.

shorts

[4] تُخالة على السلب. جسيمات كبيرة الحجم نسبياً، تَبقى فوق النيربال بعد نَخْل الدقائق.

[ه غذا] نُخالة ناعمة. رِدّة ناعمة. أجزاء من قُشور القمح أدنّ من الرِدّة (النخالة الخشنة)، تُستعمل في عملية طحن الدقيق.

short shipment

[ه] شبحنة ناقصة. شحنة مُذْرَجة أو مُعلن عنها بقائمة للشحن، ولكنها لم تُسلِّم.

short shot

انظر short.

short-slot coupler

انظر three-decibel coupler .

short supply

[ه صنع] مَقْصٌ في التموين. يحدث نقصٌ أو قصور في تموين سلعة ما عندما يكون إجمالي المخزون المتوفِّع المتوفَّع استلامه منها، في مدّة معينة، أقلَّ من الطلب الإجمالي المُفَدَّر خلال تلك المدة.

تردُّداتٍ أعلى من تلك المستقبلة في الحالات العاديّة.

shortwave propagation

[اتصال] إنتشار الموجات القصيرة. إنتشار الموجات الراديوية المقابلة لتردُّداتٍ تقع في مدىً يتراوح بين حوالى 1600 و 30000 كيلوهرتز.

shortwave radiation

[كهرمغ] إشعاع قصير الموجة. مصطلح يُستعمل دون تحديد لتمييز الإشعاع الواقع في القسم المرثي والقسم القريب من المرثي في الطيف الكهرمغنطيسي (بصورة تقريبية من 0.4 إلى 0.1 ميكرومتر من حيث طول الموجة) عن الإشعاع الطويل الموجة (الإشعاع تحت الأحمر).

short word

[م ام] كلمة قصيرة. الكلمة الثابتة الطول والأقصر من غيرها في حاسب يُداوِل كلمات بطولين مختلفين، وقد يُشار إلى هذه الكلمة في بعض الحاسبات على أنها نصف كلمة إذا كان طولها مساوياً لنصف الكلمة الكاملة.

sho

[حرب] 1 ـ طلقة. قذيفة. 2 ـ خُرطوشة صَيْد. 1 ـ فذيفة صُلبة للمدافع الكبيرة، لا تحتوي على شِحنة متفجّرة. 2 ـ كُتلة أو شِحنة من حُبيبات الرصاص المتعدَّدة الصغيرة نسبياً، والتي تُستخدم في بنادق الصيد، مثل خُردق العصافير وخردق البط.

[ه] 1 _ شبحت متفجرة. 2 _ خُردق. 3 _ رَشَفات. 4 _ تَفْجيد. قاردق. 3 _ رَشَفات. 4 _ تَفْجيد. طَلْقة. 5 _ دُفْقة. 1 _ عُبوة من أحد أنواع المواد المتفجّرة. 2 _ جُسَيْمات كُرَوية صغيرة من الفولاذ. 3 ـ كُريّات فولاذية صغيرة تُستخدم مادة قَطْع في حفارة خردقية. 4 ـ اطلاق عملية التفجير. 5 _ هي في قولبة اللدائن، الحصيلة الناتجة من دورة قولبة كاملة، بما فيها النفاية.

[ه فضا] إنطلاقة. عملية أو حالة إطلاق صاروخ من سطح الأرض خاصة.

[هـ منجم] حُطام الفحم. فحم ثَمّ تكسيره بالتفجير أو بطُرقٍ

shot bit

[تصميم] لقصة حَفْي خُردقيّ. جزء قصير من أنبوبة فولاذية سميكة الجدران، ذات شقوب قُطْرية مقطوعة في طرفها الأسفل المسطّح الوجه.

shot blasting

[فلز] سَمَفْع بِالكُرَيَّات. تنظيف معدنٍ ما وإزالة قشوره بواسطة الدقدقة بالكريات، أو بواسطة تدفُّق مسحوق ساحج يُنفخ من خلال فُوهة بضغط يتراوح بين 30 و 150 باوند في الإنش المربع (2 × 106 إلى 1.0 × 106 نيوتن في المتر المربع).

shot boring

[هـ] حَفْرٌ بِالكُريّات. فعل أو عملية إحداث خُفرة سُبْرٍ بواسطة حَفَّارة خُردقيّة.

short takeoff and landing

[هـ نضا] إقلاع وحَطَّ قصيران. مقدرة الطائرة على تجاوُز عائن ارتفاعه 50 قدماً (15 متراً) خلال مسافة 1500 قدم (450 متراً) من بُده الإقلاع، أو المقدرة على التوقف خلال 1500 قدم بعد المرور نوق عائن ارتفاعه 50 قدماً. مختصره STOL.

Shortt clock

[وقت] سماعة تأسورت. ساعة حائط دقيقة من صُنْع مؤسسة شورت ـ سنكرونوم Shortt-Synchronome Corporation. وهي عبارة عن ساعة نوّاسه (رقاصة) يكون النواس الرئيسي فيها محاطاً بغرفة مُفَرَّعة تقريباً وسَدودة للهواء، ويتلقى نبضة صغيرة للمحافظة على ترجُحه. تُسمَى أيضاً free-pendulum clock.

short-time rating

[كهر] استطاعة قصيرة الأمد. استطاعة (تقنين) تُحلُد الحمل الذي يمكن لِمُكُنة أو جهاز أو أداة أن تتحمُّله ملةً قصيرة معنة.

short ton

انظر ton.

short-tube vertical evaporator

[هكيم] مُبَخُس راسي قصيس الانابيب. مُبَخُس راسة من روبسوت. وحدة معالجة لتبخير السوائل ذات حزمة راسية من الأنابيب يتراوح قُطرها بين إنشين وثلاثة إنشات (8-8 ستيمترات) وطولها بين 4 و 6 أقدام (1.2-1.8 متر). يجري المائع المسخن داخل الأنابيب بينما يَملا السائل المراد تبخيره فراغات الطبقة الخارجية للأنابيب. تُستخدم بشكل رئيسي في تبخير عصير قصب السكر. يُسمَّى أيضاً ,standard evaporator.

shortwall

[م منجم] 1 - تعدين المساحات الصغيرة. 2 - واجهة التعدين العَمْداني. 1 - طريقة تعدينية تُعدُن فيها مناطق صغيرة نسبياً كلاً على حلة. 2 - واجهة فحمية يتراوح طولها بين 5 و 3 باردة (4.6 و 27 متراً)، تُستعمل عموماً في طُرُق التعدين بالأعمدة.

shortwall coal cutter

[ه منجم] قطَّاعة فحم للمسلحات الصغيرة. مكنة لتقويض الفحم لها ذراع سلسلية صَلْدة طويلة مثبَّتة بالجسم الرئيسيِّ للمكنة، تقطع باتجاه حفرة التعدين من اليمين إلى البسار، ويُحرِّكها حبلُ سلكيِّ من الفولاذ.

shortwave broadcasting

[اتصال] البعث بموجات قصيرة. بث راديوي لتردُّدات تقع في المدى بين حوالي 1600 و 30000 كيلوهرتنز فوق ينطاق البث الفياسي.

shortwave converter

[الكتر] مُغَيِّر الموجات القصيرة. وَحدة الكترونية مخصَّصة للوَصْل بين المستقبِل ونظام الهوائي التابع له، مما يتيح استقبال



يدفعه المجمِّع في شوطٍ أماميّ واحد للكابس أثناء عمليات تشكيل اللدائن.

shotcreting

[هـ] سَمَقْع. طريقة لنقل المِلاط أو الخرسانة في خَرطوم ، بسرعة عالية إلى سطح . تترابط المادة بقوة مع سطح خرساني غير محفر جيداً ، ومع عدد من المواد الأخرى .

shot depth

[ه] عمق الشِيحنة المتفجّرة. المسافة من السطح إلى الشحنة

shot drill

انظر calyx drill .

shot effect

انظر shot noise.

shot elevation

[ه.] ارتفاع الشيصنة المتفجّرة. ارتفاع شحنة الديناميت في حفرة التفجير.

shot feed

[همك] مِلْقصة الخنردق. أداة لإدخال خُسردق من الفولاذ المُصَلَّد، بمعدل منتظم وكميات ملائمة، في ماثع متدفق إلى أسفل خلال الاعمدة أو الانابيب الموصَّلة بأسطوانة المينات اللَّبة في حَفَّارة خردقية.

shot-firing cable

[كهر] كَبْل القفجيس. كبل ذو ناقلين يوصَّل بين سلك المفجّر وسلك الصاعق. يُسمّى أيضاً firing cable

shot-firing circuit

[كهر] دارة التفجير. المسار الذي يسلكه التيار الكهربائي من المفجّر عبر كبل التفجير، إلى أسلاك الصاعق، وأخيراً إلى الصاعق عند تفجير طلقة.

shot-firing curtain

[هـ منجم] سيتار التفجير. إطار فولاذي له سلاسل معلّقة في السقف تبعد الواحدة عن الأخرى مسافة 6 إنشات (15 ستيمترأ) كما تبعد عن واجهة نَفَقٍ متقدّم من 9 الى 12 قدماً (2.7 و 3.7 أمتار) لتعترض الحُطام المتطاير عند التفجير في الواجهة.

shot group

انظر shot pattern .

shotgun

[حرب] بُندقية صَيد. سلاح ذو جوفٍ أملس يُحمل على الكتف. أنواعه المعتادة هي بُندقية الحراسة وبندقية رياضة الرماية.

shotgun cartridge

[حرب] خرطوشتة بندقية الصيد. حاوية أو حافظة مصنوعة

عادةً من الورق المقوَّى، وقاعدتها من النُحاس الأصفر. تحتىوي على شَعيلة ويارود ومواد حَشْوِ وخردق.

shothole

[هـ] كُفرة التفجير. حفرة السبر التي يوضع فيها متفجّر للنسف.

shothole casing

[م] غسلاف حفوة التفجير. أنبوب خفيف الوزن يبلغ قطره عادةً حوالي 4 إنشات (10 سنتيمترات) وطوله 10 أقدام (3 أمتار)، مزوّد بوُصل ملوّلية عند كلا الطرفين، ويُستخدم في منع انهيار حفرة التفجير.

shothole drill

[ممك] حَقَّارة ثقوب التفجير. حمَارة دُوَارة أو حمَارة الله عَارة أو حمَارة المُخَفَّخَفة تُستعمل لحفر ثقوب التفجير.

shot noise

[الكتر] ضجيج شوتكي. ضجيج رشقي. فلطية الضجيج الذي ينشأ في الصمام الكهرحراري بسبب التغيّرات العشوائية في عدد الالكترونات الصادرة عن المهبط المسخّن وسرعتها. تتسبّب هذه الظاهرة بحدوث خَشْخشة وفرقعة في مستقبّلات الراديو، وآثار ضجيج ثلجي في صور التلفزيون. يُسمّى أيضاً, shot effect.

shot pattern

[حرب] مجموعة الإصابات، نَمط الإصابات. نَسَقُ تُحدثه على السطح كل الإصابات الناتجة من مجموعات من الطلقات تُرمى في ظروف متماثلة. تُسمّى أيضاً shot group.

shot peening

[فلز] دقدقة بالكُرْيَات. سَفْعُ بكُراتٍ فولاذية صغيرة يدفعها سفع هوائيً.

shot point

[هـ] نُقطة التفجير. النقطة التي يبدأ عندها التفجير (كما في التنقيب بالطريقة الزلزالية) مولّداً الإرتجاجات داخل الأرض.

shot rock

[هـ] صحَّلُ منسوف. صحر مُدمَّر بفعل التفجير.

shotting

[فلز] خَرْدَقَة. صُنْع الخُردُق بصب معدِن مصهور في مجار تنقسم إلى قنوات دقيقة. تتجمد الجُسْيمات أثناء هبوطها وتُبرُد في خزان الماء.

shot tongs

[حرب] ملاقط حمل القذائف. أداة تُستخدم في رفع القذائف الثقيلة ونقلها في وضع أفقي .

shoulder

[تشسر] كَتَقِفٌ. مَثْكِب. 1 ـ حَيِّسز الاتحساد بين السطرف العُلوي للإنسان وجِذعه. 2 ـ الحيِّز المُناظر عند الفقاريات الاخرى.

shoulder blade

انظر scapula.

shoulder-elbow height

[انس] ارتضاع الكتف ـ الكُوع. قياس للمسافة من قمّة الأُخْرُم إلى قمة المرْفق، وذلك عندما يقف الشخص منتصباً، وتكون ذراعه العُلوية في وضع عمودي، وساعده في وضع أفقيّ.

shoulder girdle

. pectoral girdle انظر

shoulder guard

[حرب] واقية الكَتِف. تُرس فوق آليّة رمي المدفع يُصمَّم لوقاية المدفعيّ، وبصفة خاصة الترس المركَّبة على المدافع التي تحملها الدبابات وغيرها من المركبات الضيّقة.

shoulder-hand syndrome

[طب] تناذُر المكتف والذراع. تناذر يُصيب الكتف والذراع، يتميز بالم شديد يصعب تسكينه، وحركة مفصلية محدودة، وانتفاخ منتشر في المجزء الأقصى من الطرف العلوي، وتليَّف وضعور في العضلات، ونقص في الكلسيوم من العظام التحتية. سببه غير مفهوم جيداً، وهو شبيه بالحُراق، أو قد يكون شكلاً من أشكاله. يُسمّى أيضاً hand-shoulder syndrome.

shoulder harness

[هـ] حـزام الكِتف. وثاق بالمَرْكبة يثبُّت فوق الكتفين لمنع الشخص من أن يُقذَّف إلى الأمام من المقعد.

shoulder screw

[تصميم] بُرغي ذو كَتِف. برغي بـه كَيْف أو جزء أسطواني غير ملولَب بين أسنانه ورأسه. والكتف أكبر قُـطراً من الجزء الملولب، ويُعتبر مِحوراً تعمل حوله الأجزاء المتحرِّكة المُحكَمة الإزواج.

shoulder stock

[حرب] اخمص البندةية. جزءً يُصنع عادةً من الخشب الصَلْد، تُئبت به مجموعة السبطانة وغيرها من أجزاء البندقية التي تُطلق من على الكتف. يصمَّم عادةً قطعةً واحدة.

shoulder weapon

[حرب] سعلاح كَتِفَيّ. أيّ سلاح ناريّ مصمّم بحيث يُشدُّ على الكتف أو إليه أثناء الرمي. مثاله البندقية أو البندقية القصيرة أو قاذف البازُوكا.

haved

[تصميم] حساروف. رفش. مِجْرَفة. أداة يدوية ذات مِغرفة مسطَّحة في نهاية مُقْبَضها الطويل، تُستخدم في نقل التُربة أو الرُكام أو الأسمنت أو أية مادة أُخرى مماثلة.

[مدمك] جرّافة. مِجْرَفة. رَفْش. حفّارة آلية.

shovel dozer

انظر tractor loader .

shovel loader

[هـ مك] مُحَمَّلة ذات مِجرفة. آلة تحميل تسير على عجلات، ومزوَّدة بسطل متصل مَفصليًا بـالهيكـل لغَرْف المـوادَّ السـائبـة، ورفعها وتفريغها خلف الآلة.

Showalter stability index

[رصد] دليل الاستقرار شروالتر. قياس لاستقرار الجوَّ السُكونيَ المحلِّي معبَّراً عنه بدليل ٍ رقميٌ.

show-card color

انظر poster paint .

shower

[رصد] رَخَّة. مطر من سحابة حَمْل يتميز ببَدْئه وتوقّف فجأة، وبالتغيّر السريع في شِدته، وبتغيّرات سريعة في مظهر السماء عادةً.

[فزنو] وابل. انظر cosmic-ray shower.

shower meteor

[فلك] شِمهاب والبِلتي. شهابٌ اتجاهُ وصولِه موازِ تقسريباً لاتجاهات شُهُب أخرى تنتمي إلى نفس الوابل الشهابيّ.

shower unit

[نو] وَحدة الوابل. طول المسار الوسطيّ المطلوب لتخفيض طاقة الجُسَيْمات المشحونةِ النِسبويّة إلى نصف قيمتها أثناء مرورها عبر مادة. تساوي وحدة الوابل 0.693 من طول الإشعاع.

shrapnel

[حرب] قذيفةً مِنْثار. كُرَيّات صغيرة من الرصاص أو الفولاذ مُحتواة في ظرفٍ مِنْثار يُرمى من قطعة مِدفعية. تُقذف الكريات في اتجاهِ أماميّ عند اشتغال الصِمامة.

shrew

[فقار] رَّبِابِهُ*. أحد أنواع الثديّيات الحاشرة (الأكلة للحشرات) التي يسربو عددها على 250 نسوعاً، والتي تنتمي إلى فصيلة الزَّبابيّات. وهي صغيرة الحجم وذات ذيل معتدل الطول، ولها عيون صغيرة، وخطم مستذق، وآذان صغيرة.

Shrike

[حرب] شعرَائيك. مقذوف جوّ - سطح موجّه ذو وَقودٍ صُلب، يقتفي المَرافق الراداريّة المعادية.

shrimp

[لا فقار] قُرَيْد س ". إرْبيان. الإسم الشائع لعدد من القشريات، وهي بصورة أساسية من رُتيبة السابحات عَشْريَة الارجل، تتميز بارجل سباحية على درجة عالية من التشكّل، ويبطن ذي انحناء حاد في معظم الانواع يعطيها مظهراً محدَّباً.

shrinkage

[ه-] المنكماش. 1- تقلُّص المواد المُقَوْلَبة عند تبريدها، كما يحدث مثلًا للمعدِن أو الراتنج. 2- تقلص مصبوبات اللدائن عند تماثرها.

زَبابة SHREW



araneus، ذات الفسرو الشاعم المخمليّ الذي يميّز كل أنواع الزّبابة.

> قریدس SHRIMP



القريدس الشائع Crangon vulgaris، ذو الجسم المنفسفط جسانبيساً والبسطن المنحني.

shrinkage cavity

[نلز] فجوة انكماش. فجوة نتجت ن الإنكماش أثناء الصب.

shrinkage crack

[فلز] تَشَقُّ انكماش. شق غير منتظم بين تفرُّعات مصبوبة، سبه انكماش غير متساو، أو إلقامُ غير كافٍ.

shrinkage rule

انظر contraction rule .

shrinkage stoping

[منجم] حَقْل انكماشي. تطوير حُفَر التعدين العُلوية باستعمال جزء من الخام كـدِعـامـة أو مِنصّـة تشغيـل. يُسمّى أيضاً back . stoping.

shrink fit

[تصميم] [زواج انكماشي. إزواج تداخُلي محكم بين الأجزاء المتقابلة، يتم عن طريق التقليص، أي تسخين الجزء الخارجي لتمديد فتحته حتى يسهل تجميعه، ثم تبريده لكي يتقلص.

shrink forming

[نصميم] تشكيل انكماشي. أسلوب لتشكيل المعادن تتعرض فيه القطعة للانكماش أثناء التبريد الذي يلي عملية التسخين، أو الطُرْق على البارد، أو الضغط.

shrink-mixed concrete

[مواد] خرسانة مخلوطة جزئيًا. خرسانة تُخلط جزئيًا قبل أن توضع في الجبّالة.

shrink ring

[تصميم] حلقة انكماشهية. حلقة مُسَخَّنة توضع على تجميعة من الأجزاء، وبانكماشها نتيجة تبريدها تقوم بتثبيت هذه الأجزاء في موضعها.

shrink rule

انظر contraction rule .

shrink wrapping

[م] تغليف انتحماشي. تقنية تغليف اللدائن التي تحرَّر فيها الانفعالات في الغشاء اللدائني برفع درجة حرارة الغشاء، مما يسبّب إحكاماً انكماشياً على الشيء الجاري تغليفُه.

shroud

[صر بحر] مَوَسعة. عنصر رئيسي في حبال الأشرعة والصوادي، يتألّف من حبال القِنُّب أو الحبسال السلكية التي تعتــد من رأس الصاري إلى جانب المركب لتوفير دعم جانبي للصادي.

[4] غطاء معدِني. تصفيح. درع. تغطية واقية من الألواح المعدنية عادةً.

[وقت] مِبْيَت. طرفا المسننات الصغيرة لساعة الحائط الزُخرُفية اللذان يُمسكان بالبنانتين.

shrouded propeller

أنظر ducted fan .

shrub

[نبت] جَنَبَة. نبات متجمّع منخفض كثير السُّوق.

shrub-coppice dune

[جيو] كَثْنِي ظَهُر الصُّرج. كثيب صغير يتكوَّن على الجانب المُدابر للربح من حُرج من الشُجِّيرات.

Shubnikov-de Haas effect

[فز صلب] الثر شعو يغيكوف ـ دوهاس. إهنزازات المقاومة أو مُعامل هول Hall لمعدنٍ أو شبه ناقل، كدالَة في الحقل المغنطيسي القويّ. وتعود لاستكمام طاقة الالكترون.

Shubnikov groups

[نز صلب] رُمَس شعو بنيكوف. زُمَر النقط وزمر الفراغات لبِلُورات لها عُزُم مغنطيسية. تُسمّى أيضاً black-and-white groups, magnetic groups.

shuga

[بحر] جليد إسفنجي. تُتلة من الجليد ماثلة إلى البياض عديمة الشفافية واسفنجية الشكل، تتكون بدلاً من الجليد المسطّح إذا كان ماء البحر شديد الهيجان عند تجمُّده.

shungite

[جبو] شعانغيت. مادة صَلْدة سوداء غير متبلورة تشب الفحم، وتتكون من أكثر من 98% من الكربون.

shunt

[كهر] 1 - مفرَّعة التيار. 2 - يُفرَّع. 3 - على المتوازي. 1 - مفاوم صغير القيمة عالي الدقة موضوع عبر مَرابط المقياس الأمبيري لزيادة مداه، وذلك بالسماح لجزء معين من تيار الدارة بالمرور خارج المقياس. تُسمَى أيضاً parallel. 2. ويضع جزءاً على التوازي مع جزء آخر. 3 - انظر parallel.

[كهرمغ] مُفَرَّعة. قطعة من الحديد توفَّر ممرًا موازياً لتدفقٍ مغنطيسيَّ حول فُرْجةٍ هوائية في دارةٍ مغنطيسية.

[ه منجم] يُحول السير. يغيّر مسار العربات والقاطرات من مسار إلى آخر.

shunt-excited

[كهرمغ] تفريعي الإثارة. ذو لفائف حقل مربوطة عبر نهايتي المتحرض كما في مولّد التيار المستمر.

shunt-excited antenna

[كهرمغ] هوائمي تفريعتي الإنسارة. هوائي بُرْجيِّ غير معزول عن الأرض في قاعدته، يغذَّى بـالطاقة في نقطةٍ تقعُ تقريباً على بُعد خُمس الـطريق إلى أعلى الهـوائيَّ. وتنزلُن عـادةً حتى هـذه النقطة من نقطةٍ هي على بعدٍ ما من قاعدة الهوائيَّ.

shunt-fed vertical antenna

[كهرمغ] هوائتي راسي تفريعي التغذية. هوائي رأسي موصول بالأرض في قاعدته، يغذّى بالطاقة في نقطة يعين موقعها بشكل مناسب فوق نقطة الوصل بالأرض.

shunt feed

انظر parallel feed .

shunt generator

[كهر] مولّد تفريعتي. مولّد تكون لفافة الحقل فيه موصولةً على التوازي مع لفافة المتحرّض، ويوفّر فيه المتحرّض تبار الحمل وتبار الحقل معآ.

shunting

[كهر] تغريع. عملية وصل جهازٍ بمرابط جهازٍ آخر بحيث ينقسم التيار بين الجهازين بنسبة تُبوليَّتْهما.

shunt loading

[كهر] تحميلٌ تقريعيّ. تحميل ترضَع فيه المُفاعلات بشكل تفريعيّ عبر النواقل.

shunt motor

[كهر] محرِّك تفريعيّ. محرِّك يعمل بالتيّار المستمر، وتكون فيه دارة المتحرِّض موصولةً على التوازي بدارة الحقل.

shunt neutralization

انظر inductive neutralization انظر

shunt peaking

[الكتر] تذبيب تفريعي. إستخدام مِلْف تذبيب في فرع دارةٍ متوازية يصل بين حمل خُرج إحدى المراحل وحمل دُخُل المرحلة التالية، وذلك لتعويض فقد الترددات العالية بسبب المواسعة للمرحلتين.

shunt reactor

[كهر] مُقاعِل تفريعتي. مفاعل له محارضة عالية نسبيًا، وملفوف على قلب مغنطيسي فيه فُرجة هوائية. يُستعمل لتحييد تيار الشحن للخط الموصول به.

shunt regulator

[كهر] منظم تغريعي. منظم يحافظ على فلطية خَرْج ثابتة بمراقبة التيار عبر مقاومة مُخفَضة موصولة على التوالي بالجمل.

shunt repeater

[كهر] مكرَّر تفريعيّ. نوعٌ من المكرَّرات الهاتفية ذو معاوَقة سالبة يكون مستقراً عندما تقصَّر دارته، ولكنه يتذبذب عندما يتهي بمعاوَقة عالية، تمييزاً له عن المكرَّر المتوالي. يمكن اعتباره قبوليةً سالة.

shunt T junction

. H-plane T junction انظر

shunt transition

[كهر] انتقال تضريعي. طريقة لتغيير تبوصيل المحركات من التبوالي إلى التوازي. يتم ذلك بتقصير دارة محرك أو مجموعة محركات، ثم فصله، وأخيراً وصله على التوازي مع محرك آخر، او مع مجموعة محركات أخرى. يُسمّى أيفا المعرفة محركات أخرى.

shunt valve

[هـ] صمام تحويل. صمام يُعطي المائع المضغوط مسار هروب متاح أسهل من المسار العادي.

shunt wound

[كهر] ملفوف على التوازي. متوازي الله. صفة لمحرَّك أو لمولَّد التيار المستمر عندما تكون فيه لفائف الحقل ولفائف المتحرَّض موصولةً على التوازي.

shut-down circuit

[م] دارة إيقاف. دارة إقفال. دارة إغالاق. جهاز الكتروني أو كهربائي، أو جهاز يعمل بالهواء المضغوط، مصمم لإيقاف أو قَفْل نُعظُم أو معذّات إجراء، ويمكن أن يُفيد في الحالات العادية أو حالات الطوارىء.

shut height

[هـ مك] فواغ المكيس. هو في المكابس، المسافة بين أسفل القطعة المنزلقة وأعلى القطعة الثابتة، وهو يبين أقصى ارتفاع للقالب الممكن تركيبه في المِكْبَس.

shut-inpressure

[نفط] ضغط الانحباس. الضغط المغلق. الضغط المكمني المتوازِن المَقيس عند إغلاق البئر وقَطْع التدفّق الغازي والنفطى كله.

shut-inwell

[نفط] مِثْو مَعْلَقَة. بثر نفط أو غازٍ أغلقت كي لا تُنتج مائعاً من أيّ نوع.

shutoff

[هـ نضا] إيقاف. هـ و في الدّفع الصاروخي، الإيقاف المتعمّد لعملية الإحتراق في الصاروخ، وذلك بأمرٍ صادر من الأرض، أو من نظام توجيه مستقلٌ بداخله.

shutoff head

[هـ مك] على ضغط الإغلاق. الضغط الناشىء في مِضَخّة تدفّي طارديّة أو مِحورية عندما ينعدم التدفّق في المجموعة.

shutte

[بصر] مصواع. أداة ميكانيكية تُوقف حزمة الضوء بالفتح والإغلاق بمعدَّلات مختلفة للسرعة، وذلك لتعريض الفيلم أو اللوح التصويري للضوء. تُستعمل في آلات التصوير وفي أجهزة عرض الأفلام السينمائية.

[حرب] مصواع. سيداد. حاجز في رَتَل متفجر يُستخلم في إيضاف موجة التفجير. وهو عبارة عن قاطِع يُفتح ويُقفل مشل المصراع. يُستخدم غالباً في توفير الأمان للصِمامة.

[نو] مصراع. مغلاق. صفيحة من مادة ماصة قابلة للتحريك، تُستخدم في تغطية نافذة أو فُتحة حزمة في مُفاعل عندما لا يكون ثمّة رغبة في الإشعاع، أو تُستعمل لإيقاف جريان من النيوترونات البطيئة.

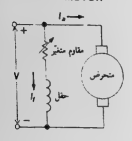
shutter dam

[هـ مدن] سعد التفلاقي. سد يتكون من سلسلة من القِطَع يمكن خفضها أو رفعها بإدارتها حول بحورها الأفقى.

shuttered fuse

[حرب] صِمامة مغلقة. صِمامة لا يؤدِّي فيها التحريض غير

محرِّك تفريعي SHUNT MOTOR



مخطط للدارة يُظهر توصيلات المحرك النصريف التضريعي. ٧ = الفلطية الإجمسالية المسلطة من خط، ١٤ = تيار المعقل. الإجمالي، ١٤ = تيار الحقل.

Siacci method

[مك] طويقة سبياكي. طريقة دقيقة ومفيدة لتعيين مسارات المقذوفات المرتفعة السرعة بزوايا انطلاق رُبْعِيَّة. ولهذه الطريقة افتراضات أساسية، هي ان الكشافة الجوية ثابتة تقريباً في أي موضع على المسار، وأن زاوية الانطلاق أقل من 15° تقريباً.

sia

[صخر] سيال. طبقة غرانيتية. مصطلح في علم الصخور يُطلق على الطبقات الصخرية العليا من قشرة الأرض الغنية بالسليكا والألمنيا، والتي تَنشأ منها الصُهارة الغرانيتية. ويتكون الجزء الأكبر من الكُتل القاريّة من مادة سيالية. يُسمِّى أيضاً -grani tic layer, sal

sialadenitis

[طب] إلتهاب الغُدّة اللّعابيّة.

sialagogue

[صيدل] مُرَيِّل. مُسعيل للعاب. عقّار يُحدث سَيَلان اللّعاب.

sialic acid

[كيم حي] حَمْض السِيساليك. أحد أعضاء طائفة السكاكر الأمينية المحتوية على تسع ذرّات كربون أو أكثر، وهي أسِيلُ مشتقّات آزوتية وأكسجينية متباذلة لحمض النورامينيك، مشل مكوّنات الشحوم ومتعدّدات السكريد والبروتينات المُخاطية، وهي كثيرة الانتشار في الجراثيم والنُشُج الحيوانية.

sialogram

[طب] صمورة الغدّة اللُعابيّة. صورة بأشعمة رونتجز Roentgenلجهاز القنوات اللمابية بعد حقنها بوسط كابد.

sialography

[طب] تخطيط الغُدّة اللَّعابيّة. تصبوير الغُدّة اللعابية يلي خَقْنَ اللعابية يلي خَقْنَ قناتها بعادة كامدة.

sialolith

[مرض] حُصاة لُعابيّة.

sialolithiasis

[طب] تحصّى الغُدّة اللّعابيّة. وجود خَصَّى لعابية.

sialomucin

[كيم حي] سعيالوموسين. متعدّد سكريد مُخاطي حَمْضيّ يحتوي على حمض السياليك، ويكون بمثابة المكوّن الحمضيّ.

Siamese blow

[هـ] نَفْحَةُ تواهيّـة. هي في صناعة اللدائن، قَوْلِيةُ جزءَينِ أو
 أكثر من منبع واحد بنفخة واحدة، ثم فصلهما بالقَطْع.

Siamese twins

[طب] تو امان سياميّان. توأمان ملتصقان قابلان للحياة.

Siberian anticyclone

انظر Siberian high

المقصود للصاعق إلى تحريض الصاعق الإضافي أو الشِحنة المنفجِّرة.

shuttering

انظر formwork .

shuttle

[نسيج] مكوك. أداة في النول تقوم بإدخال خيوط اللحمة أو الحَشُو بين خيوط السداة أثناء عملية النَّسْج.

[نو] مَكُوك. عبوة. خرطوشة. انظر rabbit.

[ه مك] حركة مكُوكية . حركة ذهابٍ وإياب لآلةٍ تُواصِل مواجَهة التجاهِ واحد .

shuttle bombing

[حرب] قصف مكوكي. قصف من قاعدتين. قصف الأهداف باستخدام قاعدتين. يقوم تشكيلُ من الطائرات القاذفة بقصف الهدف، ثم الانتقال إلى القاعدة الثانية حيث يتم إعادة تحميلها، وتعود إلى قاعدة الإنطلاق لتقوم بقصف الهدف مجدّداً عند الله وم.

shuttle box

[نسيج] عُلعة المحُوك. 1 - صندوق بالنول على أحد جانبي الدفّ يركن إليه المكُوك بعد كل حَذْفة خلال النفس. 2 - خانبة بالنول يسهل الوصول إليها، وتستخدم مُخْزَنا للمكاكيك التي تحدي على خيوط لُحمة بألوانِ متعددة.

shuttle car

[م منجم] عربة مكوكية. عربة تُدفع بالكهرباء، لها عجلات من المطّاط أو زحّافات مجنزرة. تُستعمل في نقل المواد الخام، كالفحم أو الخامات الأخرى، من مكنات التحميل في المناطق المنجمية الخالية من الطُرق إلى أنظمة النقل الرئيسية.

shuttle conveyor

[م مك] ناقلة مكُوكية. أيّة ناقلةٍ في بُنيةٍ مستقلة ذاتياً قابلة للتحريك في مسار مواز لتدفق المادة.

shuttling

[م] حركة مكوكية. حركة تشمل رحلتين أو أكثر، أو رحلات جزئية، تقوم بها بين نقطتين مُركبات يُسيِّرها محرك واحد.

Shwartzman phenomenon

[منع] ظاهرة شعوارتزمان. نَمَطُ من ارتكاس النسيج الموضعيّ في الجلد، تُعطَى فيه حقنة تحضيرية من ذيفًان داخليّ، يتبعها حقنة أخرى داخل الوريد من الذيفان نفسه، أو من ذيفان آخر بعــد 24 ساعة، مما يؤدي إلى نقص في العدلات، وفي تخثُّر الدم، مع نشوء جُلَطٍ من لُويَحات الكُريّات البِيض ينتج منها نزيف.

Si

انظر silicon .

SI

انظر International System of units

Siberian high

[رصد] مرتقع جوي سيبيري. منطقة ضغط مرتفع تتكون فوق سيبريا في الشتاء، وتكون واضحة بصفة خاصة على خرائط بيانية متوسَّطة لضغط مستوى البحر، ومتمركزة قرب بحيرة بايكال. يُسمَّى أيضاً Siberian anticyclone.

Siberian tick typhus

[طب] تيفوس قراد سيبيريا. مرضٌ في شمالي أفريقيا حميد نسبيًّا، يسبّب طَفْحاً ونُذَبات شبيهة بالحُمّى المرقَّطة. سبه -Rickett sia siberica واثنان من جنس Dermacentor واثنان من جنس Haemaphysalis واثنان من جنس

sibjet

انظر sebkha.

sibling rivalry

[نفس] تنسافُس الاقسوباء. التنافس بين الأفرباء على محسة الوالدَّيْن أو على مكتسبات أخرى.

Siboglinidae

[لا نفار] فَصيلة السيبوغلينيات. نصيلة من حاملات اللَّحى من رتبة عارِيَات الكُّلَّى.

SIC

انظر dielectric constant

sickle

[تصميم] مِنْجَل. أداة يدوية تتكون من نصل معدني معقوف ومقبض قصير. يُستخدم في قطع محاصيل الحبوب أو المحاصيل الزراعية الأخرى.

[زرع] مِنْجَل. آلية القطع في المحزَّمة أو الحصَّادة أو الدَّاسة. [نسيج] صِيصة. مِصْدِم. ذراع معقوف يعمل على توجيه الخيوط في مكنة الغَزْل.

Sickle

[فلك] المِنْجَل. مجموعة من سنة نجوم في كوكبة الأسد تحدد ذؤابة الكوكبة.

sickle-cell anemia

[طب] شُمحاب الخلايا المِنجَليّة. خلل مزمن ووراثي متعلَّن بانحلال الدم وتختُّره، تَتخذ فيه كُريّات الدم الحمراء شكلًا منجليًا بسبب قلة الاكسجين. يصيب الأفراد المتجانسي الزيج بالنسبة لخاصية يحمور الخلايا المنجلية.

sickle-cell hemoglobin

[مرض] يَحمور الخالايا العِنجَليّة. اليَحمور الموجود في خلايا الشُحاب المِنجَليّ ويختلف عن اليَحمور الطبيعي في تحركه الكهر رحلاني وغيره من الخصائص الفيزيائية ـ الكيميائية. يُسمّى أيضاً hemoglobin S.

sicklerite

[ممدن] سِيكلَوِيت. (PO₄) (Li, Mn). معدِن بُنيِّ غامق مكوَّن من فُسفات المنغنيز والليتيوم الماثية. يوجد بشكل كُتلِ قابلة للفَ**صْ**م.

sicula

[لا نقار] هيكل خَنْجَريّ. الهيكل الكبتيني المخروطيّ الشكل للحُيَيْوِن الأول لمستعمرة من الخَطّيّات.

SID

انظر sudden ionospheric disturbance .

side arms

[حرب] اسلحة الجَنْب. سلاحُ ابيض. أسلحة تُحمل على الجنب أو في الحزام عند عدم استعمالها. مثال ذلك: الحربة والمسدس ذو البكرة.

sideband

[كهرمغ] نطاقٌ جانبيّ. 1 ـ نـطاق التردّد الـواقع إمـا فوق تـردّد الحاملة أو تحتها، وتقع فيه مركّبات التردد للموجـة المولّـدة بعملية التضمين. 2 ـ مركّبات الموجة الواقعة في مثل هذه النُطُق.

sideband interference

adjacent-channel interference انظر

sideband splash

انظر adjacent-channel interference

side bar

[ه] قضيب جانبي. قضيب تُحمل عليه مسامير القولبة ويشغُّل من خارج القالَب.

side-boom dredge

[عمر بحر] كَرَاءة تفريغ جانبي. كراءة تنقُل النُفاية في أنبوب تفريغ معلّق على رافدة تمتد 200 - 500 قدم (60 إلى 150 متراً) بعيداً عن مَيْمنة السفينة أو مَيْسرتها، وتفرُّغها في الجو، فتسقط عمودياً من ارتفاع 50 قدماً (15 متراً) إلى سطح البحر.

side chain

[كيم عضو] سلسلة جانبية. مجموعة من الذرّات المتماثلة (ذرتين أو أكثر من ذرات الكربون بصورة عامّة كما في جَذْر الأتيل - C2H5) المتفرّعة من سلسلة مستقيمة أو حلقية (كالبِنزن) لجُـزَي،

side-channel spillway

[هـ مدن] مَفيضٌ بقناةٍ جانبيّة. مفيض سدًّ يكون فيه التدفّق الأولي متعامداً تقريباً مع التدفّق النهائي. يُسمّى أيضاً lateral flow . spillway

side circuit

[اتصال] دارة جانبية. إحدى الدارات التي تُعد لتُشتق منها دارة وهمية.

side-construction tile

[مواد] بلاط الجموانب. نوع من البُلاط الطيني الذي يصمم لكي يكون الاجهاد الرئيسي على البلاطة متعامداً مع محورها.

side-cut brick

[مواد] طُوبة مقطوعة جانبيًا. طوبة مقطوعة بسلك مشدود مواز للضِلع الطويل ومواجِه للحافة.

side direction

[مك] إتجاه جانبي. هو في تحليل الإجهاد، اتجاه عمودي على مستوي التناظر لجسم ما.

side-discharge shovel

[ه منجم] مِجْرَفة تغريغ جانبي. مجرفة تحميل ذات سطل سُعَته 21 قدماً مكمَّبة (0.59 متراً مكعباً) وموصول بهيكل المجرفة بمفصلات، يَحفر ويَرفع ويُفرِغ المواد جانبياً فوق كاشطة أو ناقلة ذات سَيْر.

side draw pin

[ه] مسما سَحْب جانبي. مسمار يُستخدم لإحداث ثقب في القطعة المقولَبة في زاوية غير زاوية خطّ قَفْل القالب، ويجب سحبه قبل فك القالب.

side drift

انظر adit.

side dumper

[ه منجم] قلابة تفريع جانبي . عربة للخام أو الصخر أو الفحم الفحم يمكن إمالتها على أحد جوانبها لتفريغها .

side echo

[كهرمغ] صَدى جانبي . صدى ناجم عن فَصّ جانبي للهوائي .

side-end lines

[منجم] حدود الإمتيان. حدود امتياز مَنجَمي يُنظر إليها كخطوط حدودية، وخاصة في حالة العروق التي تنشأ داخل الامتياز وتمتذ خارجها.

side error

[ملاح] خطا جانبي. خطأ في قراءة السُدسية البحرية ناجم عن لا تعامُدية مرآة الأفق مع الإطار.

side-facing tool

[ه.] عُدّة تسوية جانبية. عدة قَطْع ذات حدِّ واحد بزارية مقدِّم اقبلَ من 60°، تُستخدم في إنهاء طُرف الغراب المتحرَّك للشُغلة التي تُخرط بين مركزين، أو في إنهاء وجه قطعة الشغل المثنَّة بظ ف.

side frequency

[اتصال] تردُّد جانبيِّ، تردِّد أحد النطاقيْن الجانبيِّين الناتجيْن من تضمين موجةٍ حاملة.

side keelson

[ممر بحر] رافدة الصالب الجانبية. العارضة الطُولانية الممتدة في أسفل السفينة على موازاة الصالب.

side lobe

انظر minor lobe .

side-lobe blanking

[الكتر] إعتام المفص الجانبي. أسلوب راداري يقوم بمقارنة شِذَة الإشارة النسبية بين هوائي شامل الاتجاهات وهوائي الرادار.

side-lobe cancellation

[حرب] إبطال التقصيص الجانبي. طريقة للتشويش مصممة لتجنّب أو تقليل قوة إشارات التشويش التي تدخل عبر الفصوص الجانبية أو الخلفية لنظام الاستقبال.

side-looking radar

[م] رادار الرؤية الجانبية. رادار محمول جواً، عالي الاستبانة، له هوائيات موجهة إلى يمين مسار الطيران ويساره. يُستخدم في الحصول على خرائط شديدة الدقة، تشبه تفاصيلها تفاصيل الصورة الفوتوغرافية، وتساعد على رسم خريطة لمناطق العدد أثناء التحليق خارج محيطها، وعلى كشف متنفسات الغواصات من بين خلفية جُلبة البحر.

side milling

[هـ مك] تغرين جانبي. التفريز بقـاطع جـانبي لتشغيل سطح ٍ رأسيّ واحد.

side-milling cutter

[تصميم] مِقْطاع تغرين جانبي. مقطاع تفريز ذو أسنان قَـطْع في أحد جانبيه أو كليهما علاوة على الأسنان التي حول محيطها.

side oblique air photograph

[تخطيط] صورة جوية جانبيّة مائلة. صورة فوتوغرافية ماثلة ماخوذة من الجو بمصورة محورها متعامد مع المحور الطُوليّ للطائرة.

side plates

[م منجم] الواح جانبية. تسمّى القُلْشُوةُ والعَبَهُ ألواحاً جانبية عند استخدامهما في التدعيم الخشبيّ لتعمل كل منها قائمةً للتدعيم الإمتداديّ.

sideraerolite

انظر stony-iron meteorite .

side rake

[ممك] راوية الجَرْف الجانبية. الزاوية الواقعة بين وجه العُدّة ومستوي إسناد عُدة خراطة ذات حدّ واحد للقَطْم.

side reaction

[كيم] تفاعُل جانبيّ. تفاعل ثانـويّ أو فرعيّ يحصل في آنٍ واحد مع التفاعل الأساسّ.

sidereal

[فلك] فَلَكَيّ. نجميّ. وصفٌ يشبر إلى كميةٍ ما كالـوقت ليـدل على أنها قيست بالاتصال مع موقِع أو حركة النجوم الظاهرية.

sidereal clock

[وقت] ساعة قَلَكيّة. ساعة نجميّة. ساعة حائط مضبوطة عند الساعة الصفر، والدقيقة الصفر، والثانية الصفر (أي عند منتصف الليل) عندما يقطع الاعتدال الربيعي دائرة خطّ الزوال، وهي الساعة الفَلَكية.

sidereal day

[ذلك] يسومٌ فَلَكيّ. يسوم نجميّ. السزمن السذي ينقضي بين

Siderocapsaceae

[حي دق] فصعيلة ذوات العُلَيبات الصديدية. فعيلة من الجراثيم سلبية الغرام كيميائية التغذية. تتميّز بقدرتها على ترسيب مركّبات الحديد أو المنغنيز على الخلايا أو حولها.

Siderococcus

[حي دق]. جنسٌ من الجراثيم ينتمي إلى فصيلة ذوات العُلَيات الحديدية، تُرسُّب خلاياه المكوَّرة الشكل أكاسيد الحديد دون أكاسيد المنغنيز.

siderocyte

[خلابا] خليّة حديدية. كريّة دم حمراء تحتوي على حُبيباتٍ تصطبغ باللون الأزرق بتأثير التفاعُل مع الأزرق البروسي.

side rod

[هـ مك] ذراع جانبية. 1 - ذراع تَصِل بين مِرفقي عجَلتي إدارة متجاورتين على جانب القاطرة ذاته، وتوزّع القدرة من الذراع الرئيسية على العجلتين. 2 - إحدى الأذرع التي تصل من الرؤوس المستعرّضة لأذرع الكباسات والأذرع الجانبية في محرك جانبي الأذرع.

siderofibrosis

[طب] تليّف حديدي. تليف مرتبط برواسب الخضاب الحامل للحديد.

siderograph

[هـ] ساعة مِــلاحيّــة. جهـاز يحتفظ بتـوقيت خط غـرينتش،
 ويتكون من ساعة وجهاز ملاحيّ.

siderolite

انظر stony-iron meteorite .

sideromelane

[معدن] سِيدرُو مِيلان. أيُّ معدِن ماني أو قاتم غني بالحديد.

sideronatrite

[معدن] سعيدرو فاتريت. 3H₂0. (OH). 3H₂0. معدن أصفر مكون من كبريتات الحديد والصوديوم القاعدية المائية. يُوجد بشكل كُتل لِيفية.

sideropenic dysphagia

انظر Plummer-Vinson syndrome

siderophile element

[كيم] عنصر اليف للحديد. عنصر ذو ألفة قليلة للأكسجين والكبريت. يذوب بسرعة في الحديد المصهور، ويشمل الحديد والنيكل والكوبلت والبلاتين والذهب والقصدير والتنالم.

siderophyllite

[معدن] سعيدروفيليت. ضرب من البيوتيت غني بالحديد.

siderophyre

[جير] سيدروفيس. نَيْزك حديدي. نَيْزك حبريّ حديديّ

عُبورين عُلويَّين متتاليَّيْن للاعتدال الربيعي. تساوي هذه المدة يــوماً فلكياً واحداً.

sidereal hour angle

[ذلك] زاوية ساعية فلكية. الزارية، على طول دائرة الإستواء السماوي، القائمة بين الدائرة الساعية لجرم سماوي، والدائرة الساعية للاعتدال الربيعي. تُقاس في اتجاه الغرب من الاعتدال الربيعي حتى 360°.

sidereal month

[فلك] شبهر فَلَكيّ. شبهر نجميّ. الفترة الزمنية اللازمة لدورة واحدة للقمر حول الأرض بالنسبة إلى النجوم. تختلف هذه المدة بسبب الاضطرابات، ولكنها أقصر بقليل من 1/3 27 يوماً.

sidereal noon

[فلك] ظُهُرٌ فَلَكيّ. اللحظة الزمنية التي يكون فيها الاعتدال الربيعيّ على خطّ الزوال.

sidereal period

[فلك] دور فَلَكيّ. الفترة الزمنية اللازمة لدورة واحمدة لجِرم سماوي حول نجمه الأم، بالنسبة إلى النجوم الاخرى.

sidereal table

[حرب] مِنضَدة فَلَكيّة. أداة تُستخدم في المِدفعة، وهي عبارة عن منضدة مؤازرة تُستعمل لإبطال دوران الأرض، وذلك بمراصفة محور المنضدة في محاذاة خط عرض الموقع المحدّد.

sidereal time

[فلك] وقت فَلَكيّ. وقت نَجْميّ. وقت أساسُه الحركة اليومية للنجوم، يستعمله الفلكيون، ولكنه ليس مناسبًا للأغراض العاديّة.

sidereal year

[فلك] سنسة فلكية. سنسة نجمية. الفترة الزمنية اللازمة بالنسبة للنجوم لتقوم الأرض بدورة حول الشمس. وتبلغ السنة الفلكية 365.2564 يوماً شمسيًّا متوسطاً.

side relief angle

[تعميم] زاوية الخُلوص الجانبيّ. الزارية التي يؤلفها جزء جانب عُدّة القطع الواقع أسفل الحدّ القاطع مع المستوي العمودي على قاعدة العدّة.

siderite

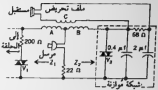
[ممدن] سيدريت . حديد سباري. FeCO3. معدِن مُعنِينَ الأوجُه، رمادي ماثل إلى البُني، أو إلى الأخضر، مكون من كربونات الحديد. قساوتُه حسب سُلّم موس 4، وكشافته 3.9. يُسمّى أيضاً -chalybite, iron spar, rhombohedral iron ore, sider. . ose, sparry iron, spathic iron, white iron ore

Siderocapsa

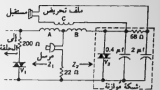
[حي دق]. جنسٌ من الجراثيم ينتمي إلى فصيلة ذوات المُليبات الحديدية. خلاياه ذات شكل كُرُويٌ إلى بيَّضيٍّ، توجد داخل عُليبة مشتركة تحتوي على خلية واحدة أو أكثر. تترسب أكاميد الحديد أو المنغنيز على العليبة أو في داخلها.

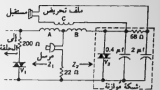


بلورات سيدريت معينية مستقيمة، ذات لون بني غامق، موجودة مع بلورات من الكوارنز.

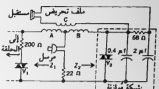


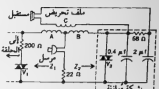
نغمة جانبية





SIDETONE





مخطط لدارة إرسال لمجموعة هاتفية يُبيِّن طرق التخلص من النغمة الجانبية، حيث يتم تقسيم الفلطية الناتجة عند المرسل في الملفيـن A وB. وعلى ذلــك فــإن الفلطية المتحرضة في الملف C تكون هماكسة لاتجاه الفلطية في الملفين A وB. وينتيجة ذلك فإن الفلطية عبسر شبكة المقاومات والناتجة عن سرور التيار في المقاومة B تكون بعكس محصلة الفلطية المتحرضة في الملف C. تساعد المقاومات المتغيرة V₁ وV₂، المصنوعة من كسريبد السليكسون، على مسوازت المعاوقتين 21 و22.

side-tipping loader

[اتصال] مَعْمة جانبية . صوت كلام المتحدّث نفسه عندما يُسمع بسمَّاعة الهاتف الخاص به، وله تأثير غير مرغوب فيه، ويتمُّ كتمُهُ بواسطة داراتِ خاصّة.

[م منجم] محمَّلة جانبية التفريغ. مكنة تحميل أمامي تَفرغ

حمولة السطل بقلبه جانبياً.

sidetone level

[اتصال] مستوى النغمة الجانبية. نسبة حجم النغمة الجانبية إلى حجم صوت المتحدث، ويعبِّر عنها عادةً بالدسيبل.

sidetone ranging

[اتصال] تحديث مدى النغمة الجانبية. طريقة لإدخال مَعْلَم ِ زَمْنِي فِي إشارة راديوية مُذَاعـة بواسـطة قمر اصطناعي بغيـة التتبُّعُ أو المِلاحة، حيث تـذاع عـدة نغمـاتِ سَمْعيَّــة بتـردُّدات مختلفة، وتقارَن أطوار النغمات المرسّلة من القمر الاصطناعي بأطوار النغمة المستقبّلة من المحطة الأرضية أو محطة المستخدم.

sidetrack

[همدن] خط جانبي. سِكُـة توقيف. سكـة تبييت. 1_ يحوُّل عربات السكّة إلى خطّ جانبي. 2 ـ انظر siding.

sidewalk

[ه مدن] رصيف. مُعْشيي. 1_ممشى للسير على جانب شارع أو طريق. 2 - رصيف للسير على الأقدام.

side-wall sampling

[نفط] جمع عيَّنات جداريّة. طريقة لأخذ عيِّنات رملية أو صخرية من جُدران بئر للنفط.

sideways feed

[م ام] إلقام جانبي. طريقة وضع البطاقات في قادوس الإلقام في مكنة بطاقات مثقبة بحيث تدخل الأطراف الطويلة للبطاقات أولاً، مما يسمح بقراءة أعمدة البطاقة في آنٍ واحــــ. يسمى أيضاً

Sidewinder

[حرب] سَمَايْدوَ ايْندر". مقذوف جو ـ جو موجّه بالأشعة تحت الحمواء، تزيد سرعته على 2 ماخ. عندما يطلَق المقذوف من الطائرة يُتتبِّع هدفه، الذي قد يكون مقاتِلة أو قاذفة معادية، بالتـوجه نحو الحرارة التي يُصدرها الهدف.

siding

[مواد] توريق. تلبيس. وَرَقة. أيَّة عملية لتبطين الجُدران فيما عدا حجارة البناء أو الطُوب.

[ه.مدن] خطّ جانبيّ. سكّة توقيف. سكـة تبييت. سكة جانبية قصيرة ترتبط بالسكة الرئيسية في موضعين أو أكثر، وتُستخدم لوقوف العربات إما لإخبلاء الخطُّ الرئيسي، أو للتبييت المؤقّت. يُسمّى أيضاً sidetrack.

[كيم عضو] سيدورون. C14H20N2O. صُلب بلوري عديم اللون،

siderophyry

siderose

انظر siderite .

انظر siderophyre .

siderosilicosis

[طب] تَتَرُّب ومُويّ حديديّ. تترّب الرئة الناجم عن التنشُّق العميق لغُبار السليكا والحديد.

يحتوي على بلورات من معدِنَي البـرُنزيت والتـريديميت في شبكةٍ

من الحديد والنيكل. يُسمّى أيضاً siderophyry.

siderosis

[طب] قَتَرُّب حديدي. تَتَرَّب رئويّ سببه التنشّق العميق لغبار يحتوي على ملح حديدي. يُسمّى أيضاً arc-welder's.

[مرض] حَدَدٌ. وجود خِضَابِ حديديّ قابل للصِباغ، في تسيج أو عضو، أو كثرة تركيزه .

siderostat

[بصر] متتبِّع نجميّ. متتبِّعُ النجوم. نموذج دقيق من متتبعات الشمس تُستخدم فيه رَكُوبةٌ معدُّلة للمرآة، فتبقى صورة النجم ثابتةً، بينما يكون بـاقي حقل الـرؤية في حـالة دُورانٍ حـول

siderotil

[معدن] سيدروتيسل. Cu, Fe)SO4. 5H2O). معدِن أبيض مائل إلى الأصفر، أو أبيض مبائل إلى الأخضر الباهت، مؤلَّف من خُماسي هيدرات كبريتات الحديدي. يـوجد بشكـل قشور لِيفيّة، ومجموعات من بلورات شبيهة بالإبر.

side slope

[م] مَيْل جانبي. حَلَّبة اختبار تُستعمل لتعبين الاستقرار الجانبي لمركبة، وكذلك الإدارة والكُرْبنة والوظائف الأخرى.

[حرب] إنتشارٌ جانبيّ. رَشّ جانبيّ. شظابا المفذوفة المنفجِرة التي تتطاير على جانبي خطَ طيــران المقذوفـة، بالمقـارنة مع الانتثار القاعديّ الذي تنطاير فيه الشظايا إلى الخلف، والانتشار الأمامي الذي تتطاير فيه الشظايا إلى الأمام.

sidestream

[ه كيم] تيار جانبي. تبار سائل يُؤخذ من نقطة متوسّطة في وحدة معالجة السوائل، مثل بُرج التقطير أو برج الاستخلاص.

side stream

انظر tributary .

sidestream stripper

[م كيم] مُنْصِسل التيار الجانبيّ. جهاز يُستخدم في إجراء تقطير لاحق على تيار سائل (تيار جانبي) مأخوذ من إحدى صفائح برج الفقاقيع. ويتمّ عادةً باستخدام البخار.



مقذوفة سايدوايندر، يظهر إلى جانبها قائد الطائرة التي تحملها.

المواد المرنة. 2- لوح شبكي بثقوب منتظمة المقاس، يُستخدم في التصنيف الحجمي للمواد الحبيبية.

sieve analysis

[ه.] غَرْبَلة. تصنيف غِربالي. التوزيع الحجمي للجُسيمات الصلبة على مجموعة من الغرابيل القياسية المتناقصة الحجم، ويعبَّر عنه بنسبة مئوية وَزْنية. تُسمّى أيضاً ,sieve classification.

sieve area

[نبت] رُقعة غِرباليّة. رقعة في جدار أنبوب غرباليّ أو خلية غربالية أو خلية نسيج حُشويّ تحوي عدداً من الثُقوب تمتد عبرها السيتوبلازما إلى الخلايا المجاورة.

sieve cell

[نبت] خلية غربالية. خلية طويلة مستذقة خاصة بلحاء عاريات البذور والنباتات الوِعائية الدنيا، تكون فيها كل الرُقَع الغربالية متماثلة التخصص.

sieve classification

انظر sieve analysis .

sieve fraction

[ه] الجزء المنخول. جزء من الجُسيمات الصُلبة يمر خلال غربال معياري من قياس معين ويُحتجز بغربال أعلى دقة وذي قياس مختلف.

sieve mesh

[تصميم] شَعبَكة المُنْخُل. عين المُنْخُل. الفُتحة القياسية في المنخل أو الغربال، تُحدّد بأربعة أسلاك حَدِّيَّة طولاً وعرضا (السداة واللُحمة). تكون شبكة المُنْخل المستخدم في المختبر مربَّعة، وتعرَّف فُتحتها بأقصر مسافة بين سلكين متوازيين (مبيَّنة بالميكرومتر أو بالمليمتر)، كما تعرَّف الشبكة بعدد الأسلاك المتوازية في كل إنش طويل، فالشبكة قياس 60 مثلاً تعني وجود 60 سلكاً في الإنش الواحد.

sieve of Eratosthenes

[ر] غربال اراتوسين. طريقة تكرارية تُعَيَّن جميع الأعداد الأولية التي لا تزيد على عدد مفروض.

sieve plate

sievert

[نو] مسيفرت. وحدة لجُرْعة الإشعاع تساوي الجرعة التي يعطيها، خلال ساعة واحدة مننبع نُقطي مؤلَّف من 1 ملَيغرام من البراديوم محصور في حاوية من البلاتين سُمْك جُدرانها نصف مليمتر، إلى عينة تقع على بعد 1 سنتيمتر. تساوي تقريباً 8.38 رونتجن. تُسمَّى أيضاً millicurie-of-intensity-hour.

ينصهر بين 133° و 138° م. يُستعمل لمكافحة النّجِيل قبل بزوغه في المصروج. يُسمّى أينفساً (-2 - methylcyclohexyl - 2 - 2 - phenylurea - 3 - phenylurea

siegbahn

[طيف] زِيغْبان. وحدة طول، كانت تُستعمل سابقاً للتعبير عن أطوال موجات الأشعة السِينية، وتساوي تماماً 1/3029.45 من تباعُد مستسويات (200) الكلسيست عسند 18° م، أو 10-13× مرديات (1.00202 ± 0.00003) متسر. تُسمَّى أيضاً X.X.VL.

siege howitzer

[حرب] هاوزر الجمسار. مدفع ثقيل كبير العيار قصير السبطانة، يُستخدم لتدمير التحصينات.

siegenite

[مسدن] سيجَنِيت: هه(Co, Ni)هه، معدِن مكوَّن من كبريتيد الكوبلت والنيكل.

siemens

[كهر] سيممنس. وحدة مُناقلة وتُبولية ومطاوَعة، تساوي المناقلة بين نقطتين في ناقل يُسبّب فرق كُمون مقداره فلط واحد بينهما تيار مقداره أمبير واحد. وتكون مناقلة الناقل بالسيمس مقلوب مقاومته بالأوم. سُمّي سابقاً mho(t), reciprocal ohm. رمزه S.

Siemens' electrodynamometer

[كهرمغ] جهاز سيمَنْس الكهرتحويكيّ. نموذج مبكُر مِن الأجهزة الكهرمغنطيسية يُسري فيه التيار عبر جميع المِلَفات على النوالي.

sienna

[مواد] تترسعينة. إحدى المواد الأرضية المتنوَّعة البُنية المُصْفَرَّة، تتكون من أكسيد الحديد المُمَيِّه الموجود في الليمونيت. ويتحوّل لونها إلى بُنِّي برتقالي عندما تُحرق، وتكون عادةً قاتمةً وأكثر شفائية في الزبوت منها في المُغَر. تُستعمل خِضاباً لأنواع المدهان الزبية والأصبغة.

Sierolomorphidae

[لا نقار] فصيلة السيرولومورفيات. فصيلة صغيرة من الحشرات غشائيًات الأجنحة من فوق فصيلة المَقْفاوات.

sierozem

[جبو] سعيروزيم. تتربة رمادية. تَربة توجد في المناطق الباردة والمعتدِلة القاحلة، تتميز بسطح بُنيّ رمادي فوق طبقةٍ أفتح لونـــاً، وتَرتكز على طبقةٍ صمّاء أو كربوناتية.

sierra

[جفر] مثلَّمة القِمم. سِلسلة مرتفعة من الجبال أو التلال لها قممُ غير منتظمة على هيئة أسنان البنشار.

sieve

[م] غِرْبال. مُنْخل. مِصفاة. 1- ترتيبة متشابِكة أو مثقبة، أو لوح تُنفى خلاله المادة السائلة الجاقة، ويُصفَى السائل، وتُفتّت



SIEMEN'S ELECTRODYNAMOMETER



رسم لجهاز سيمنس الكهرتحريكي الذي يمكن استخدامه كمقياس أميير يسري فيه التيار I خلال الملفات الثابتة والمتحركة المربوطة على التوالي. وهي بمثابة ثُقْبٍ يُنظر خلاله إلى المسددة الأمامية، ومنها إلى الهدف عند التصويب.

sight base

[حرب] 1 - بَوْن المسدِّدة. 2 - قاعدة المسدِّدة. حامل المِهداف. 1 - هي في المِدنعية، المسافة بين العين وحلقات المسدِّدة البصرية الحلقية. 2 - ركوبة مسدِّدة البدفع.

sight bracket

[حرب] حاصرة المسدّدة. مِلْقط يُستخدم في تثبيت مسدّدة قابلة للفصل في موضعها عند تركيبها على المدفع.

sight check

[م ا م] تدقيقٌ بالنظور. التأكّد من أن الثقوب هي في المواقع ذاتها في بطاقتين أو أكثر، وذلك بإطباق البطاقات فـوق بعضهـا بعضاً، والنظر من خلال الثقوب.

sight distance

[بصر] مسافة الرؤية. المسافة التي يبقى ضمنها جسمٌ في مستوّى العين مرثيًّا للناظر.

sight extension

[حرب] **وُصْلة المسدّدة**. أداة تُرفع قاعدة مسدَّدة المِدفع أو حاملَها، فوق وضعها الطبيعي، لتحسين التسديد وتجنَّب مُعوَّقاته.

sight-feed

[4] مرئي التغذية. إشارة إلى شبكة الأنابيب التي يتـدفن فيها
 سائلٌ يمكن رؤيته عبر أنبوب أو جدار شفاف.

sight glass

[م] رُجاجِةُ بِيان. أُنبوبُ رَجاجي، أو مَقطَع بواجهة رَجاجية، يوجد على خطُ أو وِعاء عمليات المعالجة، يُستخدم في القراءة المرثية لمناسيب السائل، أو ضغوط مقاييس الضغط.

sighting

[بمر] 1 _ تصويب. تسديد. 2 _ مشاهدة. رؤيــة. 1 _ عملية التصويب بمساعدة جهاز للتسديد أو بهداف. 2 ـ عملية رؤية شيءٍ ما، أو إدخاله في مجال الرؤية.

sighting angle

[حرب] زاوية التصويب. هي عند القصف، الـزاوية الـواقعة بين خطَّ التسديد نحو نقطة الهدف وبين الانجاه الرأسي.

sighting bar

[حرب] سعاعة التصويب. أداة خشبية فيها مسدَّدة أماميّة ومسدَّدة أماميّة ومسدِّدة خلفية مكبَّرتان، وعدسة عينية وهدف متحرك، تُستخدم في التدريب على التصويب الصحيح بالأسلحة الصغيرة. تُجبر العينية التلميذَ على تثبيت عينه في الموضِع الصحيح. وتكون أخطاء التصويب ظاهرة تماماً بسبب كِبر حجم المسددتين.

sighting instrument

[حرب] جهاز تصويب. أداة أو جهاز مصمم للمساعدة على تسديد السلاح.

sieve shaker

[م كيم] رَجّاج مُنْخُليّ. أداة تُستخدم في رَجَّ مجموعةٍ عمودية من أطباق مناخل الإختبار المعيارية بحيث تؤدي إلى نخل المواد الصُلبة، وُفْق حجوم دقائقها، من الأعلى (حيث الفُتَح الكبيرة) إلى الأسفل (حيث الفُتَح الصغيرة والطبق الأخير).

sieve texture

انظر poikiloblastic .

sieve tissue

انظر phloem .

sieve tray

انظر sieve plate .

sieve tube

[نبت] أُنبوب غرباليّ. عنصر لِحائيٌ يتألف من خلايا متبالية رقيقة الجدران، تكون فيها بعض الرُقَع الغربالية أكثر تخصُّصاً من بعضها الآخر.

sieving

انظر sieve analysis .

siffanto

[رصد] سيقانتو. رياح جنوبية غربية في بحر الأدرياتيك تكون غالباً عنيفة.

Sigalionidae

[لا نقار] فصيلة السيغليونيات. فصيلة من الحَلْفيّات كثيرات الشّعر الحاملة للحراشف، تنتمي إلى التائهات.

Siganidae

[فقار] قصيلة السيد فانتات. فصيلة الاسماك الأرفدية. فصيلة صغيرة من الأسماك العاشبة (الأكلة للعشب) الفرخية الشكل، تنتمي إلى رئيبة شائكات الذيل، لها حراشف دقيقة داخلة في الجلد، وأشواك زَعْنَفية قوية وحادة.

Sigatoka

[مرض نبت] كَلَفُ ورق الموز*. مرض يصيب ورق الموز. يسبّبه فطر Mycosphaerella musicola.

sight

[اعضا] نَظْرُ. رؤية. بَصَنُ. انظر vision.

[حرب] 1 _ مسدِّدة. مِرْفاع. مِهْداف. مُوَجِّمه. 2 _ يسدِّد. يصوِّب. 1 _ أداة ميكانيكية أو بصرية لتصويب السلاح الناري أو لضبط وَضْعية الميدفع أو القاذف. 2 _ يصوِّب نحو هدفٍ أو نقطة تصويب.

[سلاح] رضد الأجرام السماوية. انظر celestial .

sight aperture

[حرب] فُتحة المسدّدة. شَعْبُ المسدّدة. مُفردة ميكانيكية ضَبيطة وغير منتظمة الشكل تكون عادة جزءا من المسدّدة الخلفية. كَلَفُ ورق الموز

SIGATOKA



مسرض كلف ورق المنوز، حيث تسظهر الصورة رقع هامشية من ورق الموز مصابة بالكُلُف والنخر.

sighting shot

[حرب] طلقة تصويب. طلقة تجريبية تُرمى للتحقّق من الضبط الصحيح للمسدّدات.

sighting station

[حرب] محطة تصدويب. مكان يتم منه تسديد الأسلحة المتحكم فيها من بعيد.

sighting system

[حرب] جهاز التسديد. أداة ميكانيكية أو بصرية لتصويب الأسلحة النارية، أو لضبط وضعية البدفع.

sighting tube

[م] انبوب مشاهدة. أنبوب خَزْفي عادةً، يَدخُل في غرقة ساخنة يُطلب قياس درجة حرارتها. يسدُّد بالأنبوب مقياسُ حَرورٍ بصريٌ لملاحظة الطرف الداخلي للأنبوب، ولقراءة درجة الحرارة.

sight leaf

[حرب] لوحة المُوجّه. لوحة المسدّدة الخلفية. الجزء المفهلي المتحرّك من المسدّدة الخلفية للبندقية، والذي يمكن رفعه وضبطه حسب المدى المطلوب، أو إطباقه إلى أسفل في حالة عدم الإستعمال.

sight reduction

[ملاح] إشعققاق الرّصد. المعلومات اللّازمة لتعيين خطُّ مواقع، ويتم اشتقاقها باستخدام سُدسيّة أو ثُمنيّة.

sight-reduction tables

[ملاح] جداول اشتقاق الرّصد. الجداول اللازمة لاشتقاق الرصد باستخدام السدسية أو النُمنيّة، وخاصة الأرصاد السماوية التي تجري لمعرفة الإرتفاع المحسوب ومقارنته بالارتفاع المرصود لجرم سماوي، وذلك لتحديد الفارق بين الارتفاعين، وتعيين خطً المواقع.

sight tracking line

[حرب] خط تتبع التصويب. خط التسديد الممتد من صورة مُبيِّكة مسدِّدة البدف الحاسبة إلى الهدف.

sight unit

[بصر] وَحدة القصويب. جهاز صغير للتصويب يتألف من مِقراب شامل الرؤية أو منفسح، وركوبة، ومُهايىء. يُستخدم عادة في تسديد السلاح للرَمي المباشِر أو غير المباشر، أو يُلحق بقاذف صاروخي أو ما شابه.

sigma

رلا نقار] شُورِيَّكةً معقوفة. شُويكة لها شكل الحرف C.

sigma algebra

[ر] جبس سييغما. نَصيلة من المجموعات الجزئية لمجموعة مفروضة تحتوي على المجموعة الفارغة، وهمي مغلقة بـالنسبة إلى اتحادٍ قابل للعدّ وتتميم المجموعات. يُسمّى أيضاً sigma field.

sigma field

انظر sigma algebra.

sigma finite

[ر] مُنته عدًا. نقول عن قياس على فضاء X إنه منته عدًا إذا
 كان X اتحادا قابلًا للعد ومنفصلًا لمجموعاتٍ قياسُ كلِّ منها منته.

sigma function

[حر] دالّة سبيغصا. خاصية مزيج من الهواء وبخار الماء، تساوي الفرق بين القصور الحراري وجداء الرطوبة النوعية بالقصور الحراري للماء (السائل) عند درجة الحرارة التحريكية الحرارية للبُصيْلة المُخْضَلة. وهي ثابتة تحت ضغط جوي ثابت ودرجة حرارة تحريكية حرارية ثابتة للبُصيْلة المخضلة.

sigma hyperon

[فرز جسيم] هيب رون سيبغما. 1 - الإسم الجَماعي للسلائة باريونات شبه مستقرة لها شِحنُ تُساوي على التوالي جَداء شِحنة البروتون بدا و 0 و 1 - . يُرمز إليها بـ $^{\circ}$ $^{\circ}$ و $^{\circ}$ و $^{\circ}$. و ولها كلها كُتَل البروتون بدا و 0 و 1 مليون الكترون فلط، ودُوْمة تُساوي 1/2، وزَوجية مُوجبة . وهي تشكّل عَدودَة دَوْمات نظيرية لها دومة نظيرية إجمالية تساوي 1 وشحنة مفرطة تساوي صفراً . 2 - أيُّ باريون ينتمي إلى عدودة دومات نظيرية إجمالية تساوي 1 وشحنة مفرطة تساوي الصفر . يرمز إليها بـ $\Sigma_{\rm ip}(m)$ حيث m هي كتلة الباريون بالمليون الكترون فلط و $E_{\rm ip}(m)$ مما دَوْمته وزوجيّته ، يُـرْمز أحياناً إلى $E_{\rm ip}(m)$.

sigma-minus hyperonic atom

[فز ذر] ذرة هيبرون سيغما سالب. ذرة تتألف من هيبرون سيغما مشحون سلبيًا يدور حول نواة عادية. رمزه Σ-hyperonic. atom.

sigma phase

[فلز] طورٌ مسيغما. طورٌ قَصِفٌ لا مغنطيسي لُبُنية رُباعية الأضلاع في كثيرٍ من سبائك المعادن الانتقالية، يوجد غالباً في أنواع الفولاذ الكرومي الذي لا يصدأ.

sigma pile

[نو] المُفاعل النووي سيغصا. تجميعُ من المواد المُهَدُّلة يحتوي على مُنْبَع نيوترونات، ويُستخدم في دراسة المقاطع المستعرضة للامتصاص والخاصيات النيوترونية الأخرى للمواد.

sigma ring

[ر] حَلْقة سبيغما. حلقة مجموعاتٍ ينتمي إليها كلُّ اتحادٍ من عناصرها قابل للعدّ.

sigmaspire

[لا فقار] شُنوَيْكة لَوْلبيّة. شُوَيْكة إسفَنْجيات لها شكل الحرف s

sigma-ŧ

[بحر] كثافة ماء البحر. قيمة مختصرة لكثافة عينة من ماء البحر درجة حرارتها T ومُلوحتها S. تعظى بالمعادلة = σT (σT) σT ومُلوحتها σT (σT) σT ومُلوحتها σT) جيث σT حيث σT حيث σT كثافة ماء البحر بوّحدات الستيمتر غرام - ثانية في ضغطٍ جويّ قياسيّ.



sigmatron

[نو] سىيغماترون. سيكلوترون (مسرَّع حَلَّقيَ) وبيتاترون يُعملان بالترادُف لتوليد أشعة سِينيَة قُوَّتها بليون فلط.

sigmoid

[حي] سيغماوي. سيني. شبيه بالحرف ٥.

sigmoidal dune

[جيو] كَثِيبِ مُحْقَوْقف. كثيب ذُروة حَيْدُه على شكل الحرف \$. يتشكل باندماج كثيبين هلاليَّين.

sigmoidal fold

[جيو] طيّة سيغماوية. طية مُضطجِعة ذات سطح محوريٌ يُشبه الحرف اليوناني سيغما.

sigmoid colon

[تشر] قولون سيني. قسم القولون الذي يشبه شكل الحرف ع، يقع بين القولون النازل والمستقيم.

sigmoiditis

[طب] التهاب القولون السِيني. التهاب الإنشاء السيني للقولون.

sigmoidoscope

[طب] مِنظار القولون السِيني. أداة لفحص القولون السيني بالضوء الاصطناعي. يختلف عن مِنظار المستقيم والشَرَج بطوله، وكر قُطره.

sign

[ر] 1 – إشعارة. علاصة. 2 – صورة. بُرج. 1 – رمز يدلً على أن كمية ما هي أكبر من الصفر أو أصغر منه، ويرمز لها غالبا μ ب + μ – على الترتيب، ولكن تستخدم فيها رموز اختيارية أخرى لا سِيَّما في المُعالجة الأوتوماتية للمُعطّيات. 2 – وحدة زوايا مستوية تساوي 30° أو π 0 راديان (في دائرة البروج).

signal

[اتصال] إشسارة. 1 ـ بيانٌ بصريّ أو سَمْعيّ أو أيّ بيانٍ آخر يُستخدم في نقل المعلومات. 2 ـ المخابرة أو الرسالة أو الظاهرة المراد نقلُها عبر نظام اتصال معيّن. 3 ـ انظر signal wava.

signal area

[ملاح] منطقة الانوار. جانب من المطار يُستخدم في عرض الإشارات الارضية المربيَّة لخدمة الطائرات في الجو.

signal bias

[انصال] إنحيارُ الإشهارة. شكل من تشوه إشارة الكانبة النائية ينتج من إطالة النبضات أو تقصيرها أثناء الإرسال. فعندما تُطوُّل جميع نبضات العلامة ينتج من ذلك انحياز إشارة العلامة، وعندما يتم تقصير جميع نبضات العلامة ينتج من ذلك انحياز إشارة الفاصل.

signal carrier

انظر carrier.

signal center

[اتصال] موكل الإشعارة. مجموعة من مرافق اتصالات الإشعارة يتم تشغيله ميدانياً بمواسطة جيش المولايات المتحدة، ويتكون من مركز اتصالات، ومركز تبديل هاتفي (مَقسِم) ووسائل ملائمة ومتخصصة في الاتصالات بالإشارات.

signal channel

[اتمال] قضاة الإشمارة. المسار الله تسلك الإشمارات الكهربائية عند إرسالها. يمكن فصل مثل هذه المسارات عن بعضها بعضاً بالتقسيم التردُّدي، أو بالتقسيم الزمنيّ.

signal conditioning

[اتصال] تتحييف الإشهارة. إعداد وتجهيز شكل الإشهارة أو منوالها لجعلها مفهومة أو متوافقة مع أداةٍ معينة، مثل خطأ إرسال المعطيات الذي يشمل المعالجات الخياصة بتشكيل النبضة، وقطعها، وترقيمها وجعلها خطية.

Signal Corps

[انصال] سملاح الإنسارة. سلاح فني في جيش الولايات المتحدة مسؤول عن تطوير وصيانة وتشغيل نظم الإنصالات داخل الجيش.

signal detection theory

[نفس] نظرية الكشف بالمؤشّر. نظرية لا تكتفي بوصف حِدّة تمييز الفرد فقط، بل تحدّد العوامل النفسية التي تؤثر في إعطاء أحكامه أيضاً.

signal distance

[م ام] بُعد هامينغ. عدد البتّات التي لا تتطابق في كلمتين تُناتُيّن مساويتي الطول. يُسمّى أيضا hamming distance.

signal distortion generator

[الكتر] مولّد تشويه الإشارة. آلة مخصّصة لإعطاء مقادير معروفة من التشوّه في الإشارة بغية اختبار مُعدّات الاتصالات وضبطها، مثل الطابعات عن بُعد.

signal flare

[هـ] مِشْمعـل إشعاري. شعلة نـاريَّة ذات لـونٍ وصفةٍ مميَّزنَيْن، تُستخدم كإشارة.

signal-flow graph

[هـ نظم] مخطّط سياق الإنسارة. مخطط فِدري (تصميمي) مخصّر تمثّل فيه متغيِّرات النظام بدوائر صغيرة تسمى المُقد. تتصل هذه العقد بعضها ببعض بخطوط تسمى الفروع، تمثّل مضاعفات الإشارة الوحيدة الإتجاه. يبيّن كلُّ من السهم الموجود على الخط والحرف الموجود بجانبه كُلاً من اتجاه الإشارة وعامل الضرب المتعلَّق بها. يُسمَى أيضاً flow graph.

signal generator

[هـ] مولّد إشعارات. جهاز اختبار الكتروني يُعطي غَوْجًا جَبْبيًا، عند تردد معاير بدقة يمكن أن يقمّ في أي موضع من المدى السّمْعيّ، حتى مدى الموجات الصّغرية. ويمكن ضبط قيمة

signal standardization

[اتصال] تقييس الإشبارة. إستخدام إحدى الإشارات في توليد إشارة أخرى تُحقِّق متطلباتٍ معينة من حيث الشكل والسّعة والتوقيت. يُسمّى أيضاً signal normalization.

signal station

[اتصال] محطة الإشسارة. مكانًا على الشاطىء يتم فيه إرسال الإشارات للسفن في البحر.

signal strength

[كهرمغ] شِيدَة الإشمارة. شدة الإشارة التي يولِّدها مُرسِل راديويٌ في مكانٍ معيّن، وتقدَّر عادةُ بالميكرو فلط أو الملِّي فلط في المتر الواحد من الارتفاع الفِعلي للهوائيّ المستقبِل.

signal-strength meter

[الكتر] مِقياس شِدة الإشهارة. مقياس يوصل بدارة محكام الجهارة الأوتوماتي في مستقبل الاتصالات، وتتم معايرته بالدسيبل أو بوحدات اختيارية أخرى للشدة لقراءة شدة الإشارة المستقبلة. يُسمّى أيضاً S meter, S - unit meter .

signal-to-noise improvement factor

انظر noise improvement factor انظر

signal-to-noise ratio

[الكتر] فسعة الإشسارة إلى الضجيع. النسبة بين سَعة إحدى الإشارات المطلوبة في أيّة نقطة وبين سعة إشارات الضجيع عند النقطة ذاتها، ويعبَّر عنها غالباً بالذسيبل. تُستخدم قيمة الذروة عادةً في ضجيع النبض، بينما يُستخدم جَذْر متوسَّط مربع القيمة في الضجيع العشوائي. مختصرها S/N, SNR.

signal tower

[ه مدن] برج الإشعارة. برج لعرض إشارات سكة الحديد أو التحكم فيها.

signal tracer

[الكتر] مقتفى الإنثمارة. أداة تُستخدم في اقتفاء تقدَّم الإشارة عبر مستقبِل داديوي أو مضخم سَمْعي، وذلك لتحديد موضع الخلال.

signal voltage

[كهر] فلطية الإشارة. القيمة الفعلية (الجَذْر التربيعي لمتوسَّط المربع) لفلطية الإشارة.

signal wave

[اتصال] إشمارة. موجة إشمارية. منوجة تسمح مُميَّزاتها بنقل إحدى الإخبارات أو الرسائل أو الظواهر. تُسمَّى أيضاً signal.

signal-wave envelope

[اتصال] غلاف الإشبارة. كفاف موجة الإشارة، يتكون من سلسلة من دورات الموجة.

signal winding

[كهر] لِفَافَة الإشمارة. لفافة التحكُّم لمُفاعل شَبوع، تُسلَّط عليه إشارة الموجة كمتغيَّر مستقل.

الـذُورة والتردد في مـدى متسم . ويكـون الخَـرْج عـادةُ تـرددي التضمين أو سَعَوى التضمين . يُستَّى أيضاً test oscillator .

signaling key

انظر key.

signaling rate

[اتـمـال] سـرعـة التشـويـر. سـرعـة إرسال الإشارات. السرعة التي تُرسَل بها الإشارات.

signal intensity

[اتصال] شعدة الإشسارة. شدة الحقل الكهربائي للموجة الكهرمغنطيسية التي تقوم بإرسال إشارة ما.

signal level

[اتصال] مستوى الإشمارة. الفرق بين مستوى إشارة ما عند نقطة معينة في نظام إرسال، ومستوى إشارة مرجعية معينة بصفة مطلقة.

signal light

[اتصال] ضوء إشماري. ضوء مصمَّم بصفة خاصة لإرسال رسائل مكوَّدة بواسطة أشعة ضوئية مرئية يتمَّ تقطيعُها أو حَرْفُها بواسطة وسائل كهربائية أو ميكانيكية.

[هـ] ضوء إشاري. إشارة أو إنارة أو أيّ ضوء ناريّ يُستعمل كعلامة.

signal normalization

signal standardization انظر

signal regeneration

[اتصال] تجديدُ الإشارة. إعادة تشكيل الإشعارة. إعادةُ شكل موجةٍ تُمثُل إشارةُ معينة إلى شكلها الأصلي وسعتها الأصلية. يُسمَى أيضاً signal reshaping.

signal reporting code

انظر radio-signal reporting code .

signal reshaping

انظر signal regeneration.

signal rocket

[حرب] صاروخ إشمارة. صاروخ يعطي لونا أو يُبدي عَرْضاً مميَّزاً له معنى معين طِبقاً لكَوْدٍ معروف.

signal-shaping network

[الكتر] شبكة تشكيل الإشارات. شبكة تُولَج في دارة تلغرافية في طرف الاستقبال عادةً، وذلك لتحسين الشكل الموجيّ لإشارات الكُود.

signal speed

[اتصال] سُنوعة الإشعارة. المعدّل الذي تُرسَل به عناصر الكَوْد بواسطة نظام اتصال معين .

sign-and-magnitude code

 $[n \mid n]$ كُوْد المعلامة والمقدار. تمثيل عدد صحيح X بالتغيير X مام] كُوْد المعلامة والمقدار. تمثيل عدد صحيح $A_1 + 2^{n-3}$ $A_2 + ... + A_{n-1}$ كانت X مُوجَبة ، وواحد إذا كانت X سالبة ، و A_1 هو إما واحد أو صفر .

signature

[الكتر] بَصْعة. النمط المميّز للهدف أثناء عرضِه بواسطة مُعِدّات الكشف والتصنيف.

[تخطيط] مِلْزَمة. صحيفة مطبوعة مطويّة تتكوّن عادةً من 16 أو 32 صفحة، وتُكُوّن جيزءا من كتاب أو كتيّب، وقد تحتوي الصحيفة على عدد أقل من الصفحات، بيّد أنه يجب أن يكون العدد أحد مضاعِفات الرقم 4.

[حرب] بَصْمة. الخصائص المعرَّفة الخاصّة بكل نوع من الأهداف، والتي تمكن جهاز الكشف، مثل بعض الأصمّة، من استشعار وتمييز الأهداف.

[عمر بحر] بَصْمة مغنطيسية. التسجيل البياني للخواص المغنطيسية للسفينة الذي يُرسم تِلقائبًا عندما تمر السفينة فوق العضو الحسَّاس لجهاز تسجيل. يُسمَّى بدقّة أكثر signature.

sign bit

[م ام] بِيَّتَة العلامة. خانة ذات بتة واحدة مخصَّصة للإشارة الجبرية.

sign check indicator

[مام] مبين صحة العلامة. أداة لتدقيق الغلط تبين أن حقلاً ما يُستخدم في العمليات الحسابية خال من الإشارات الجبرية، أو أن إشارته غلط. ويمكن أن تتوقّف المكنة بعد استجواب الأداة، أو أن تبدأ نهجاً مصحّحاً.

sign-control flip-flop

[م ام] رَجْواج خَنْن العلامة. رجراج في الوحدة الحسابية يُستخدم في خزن العلامة الجبرية لننيجة عمليةٍ ما.

sign convention

[بصر] اصطلاح العلامة. إصطلاح يدل على الكميات - مثل الزوايا والمسافات وأنصاف أقطار الإنحناء - المُوجَبة أو السالبة في الحسابات التي تُستخدم فيها عدسة أو مرآة.

sign digit

[م ام] رقم العلامة. سيمة العلامة. رقم يتألف من بِنّة الى أربع، ويُقرّن بفقرة معطيات ليدلّ على العلامة الجبرية.

signed field

[م ام] حقل ذو علامة. حقل معطيات يحوي عدداً له سمة تدل على علامته الجبرية.

signet-ring cell

[نسج] خليّة حلقية. خلية تحتوي على فَجوة كبيرة مملوءة بالدهن أو الكربوهيدرات، تدفع بالنّواة نحو غشاء الخلية.

significance

[ر] دَلالة. الرتبة الاختبارية، أو الأولوية، أو ترتيب الكِبَـر النسبي
 المعين لموقع مفروض في عدد.

significance level

انظر level of significance of a test انظر

significance probability

[احصا] إحتمال المذلالية. احتمال ملاحظة قيمة لإحصاء الاحتبار بعيث تكون لهمذه القيمة نفس المدلالة التي للقيمة المُلاحظة فعليًّا أو أكثر دلالةً منها.

significant digit

. significant figure انظر

significant figure

[ر] رقمٌ معنوي. موقع عَشري مفروض يُحدُّد مقدار التدويسر اللازم، ويكون مبنيًّا عادة على دقة القياس. يُسمَّى أيضاً -signifi cant digit.

significant wave

[بحر] موجة ذات دلالة. هي من الناحية الإحصائية، موجة يُعادِل ارتفاعها متوسَّط ارتفاع ثُلث أعلى الأمواج في مجموعة معينة من الأمواج.

sign of the zodiac

[فلك] صورة بُرجية. بُرج، تنقسم منطقة البروج إلى 12 قسماً، يُسمى كل قسم منها برجاً، وتبقى الشمس فيه مدة شهر من السنة، وكل قسم ومقداره 30° يُسمى باسم الكوكبة التي ينطبق عليها هذا القسم.

sign position

[م ام] موضع العَلامة. الموقع الذي تقع فيه العلامة الجبرية، ويكون إما في طرف العدد الأيسر أو الأيمن، أو قريباً من أحد هذين الطرفين.

sign test

[احما] إختبار الإشعارة. اختبار يمكن استخدامه لدى القيام بتجربة لمقارنة عملية معالجة تتحكم في عدد من الأزواج المواممة، شريطة أن يخصص العلاجان لعناصر كل زوج بطريقة عشدائة

signum

[ر] دائة الإشارة. هي الدالة الحقيقية sgn(x) المُعَرُّفة من أجل الأعداد x المختلفة عن الصفر وحيث sgn(x) = 1 sgn(x) = -1 و sgn(x) = -1

sigua

[رصد] سيغوا. ربح عاصفة مُوسِميَّة دائمة الهُسوب في الفيلبين.

sikussak

[بحر] سِيكوسُنك. جليد بحري قديم محصور في الخلال

صورة داكنة لشخص أو جسم رُسمت خطوط كفاف إزاء خلفية . باهتة.

silica

[معدن] معليكا. SiO₂. تُسائي أكسيد السليكون الموجود في الطبيعة في خمسة أشكال بِلورية متشاكلة (الكوارتز والتريديميت والكريستوباليت والكووزيت والستيشوفيت)، وبشكل خَفِي التبلُور (خلقدوني)، وبأشكال لا بلورية أو معيَّهة (أوبال)، ويُوجد متَّحداً كما في السليكات.

silica aerogel

[مواد] هُلامة هوائية سليكية. مسحوق السليكا الغرواني الذي تحتوي حُبيباته على مسام صغيرة. تُستخدم عازلاً عند درجات الحرارة المنخفضة.

silica brick

[مواد] طُوب السليكا. نوع من الطوب الحراري يتكون من 90% على الأقل من السليكا ممزوجة مع مادة مثل الجير المطين. يُستعمل لتبطين سطوح الأفران.

silica cement

[مواد] هلاط المسليكا. وبلاط يُستعمل مع اسمنت السليكا، وهو مادّة مقاومة للحرارة.

silica flour

[فلز] دقيق المسليك. مادة تضاف إلى الرمل المستعمل في قوالب الصب، تنتج بسحق رمل الكوارتز.

silica gel

[كيم لا عضو] هُلام السليكا. سليكا غَرَويّة لها قُدرة امتصاص عالية. يُستعمل عميلاً مُزيلاً للرطوبة ومُنْكِزاً، كما يُستعمل حاملاً للوسيط، وأحياناً وسيطاً.

silica glass

[مواد] زُجاج السليكا. مادة زجاجية شفّانة، أو نصف شفانة، نتكوّن كليًّا تقريباً من السليكا. يُسمّى أيضاً fused silica, vitreous silica.

silica sand

[جيو] رُصل سلِيكي. رمل فيه نسبة عالية من ثاني أكسيد السلِيكون. ويُعدّ مُصدراً لعنصر السليكون.

silica stone

[صخير] حجيق سِليسسي. صخير رُسوبي يتكون من معادن السيسية.

silicate

[كيم لا عضو] سطيكات. المصطلح الشامل لكل مركب يحتوي على على سليكسون وأكسجين وفلز أو أكثر، ويمكن أن يحتوي على هيدروجين.

[معدن] سطيكات. أيّ مجموعةٍ كبيرة من المعادن التي تحتوي شبكتها البِلُورية على رُباعي الأوجه يSiO، إما وحده أو متحداً بلَّرَةٍ من الأكسجين أو أكثر.

البحرية (الفيوردات) يشبه ثلج المُجلَدات لأن الثلج المتساقط والثلج الذي تجرفه الرياح، يساهمان في تكوينه.

SIL

انظر speech interference level

silage

[ذرع] سِيلاج. عَلَفٌ مطمور. علَف أخضر أو ناضج يجري تخميره لتأخير فسادِه معطياً علماً شترياً مغذّياً للحيوانات.

silane

[كيم لا عضو] سِيدلان. SinHan+2. طائفة من مركبات السِليكون شبيهة بالألكانات، أي أنها عبارة عن سلسلة مستقيمة من البارافينات الهيدروكربونية المُشبَعة، ويمكن أن تكون غازية أو سائلة. يُسمّى أيضاً silicon hydride.

Silastic

[مواد] سبيلاستيك. مطَّاط سِليكوني. إسم تجاري لأيّ من المواد المطَّاطية السليكونية المتعدَّدة والمقاومة للحرارة.

silcrete

[جبو] رُصيصُ سليكي. قشرة سليسية. رصيص من الرمل والجُرُول الملتجم بالسليكا.

silent period

[انصال] فَتُوة صَمْتِ. فترة معينة خلال كل ساعةٍ يجب أن تبقى خلالها المحطّات الراديوية على السفن وعلى الشواطىء صامتةً لكى تستمع لنداءات الإستغاثة.

silent speed

[ه] السُسرعة الصماحة. السرعة التي تُغذّى بها في جهاز العرض صُور الحركة الصامتة، وتساوي 16 صورة في الثانية (تكون سرعة الفيلم الصوتي 24 صورة في الثانية).

silent stock support

[هـ مك] مِسْنَد الخامة الصامت. أنبوب دليلي معدِني مَرِن يدور فيه الأنبوب الخام لآلة لُولبةٍ تِلقائية، وهو مغطّى بغلاف يُخفُت الصوت، ويمنع انتقال الضوضاء والإرتجاج.

silex

[ممدن] صَوِّ ان. فِلرَّان. كوارتز نقي أو مسحوق بشكل ناعم. [مواد] سِيلَكْس. زجاج مفادِم للحرارة والصَدْم يحتوي على 98% تقريباً من الكوارتز.

silexite

[جيو] سِيلَكْسِيت. صَوَّان يوجد في طبقاتٍ جِيريَّة. [صخر] سِيلَكْسِيت. صخر نـاريَّ يتكوَّن أسـاسـاً من الكـوارتـز الأوَّلي.

silhouette target

[حرب] هدف خيال. هدف كِفافي. هدف شَبَح. 1_ هدف تُحدُد خطوط كِفافه إزاء خلفية باهتة بالرغم من عدم إمكانية مُشاهَدة تفاصيل الجسم بوضوح. 2_ هدف للتدريب يتكون من

silicate cement السليكا، خفيف الوزن ومساميّ. يتوضّع بواسطة نبع حـارّ. تُسمّى أيضاً fiorite, geyserite, pearl sinter, sinter,

silicic

[صخر] سليسى. حمضى. صفة للصهارة أو الصخور النارية الغنية بالسليك (عادةً 65% على الأقل). والغرانيت مشلاً صخر سليسي . يُسمّى أيضاً oversaturated, persilicic .

silicic acid

[كيم لا عضو] حَمْض السليسيك. SiO2.nH2O. راسب أبيض لا بلُّوري يُستعمل لتبييض الدهن والشموع والزيـوت. يُسمَّى أيضا , hydrated silica

silicide resistor

[الكتر] مقاوم سليسيدي. مقاوم من الغشاء الرقيق يستخدم سليسيـد الموليبـدن أو الكروم، ويـرسّب بالـرَشْرَشـة بواسـطة تيـارٍ مستمر في دارة متكاملة، وهو يعطي مقاومةً عالية، كما أنه يقاوم

silicification

[جيو] سَلْكَنة. تَسَلْكُن. دخول السليكا إلى الصخور أو المعادن أو إحلالها محلّها. يُسمّى أيضاً silification.

silicified wood

[جيـو] خشب سليسي. خشب اوبـالينـي. خشب مُتَحَجِّر. مادة تكوّنت من تَسَلُّكُن الخشب، على هيئة الأوبال أو الخلقـدوني عـادةً، وبــطريقـة تحفظ الشكــل والتـركيب الخشبيّ agatized wood, opalized wood, petrified أَيْسَمَى أَيْضًا الْأَصَلِيَّ . يُسمَّى أَيْضًا

silicle

[نبت] خُرَيْدِليَّة. عُلَيبة كثيرة البذور تتكوُّن من اتحاد كَـرُ بلتِّين، يتساوى طولها عادةً مع عرضها، ويَقسِمها في الـداخل حـاجز إلى

silicoblast

[لا فقار] جَذْعة سِليسيّة. خلية أبييّة في المثقّبات ذات علاقة بتشكيل الشُويْكات السليسية.

Silicoflagellata

[نبن] صنف السوطيات السليكونية ". صفُّ من السوطيات وحيدات الخلية من شعبة النباتات الذهبية، يمثُّله جنسٌ حاليّ وحيد هو Dictyocha .

Silicoflagellida

[لا نفار] رتبة السوطيّات السليكونية. ربّة من السوطيات البحرية من صفٌّ حاملات السِياط الحيوانية، ذات هيكل أنبوبيّ داخلي، وعديدٍ من حاملات الصِبغة الصفراء، وسوطٍ وحيدً.

silicomagnesiofluorite

[معدن] سليكو فلسوريت المغنيزيسوم. Ca4Mg3Si2Os ΟΗ)2F10). معدِن مكوِّن من فلوريد وسليكات الكلسيوم القاعدية.

silicomanganese

[فلز] منغنيين سليكوني. سبيكة خام مكونة من 65 - 70%

[مواد] ملاط سليكاتي. سليكات غِيراء الصودا، يُستخدم مادَّةً لاصقة في صنع صناديق الكرتون والخشب الرقائقيّ.

silicate grinding wheel

[تصميم] عَجَلة جَلْخ مطيكاتية. عجلة جلخ ضئيلة التأثير، تكون الحبيبات الساحجَّة فيها مترابطةً بواسطة سليكات الصوديوم

silicate of soda

انْظُر sodium silicate .

silicate paint

[مواد] دِهان سليكاتي. دهان يتكوّن حامِلُه من سليكات الصوديوم الذَّوَّابة في الماء. يُستخدم في دَهْن المِلاط.

silication

[جيو] تَسَلَّكُت. سَلْكَتَة. تحوُّل المعادن إلى سليكات أو إحلال السليكات محلِّها.

silicatization

[ه منجم] سدٌّ بالسليكات. منع تسرُّب الماء بحقن سليكات الكلسيوم تحت الضغط. تُستعمل هذه الطريقة أحياناً لخفض تسرب الماء خلال الأجزاء التالفة من أنابيب تبطين الحفر البئرية

siliceous

[صخر] سليسي. صفة لصخر يحتوي على وفرة من السليس، وخاصّة السليكا الحُرّة.

siliceous dust

[ه منجم] عُبار سليسي. غبار ينشأ من أعمال الحفر والتعدين الجافَّة في الرمال والأحجار الرملية، وفي البازلت والغرانيت وغيرهما من الصخور الناريـة. وهذا الغبـار غير قــابل ِ للذوبّــان في مـواثــع الجسم البشري، مما يؤدي إلى تترُّب الرئة.

siliceous earth

[جيـو] تُـراب سليسي. راسب سليسي أبيض عـادة، سائب وسُحوق ورُخُو ومسامّي وخفيف، دقيق الحُبيبات، يُستمـدّ عادةً من بقايا العُضويّات.

siliceous ooze

[جمو] رَزَّغُ سليسي. رزغُ يتكوَّن من بقايا هيكليــة سِلسِية لكائنات عُضوية كالشُّعاعيّات.

siliceous sediment

[جيمو] مقسربسب سليسي. راسب يتكمون من مواد سليسيمة كَساريَّة، دَرَنيَّة أو مترسُّبة.

siliceous shale

[صخر] طَفْلُ سليسى. صخر صلب دقيق الحبيبات له نسيج الطفل، وقد يصل محتوى السليس فيه إلى 85%.

siliceous sinter

[معدن] رواسب ينابيع سليسينة. ضرب أوباليني أبيض من

صف السوطيات السليكونية

SILICOFLAGELLATA



أمثلة من صف السوطيات السليكونية الحديثة والأحفوريّة. (أ) Dictyocha من الطباشيري حتى الحديث. (ب) Cannopilus الميرسيسن. (ج) Naviculopsis، من الأبــومبين حتى الميوسين. (د) Vallacerta، الكريتاسي

سليكون

SILICON

A LEADER ENERGY STREET

الجدول الدورى للعناصر الكيمياثية مبينا

موضع عنصر السليكون

silicon detector

انظر silicon diode ,

silicon diode

[الكتر] تَعْنائي سطيكوني. ثنائي بِلُوري يَستخدم السليكون كشبهِ ناقل. يُستخدم كاشفاً في دارات التردَّدات فوق العالية، ودارات التردَّدات المفرِطة العلوِّ. يُسمَّى أيضاً silicon detector.

silicon dioxide

[كيم لا عضو] قُفائي اكسيد السليكون. SiO₂. بِلُورات شفافة عديمة اللون، ذوّابة في مصهور القِلوبّات وفي حَمْض هيدروالفلوريك وتنصهر عند 1710°م. يُستعمل في صنع الزجاج والنواتج الخَزَفية، وفي قوالب الصهر والخرسانة وفي السَحْج.

silicon

[مواد] سطيكون. مائع أو راتنج أو متماثر مطّاطي، قد يكون شحماً أو مطّاطاً أو مسحوقاً قابلاً للرغوة. يُطلَق هذا الاسم على المتماثرات شبه العضوية الطاردة للماء والمستقرة حرارياً والتابعة للكسور العضوية المتصلة بالسليكون مثل ثُنائي متيل السليكون. يُستعمل في المواد اللاصقة ومواد التجميل والمتماثرات المطاطية.

silicon fluoride

انظر silicon tetrafluoride ،

silicon halide

[كيم لا عضو] هَالِيد السليكون. مركّب سليكون وهالوجين. من أمثلته: Si₂F₆ و Si₂Cl₈ و Si₂Cl₉ و Si₁Cl₉ و Si₂Cl₉ و Si₁Cl₉ و Si₂Cl₉ و Si₂

silicon hydride

انظر silane .

silicon image sensor

[الكتر] مِجَسَّ الصورة السليكوني. مصوِّرة تلفزيونية مؤلفة من أدوات شبه ناقلة تُبار فيها الصورة على صَفيف من العناصر الحساسة للضوء التي تتشكل من جُذاذة شبه ناقلة مقرونة الشِحنة. يُسمَّى أيضاً silicon imaging device.

silicon imaging device

انظر silicon image sensor .

siliconizing

[فلز] سَلَكَنَـَة. تَثْر السليكـون في معدِن صُلب عنـد درجة حـرارةٍ عالية.

silicon monoxide

[كيم لا عضو] أحادي اكسيد السليكون. Sio. جسم صُلب لا بِلُوري قباس وساجح. يُستعمل بمثابة غشاء رقيق لحماية الأجزاء الضوئية، كما يُستعمل في المرايا وفي غُلُف الألمنيوم.

silicon nitride

[كيم لا عضو] نِتريدُ السليكون. ، Si₃Nه. مسحوق أبيض غير

منغنيـز و 16 ـ 25% سليكون و 1 ـ 25% كــربون، تُستعمــل في صنع فولاذ منخفِض الكربون.

silicon

[كيم] سِلِيكون*. سليسيوم. عنصر لا فلزيّ من الزُمرة ١٧. رمزه Si وعددُه الذَريّ 14 ووزنه الذري 28.086. يوجد على شكل بِلُورات سمراء قاتمة، تحترق في الهواء عند إيقادها. وهو ذَوَّاب في حمض فلورالهيدروجين وفي القِلوِيّات. ينصهر عند 1410°م ويُستعمل في صنع السبائك السليكونية، كما يستعمل مركباً وسطيًا في صنع السبليكونية والمُقَوِّمات والترانزستورات.

silicon bromide

انظر silicon tetrabromide .

silicon bronze

[فلز] بُسرُنْز سليكوني. سبيكة نُحاس مع 1-5% سليكون. تقاوم التآكل، ولها خواص ميكانيكية جيدة.

silicon capacitor

[الكتر] مُواسِع سليكوني. مُواسِع يكون فيه الكهرنافذ صُفاحة من بلورة سليكونية نقية. وعندما تنمو البلورة ليكون فيها منطقة p ومنطقة نفاذ ومنطقة n، تتغيّر المواسَعة مع فلطية الانحياز المسلطة خارجيًا كما في المقاوم المتغير.

silicon carbide

[كيم لا عضو] كربيد السليكون. Sic. بِلورات سوداء مُزْرَقَة غير ذَرَّابة في الماء، قاسية جدا وتتلون بالوان قُرْجِيّة، تـذوب في مصهور القِلويّات وتسامى عند 2210°م. يُستعمل ساحجاً ومقاوماً للحرارة، كما يُستعمل في الأصمّة الثنائية الباعثة للفسوء لإنتاج الضوء الأخضر أو الأصفر.

silicon chloride

انظر silicon tetrachloride .

silicon controlled rectifier

[الكتر] مقوم تحكمي سليكوني*. مقوم شبه ناقل يمكن التحكم فيه، وهو عبارة عن أداة pnpn شبه ناقلة من أربع طبقات تعمل عادة كدارة مفتوحة، إلا أنها تنتقل بسرعة إلى حالة النقل عندما تُسلَّط على بوّابتها إشارة مناسبة. مختصرة SCR. يُسمّى أيضاً reverse-blocking triode thyristor.

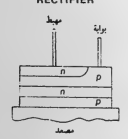
silicon controlled switch

[الكتر] قَاطِع تحكُمي سليكوني. أداة قَطْع باربعة مَرابط تشمل على أربع طبقات شبه ناقلة يمكن بلوغ جميعها. ويمكن استعماله كمقوم تحكمي سليكوني أو كسبدل بوابي القطع، أو كمقوم تحكمي سليكوني متمم، أو كسرانزستور سليكوني عادي. مختصره SCS. يُسمَى أيضاً reverse-blocking tetrode thyristor.

silicon copper

[فلز] نُحاس سليكوني. سبيكة تحتوي على 70-80% نحاساً و 20-30% سليكوناً. تستعمل مادة تضاف إلى النحاس، أو النحاس الأصفر المصهور.

مقوَّم تحكُّميَّ سليكوني SILICON CONTROLLED RECTIFIER



شكل تخطيطي لمفوّم تحكُميّ سليكوني نموذجي يُبيَّن الطبقات الأربع المتناوبة من مادتي p

silicon transistor

[الكتر] تراترستور سليكوني. ترانزستور يُستخدم فيه السليكون كماذة شبه ناقلة.

silicosiderosis

[طب] قَتَوَّب رثوي حديدي. تَتَرَّب رئوي يسبّب تنشَّق غبارٍ يحنوي على السليكا والحديد.

silicosis

[طب] قَقَرُّب رهوي. تَتُرُّب ربُوي سببُه تَنشُّق جُسيمات السليكا (SiO₂).

silicospiegel

[ناز] شبيعال سليكوني. فولاذ المنافير على السليكوني. حديد غُفُل من نوع فولاذ المنافيز يحتوي على 15-20 منافيز أو 8-15 سليكوناً وحتى 4% كربوناً، والباقي حديد. يُستعمل في صنع الفولاذ.

silicothermic process

انظر Pidgeon process

silification

انظر silicification.

silique

[نبت] خَرْدِليَّة. عُليبة شبيهة بالثمرة الخُرْيْدِلِيَّة، لكن طولها يبلغ عادة أربعة أضعاف عرضها، ويتفتّع بدُرْزَيْن جانبيين، ولها تشيّم جداري.

silk

[لا فقار] حرير. ليف بروتيني متواصل، يتألّف بصورة أساسية من الفِيروين ويُفرّز من قبل حشرات وعنكبيّات متنوعة، وخاصة دودة الحرير، لاستعماله في غزل الشرنقة ونسيج العنكبوت ومَحافظ البيوض وبنئ أخرى.

[نسيج] حويس. الخيوط أو الأقمشة التي تُصنع من الإفرازات الحريرية التي تخرج من فم دودة القرّ.

silk cotton

انظر kapok.

silk cotton tree

انظر kapok tree .

silk gland

[لا فقار] قَدَّة الحسويو. غدة في بعض الحشرات تُفرز سائـلاً لَـزِجاً على شكـل خيوط يعـرف بـالحـريـر، وهي غـدة لُعـابيـة في الحشرات، وغدة بطنية في العنكبونيّات.

silk paper

[مواد] ورقَّ حريسويّ. 1- ورق يحتوي على مقدارٍ ضئيل من الياف الحرير يعطيه مظهراً مرقَّشًا. 2- ورق مأمون يُستخدم أحيـاناً في صنع طوابع البريد والطوابع الأميرية.

ذَوَّابِ في الماء ومقاوم للصدمات الحرارية وللكواشف الكيميائية. يُستعمل حاملًا للوسيط، كما يستعمل في الشفرات الشابتة في العَنْفات الغازيّة ذات درجات الحرارة العالية.

silicon-on-sapphire

[الكتر] سليكون على سفير. تقنية صنع اشباه النواقل، تشكل بموجِبها أدوات شبه ناقلة ذي أكسيد ومعدن على غشاء سليكون رقيق يتألف من بلورة واحدة نمت على أرضية من السفير الاصطناعي العازل للكهرباء. مختصره SOS.

silicon rectifier

[الكتر] مقوَّم سطيكوني. مقوّم معدِنيِّ يتوفَّر فيه عمل التقويم بواسطة وُصْلةٍ سبائكية تتشكّل داخل صفاحة سليكونية عالية النقاهة

silicon resistor

[الكتر] مقاوم سليكوني. مقاوم تُستخدم فيه مادة السليكون شبه الناقلة كعنصر مقاومة، وذلك للحصول على مُعامِل مُرجُب للدرجة حرارة المقاومة لا يتغير تقريباً مع تغيّر درجة الحرارة. يُستخدم عنصر جَس للحرارة.

silicon solar cell

[الكتر] خليّة شمسية سليكونية. خلية شمسية تتألف من طبقتين p و n من السليكون موضوعتين الواحدة فوق الأخرى لتأليف وُصلة pn تتحوَّل عندها الطاقة المُشعَة إلى كهرباء.

silicon steel

[فلز] فسولاتٌ سطيكسوني. فولاذ يحتوي على 0.5-4.5% سليكون. يُستعمل في مِلفّات المحوّلات الكهربائية.

silicon-symmetrical switch

[الكتر] قاطع سليكوني متفاظر. تيريستور معدَّل بإضافة طبغة شبه ناقلة بحيث تصبح الأداة قاطعاً ذا اتجاهين. وهو يُستخدم في التحكُم في الطور بالتيار المتناوب، وذلك لأغراض التبديل المتزامن والتحكُم في سرعة المحرِّكات.

silicon tetrabromide

[كيم لا عضو] رُباعي بسروميد السليكون. siBr. سائل مدخن عديم اللون يَصْفَرُ في الهواء، له رائحة غير مقبولة. يغلي عند 163° م. يُستَى أيضاً silicon bromide.

silicon tetrachloride

[كيم لا عضو] رباعي كلوريد السليكون. Sicla. سائل صافي معفر شن له رائحة خانقة. يتفكّك في الماء والكحول ويغلي عند 57.6°م. يُستعمل دُخاناً ساتراً في الحروب، كما يُستعمل لصنع سليكات الأتيل والسليكونات، ومَصْدراً للحصول على السليكون النقي والسليكا. يُسمّى أيضاً silicon chloride.

silicon tetrafluoride

[كيم لا عضو] رُباعي فلوريد السليكون. SiFa. غاز خانق عديم اللون يمتصه الماء بسرعة مؤدياً الى تفككه، نقطة غليانه -86° م. يُستعمل في التحليل الكيميسائي وفي صنع حَمْض فلو السليسيك. يُسمّى أيضاً silicon fluoride.

silk-screen printing

[تخطيط] طعاعة حريوية. طريقة لطباعة تصميم ملون مسلّع خلال قطعة من الحرير مشدودة إلى إطار من الخشب، يُنقل التصميم إلى الحرير، وتُعطى المناطق التي لا يراد طباعتها بعادة واقية، ثم يدفع الحبر إلى منطقة التصميم المكشوفة بواسطة مسطرة ذات حافة من المطاط، ويُطبع لون واحد كل مرة.

silloworm

[لا نقار] دودة المحريس. دودة القَرِّ. يُرَفة أنواع عديدة من العُث، وخاصة Bombyx mori، تُنتج كمية كبيرة من الحرير لبناء الشرنقة.

silky fracture

[فلز] مَكْسِس حريريّ. مَكْسِسٌ شاعم. مكسر معدني يكون فيه السطح المكسور دقيق البُنية كامد المظهر. تتميَّز به المعادن المتينة القوية.

säll

[جيو] 1 _ حَيْد. عَتَبِة. 2 _ اندساسٌ افقي. 1 _ حيد بحري في ماءٍ ضَحْل نسبيًا، يَفصِل حوضاً مغلقاً جزئًا عن حوض آخر أو عن بحرٍ مجاور. 2 _ صخرٌ متدخّل ناريٌ نَضَديٌ موازٍ للبُنية المسطّحة للصخور المحيطة به.

[مبان] جِلْسة. العضو الأفقي الأسفل لقاطوع مُؤَمَّر أو لإطار تافذةٍ أو باب.

[هـ مدن] عَتَبة. 1. لوح خشبي يوضع في عرض قاع خندي أو لوح رأسي تحت الجعلون الجانبي. 2. الجنزء الأعلى والأفقي الذي يُكون سطح مفيض سَدُّ أو هَدار (سِكْس). 3. عضو أفقي ترتكز عليه بوّابات الهواويس المنزلقة رأسياً. 4. سدَّ منخفض من الخرسانة أو أحجار البناء ينشأ في عرض مجرى مائي صغير للحدِّ مَانَّ قاعه

[هـ منجم] 1 - عَتَبة. 2 - ارضية. 1 - قطعة خشبية توضع عبر حفرةٍ بئرية مُنجَمية لتكون إطاراً يحمل مجموعات قوائم التدعيم، كما تحمل سكة حديد العربات المنجمية. 2 - أرضية الدهليز أو الممرّ في المنجم.

sill anchor

[مبان] مَثَبُّت الجلسة. مثبت يَبرز من جدار الأساس أو بلاطة الأساس لربط الجلسة بالأساس.

sill depth

[بحر] عُمقُ الحَيْد البحسري. أكبر عُمق يوجد عنده اتصال threshold أنقي بين حوض محيطي وعرض البحر. يُسمَى أيضاً depth.

sillied basin

انظر restricted basin انظر

sillenite

[معدن] سِطَّنِيت. Bi₂O₃. معدن مكوَّن من أكسيد البزموت الحُرّ. وهو عديد التشاكل مع البزميت ويوجد على شكل كُتَل ٍ ترابيّة.

sillimanite

[معدن] سلِّيمانِيت. Al₂SiO₆. معدِن نيوسليكاتي بُني أو أخضر باهت أو أبيض، له بسريق زجاجي. يتبلور في النظام المعيني المستقيم، ويوجد عادةً على شكل بِلورات رقيقة، وعلى شكل متجمَّعات لِيفيَّة غالباً. قساوته حسب سُلم موس من 6 إلى 7، وكافته 3.23. يُسمَى أيضاً fibrolite.

silo

[هـ نضا] مخبا. صَوَّمعة. مكان تخبًا فيه الصواريخ يتكوَّن من حفرة عمود في الأرض مُجَهَّزة بالتسهيلات اللازمة لرفع القذيفة إلى وضع الإطلاق، أو لإطلاقها مباشرةً من داخله.

[هـ مدن] صَعوْمعة. اهراء. مُنشأ كبير رأسي أسطواني الشكل يُبنَى بالخرسانة المسلَّحة أو الصُّلب أو الخشب، ويُستعمل لتخزين الحبوب أو الأسمنت أو المواد الأخرى.

siloxane

[كيم عضو] سعيلوكزان. R₂SiO. أحد أفراد فصيلة المتماثرات ذات القاعدة السليكاتية، حيث يرمز R إلى زمرة ألكِلية تكون غالباً زمرة المتيل. توجد هذه المتماثرات على شكل سوائل زيتية أو شحوم أو مطاط أو راتنجات أو لدائن. يُسمّى أيضاً oxosilane.

Silphidae

[لا نشار] قصيلة المدرقيات. خنانس الجِيف. فصيلة من الحشرات غِمديًات الأجنحة من فوق فصيلة العُنقوديّات.

Silsbee effect

[قر] مفعول سَلْسُدِي. مقدرة تيارٍ كهربائي على إتـلاف الناقلية الفائقة بواسطة المجال المغنطيسي الـذي يولُـده، وذلك دون رفع درجة الحرارة القِرِّيَة.

silt

[جيو] غِرْفَن. طَمْعُ. 1 ـ كُسارة أو حُتات صخري أو معدِني في التربة يتراوح حجم حُبيبته بين 0.002 و 0.05 مليمتر، أي أدق من السرمل السدقيق، وأغلظ من العسلصال الغليظ. 2 ـ راسِب يحمله الماء ويرسِّبه. 3 ـ تربة تحتوي على الأقل على 80% غريناً وأقل من 12% صلصالاً.

silt discharge rating

. sediment discharge rating

silting

[جيو] غَرْيَنَة. إِطْماء. تَرَسُّب الغِرْين المنقول بالأنهار أو تراكُمه بعد تعلُّقه في مياه راكدة.

[هـ مدن] إطماء. مَلْءُ جسم مائي أو رفع قاعه بترسيب الغِرْبَن.

silting index

[م] دليل الغريفة. دليل الإطماء. قياسٌ لقابلية المواثع، التي تحمل المواد الصُلبة أو الهُلام، لترسيب الغِرين في أدوات ضيَّقة التفاوت، كالأصمَّة أو تخصُّرات التدفَّق في خطوط عمليات المعالجة.

siltite

انظر siltstone .





رسم لخنفساء الجيف.

siltstone

Silurian

ما قبل الكمبري				
ي و مسياني بنافاني	کمبري اردوليث ميلورز ديلوزر کا	حقب المهاة القديمة	٠(المرزدي)	
ي پ ري ر	برمي ترياسم جورار طبائن الثالث الوابع	الحباة على دري) لحديث زري)	حقب الوم (ميزو الحياةا (سينو	

لكميري	نا قبل ا	•	
ي پ مسياني بنافاني	کیري سیلورز دیلون دیلون دیلون	حقب المهاة القديمة	٠(الموزدي)
ي .	بريام	الحباة	حقب
	جوراء	على	الور
	طبائي	ذري)	(ميزو
	الثالث	لحديثة	الحياتا
	الرابع	زوي)	(سينو

ما قبل الكمبري			
کبري اردونش سیاردې دیفونی دیفونی دیم پرم	حقب الحياة القديمة (بالبرزدي)		
ترياسي	حقب الحباة		
جوراسي طبانسيري	(میزوڈوی)		
الثالث الرابع	الحياةالحديثة (سينوزوي)		

SILURIAN

لرحة تمثل موقع السيلوري بالنسبة إلى الأدوار المختلفة للزمن الجيولوجي.

السيلوري

الزمن الجيولوجي، يرجع إلى ما بين 430 - 440 و 395 مليـون سنة خلُّت. 2_ النظام الصخريُّ لهذا الدور. Siluridae [فقار] فَصِيلة السِلُّوريات. فصيلة سمك السلُّور الأوروبي من رُتَيبة السِلُوريات، تكون لديها الزَعنَفة الدُّهنيـة الظَهـرية ضـامرةً أو غير موجودة. Siluriformes

[جيو] حجر الغِـرْيَن. غِـرْين متصلِّب يُشبه تـركيبه ونسبجه

[جيو] حَرِيث غِرْينِي. حريث تفتّني موضعي متفكّك كيميائيًا،

يتكـوَّن من غـرين مُفَتَّت بُنيِّ اللون واضـح النسيـج، يحتـوي على

[جيو] السيلوري*. 1 - دورٌ من أدوار حِقَب الحياة القديمة من

الطَفال. يُسمّى أيضاً siltite.

قليل من الحصى السليسية الصغيرة.

[فقار] رتبة السِلوريات. أسماك السِلُور وهي رتبة مميّزة من الأسماك الشُّعاعية الزعـانف، التي تنتمي إلى فوق رتبة عُظَيْمِيَّات المشانة، تتميز بجهاز ويبـر Weber معقّد يشمـل الفقرة الخـامسة، وبشفّع إلى أربعة أشفاع من العَذَبات.

Siluroidei

[فقار] رُتيبة السِلوريات. رئيبة من رئبة السلوريات.

Silvanidae

[لا نقار] فصيلة خشافس الغابات. مرادف رللمصطلح Cucujidae (فصيلة الخنافس النارية).

silver

[فلز] فِضَّىــة. معدِن طَـروق مَطيـل ورَنَّان، يمكن إكسـابـه درجـة صقل ِ عالمية، وهو ذو ناقليّة حرارية وكهربائية جيدة. [كيم] فِضَّة ". عنصر فلزيّ أبيض من النُّرمرة 1. رمزه Ag وعدده

الـذّريّ 47. ذُوَّاب في الحموض وفي القِلويّـات، وغيـر ذُوَّاب في الماء. ينصهر عند 961°م ويغلي عند 2212°م. يُستعمل في صنع كيميائيات التصوير، وفي السبائك والنواقل والطُّلِّي.

[كيم عضو] خُلُات الفضّة، استات الفضية، CH₃COOAg. مسحوق أبيض معتدل الذَوبان في الماء وحَمْض الأزوت. يُستعمل

silver acetylide

[كيم لا عضو] استبليد الفضّية. Ag₂C₂. مسحوق أبيض منفجر يُستعمل في الصواعق.

silver alloy

[فلز] سَعِيكة فِضَّة. سبيكة تتكوُّن من الفضة مع مكوِّنٍ معدِّني إضافيّ واحد أو أكثر.

silver arsenite

[كيم لا عضو] زرنيخِيت الفِضّة. Ag3AsO3. مسحوق أصفر

سامٌ حساس للضوء. ذَوَّاب في الحموض والقِلويّـات، وغير ذَوَّاب في الماء والكحول، يتفكُّك عند 150°م. يُستعمل في الطب.

silver arsphenamine

[صيدل] أَرْسفينَامِين الفِضّة. مسحوق بُني مُسْوَد وذَوَّاب في الماء. يُستعمل في الطب.

silver brazing

[فلز] ثُومَ بِالفَضِهِ. لأَمُ تُستعمل فيه سبائكُ، ذات أساسٍ من الفضة، معدناً مالئاً.

silver-brazing alloy

انظر silver solder .

silver bromate

[كيم لا عضو] برُومات الفِضّة. AgBrO3. مسحوق أبيض سامّ حساس للضوء وللحرارة، ذُوَّاب في هيدروكسيــد الأمونيــوم، وقليل اللويان في الماء الساخن. يتفكُّك بالحرارة.

silver bromide

[كيم لا عضو] بروميد الفِضّة. AgBr. بلورات مصفرة حساسة للضوء، ذُوَّابة في بروميد البوناسيوم وفي سيانيد البوتـاسيوم، وقليلة الذوبان في الماء. ينصهر عند 432°م ويُستعمل في أفلام التصويـر

silver-cadmium storage battery

[كهر] مِرْكُم الفِضَّة - الكدميوم. بطَّارية خُزْن تجمع بين مميزات الحجم والوزن الجيدة لبطاريات الفضة ـ الزنك وبين القدرة على التخزين الـطويل وغيـرها من المميـزات الموجـودة في بطاريات الكدميوم - النيكل.

silver carbonate

[كيم لا عضو] كربونات الفضّية. Ag2CO3. بلورات مصفرة حسَّاسة للضوء، غير ذُوَّابة في الماء والكحول، وذُوَّابة في القِلْويات والحموض. تتفكك عند 220 م وتستعمل كاشفا.

[كيم لا عضو] كلوريكُ الغِضَّة. AgCl. مسحوق أبيض سامً حساس للضوء، قليل الذوبان في الماء وذُّواب في القِلوبات والحُموض. ينصهر عند 445°م ويُستعمل في التصوير والقياسات الضوئية، وفي الطِلاء بالفضة، وفي الطب.

silver chromate

[كيم لا عضو] خُرُومات الفضية. بAg2CrO، بِلَورات عاتمة اللون، غير ذُوَّابِه في المساء، وذوَّابِه في الحمــوض ومحـاليـــل الكرومات القِلوية. تُستعمل كاشفا تحليليًا.

silver coating

أنظر silver plating.

silver cyanide

[كيم لا عضو] معيانيد الفِضّة. AgCN. مسحوق سام أبيض حسّاس للضوء، غير ذُوَّاب في الماء، وذُرَّاب في القِلويات



الجدول الدوري للعناصر الكيميائية مُبيِّناً موضع عنصر الفِضّة.

CH3CHOHCOOAg· H2O. بِلُورات رمادية إلى بيضاء، حساسة للضوء، ضعيفة الذوبان في الماء والكحول. تُستعمل في الطب. تُسمّى أيضاً actol.

silverline system

[لا فقار] جهازُ الخطّ الفِضّي. سلسلة من الخطوط السطحية الأليفة للفِضّة في عدد من الحيوانات الأوالي، وخاصة الهُدْبيّات.

silver metallurgy

[فلز] تعدين الفضة. علم وفن استخلاص معدن الفضة اقتصاديًا من الخامات، واسترداد الفضة من المعالِجَات الصناعية أو من المعدن الخُردة.

silver methylarsonate

[كيم عضو] متيل ارسونات الفضّة. CH₃AsO₃Ag₂. مركُب سامٌ يُستعمل في مُبيدات الطحالُب. يُسمّى أيضاً methanearsonic acid.

silver migration

[كهر] هجرة الفضمة. عملية تؤدي إلى خفض مقاؤمة العزل وقصور الكهرنافذ. تنتقل الفِضّة المُلامِسة للعازل على شكل شوارد بتأثير الكُمون الكهربائي والرطوبة العالية من مكانٍ إلى آخر.

silver nitrate

[كيم لا عضو] فترات الفضة. AgNOs. بِلُورات عديمة اللون، مُخَرِّشة، سامة، ذوَّابة في الغليسرول والماء والكحول الساخن. تنصهر عند 212°م. تُستعمل كاشفا كيميائيًا ودواء خارجيًا، كما تستعمل في التصوير، وفي أصباغ الشعر، والطِلاء بالفضة، وصنع الحبر، والمرايا الفضية.

silver nitrite

[كيم لا عضو] نتريتُ الفِضَـة. AgNO₂. إَبَر صفراء أو صفراء ماثلة إلى الرماديّ، تتفككُ عند 140°م وتذوب في الماء الساخن. تُستعمل في التركيبات العضوية، وفي الكشف عن الكحول.

silver orthophosphate

انظر silver phosphate .

silver oxide

[كيم لا عضو] اكسيد الفضية. Ag20. مسحوق بني ضامق لا رائحة له، ذو طعم فلزي، ذَوَّاب في خَمْض الأزوت وهيدروكسيد الأمونيوم، وغير ذَوَّاب في الكحول. يتفكك فوق 300°م ويستعمل في الطب وصقل الزجاج وتلوينه، وفي تنقية مياه الشرب، كما يُستعمل وسيطاً.

silver oxide cell

[كهر] خلية أكسيد الفِضَة. خلية أولية تتم فيها إزالة الإستقطاب بواسطة أكسيد الفضة.

silver permanganate

[كيم لا عضو] فدوق مَنْغَنسات الفِضّية. AgMnO. بِلُورات بنفسجية ذَوَّابة في الماء. تتفكك في الكحول وتُستعمل في الطب وأقنعة الغازات.

والحُموض. يتفكك عند 320°م ويُستعمل في السطب، وفي الطِلاء بالفضة.

silver-disk pyrheliometer

[ه.] مقياس الإشعاع الشمنسي ذو القرص الفضعي. جهاز يُستخدم في قياس الإشعاع الشمسي العباشر. يتألف من قرص فضي يقع عند الطرف السُفلي من أنبوب ذي رَقَ يعمل كمستقبِل إشعاعي لمِحرّ. يعترض الإشعاع الساقط على القرص الفضّي دورياً مِغلاقاً موضوعاً في الأنبوب، فيُسبّب تراوُحاً في درجات حرارة المِحرّ يتناسبُ مع شِدة الإشعاع.

silvered mica capacitor

[الكتر] مُواسِع المِيكا المفضَّض. مواسع من الميكا (البَّلَق) يترسّب على صفائح الميكا فيه مباشرةً كساء فضي يقوم بدور الرقائق المعدنية الناقلة.

silverfish

[لا نقار] لاحسنة السُكُو . أحد أنواع الحشرات التي يزيد عددها على 350، تنتمي إلى رتبة هُدبيّات الذيل. وهي أشكال صغيرة عديمة الأجنحة، لها أجزاء فعوية قارضة.

silver fluoride

[كيم لا عضو] فلُوريدُ الفِضَة. AgF·H₂O. جسم صُلب أصفر أو ماثل إلى البُني، حساس للضوء وذَوَّاب في الماء. ينصهر الشكل المُنكز منه عند 435°م. يُستعمل في الطب. يُسمّى أيضاً

silver foil

[ناز] رقيقة فِضَـة. وَرَقـة فضـة. نضـة أو معدِن بلون الفضـة فى صفائح رقيقة جداً.

silver frost

[رصد] صقيع فضّي. ترسيب جليدي شفّاف على الأشجار والجنبات والأجسام المكشوفة الأخرى أثناء سقوط ترسيب متجمّد نتيجة عاصفة ثلجية. يُسمّى أيضاً silver thaw.

silver halide

[كيم لا عضو] هاليدُ الفِضّة. مركّب فضة وهالوجين. من أمثلته بروميد الفضة AgBr وكلوريد الفضة AgCl وفلوريد الفضة AgF ويوديد الفضة AgCl.

silver iodate

[كيم لا عضو] يوذات الفِضّية. AgiO3. مسحوق أبيض ذَوَّابِ في هيدروكسيد الأمونيوم وحُمْض الأزوت، وقليل الـذوبــان في الماء. ينصهر فوق 200°م ويُستعمل في الطب.

silver iodide

[كيم لا عضو] يُودِيدُ القِضَة. Agl. مسحوق أصفر باهت، غير ذُوَّاب في الماء، وذُوَّاب في محاليل يوديد البوتاسيوم وكلوريد الصوديوم وهيدروكسيد الأمونيوم. ينصهر عند 556°م ويُستعمل في الطب والتصوير والاستمطار الاصطناعي.

silver lactate

[كيم صفو] لَبَنات الفضة. لاكتات الفضة.

silver phosphate

[كيم لا عضو] قسفات الفضية. AgaPO4. مسحوق أصفر سام يَسْبَودُ عند التسخين أو التعبرض للضوء، ذَوَّاب في الحُموض وكربونيات الأمونيوم وقليل النوبان جدا في الماء، ينصهر عند 849°م ويُستعمل في مستحلبات التصوير، وفي المواد الصيدلانية، كما يُستعمل وسيطاً. تُسمّى أيضاً silver orthophosphate.

silver picrate

[كيم عضو] بيكرات الفضّية. CeH2O(NO2)2Ag.H2O. بِلورات صفراء ذوّابة في الماء وغير ذوّابة في الإيتر والكلوروفورم. تُستعمل في الطب.

silver plating

[فلز] الطلاء بالفضّة. تفضيض. الترسيب الكهرلي لكُسوة. من الفضة المعدِنيّة على معدِن أساس. يُسمّى أيضاً silver coating.

silver potassium cyanide

[كيم عضو] سيانيد الفضة والبوتاسيوم. «KAg(CN)». بِلُورات بيضاء سامّة، ذوَّابة في الماء والكحول. يُستعمل مبيداً للجراثيم ومضاداً للعفونة، وطِلاءً للفضة. يُسمّى أيضاً potassium argentocyanide, potassium cyanoargentate.

silverprint

[تخطيط] طبعة هاليدات الفضية. نسخة مطبوعة على ورق تصوير تمّت معالجته بهاليدات الفضة.

silver protein

[كيم عضو] بروتين الفضّة. مسحوق بُني استرطابي، يحتوي على 7.5 - 8.8% فضة. يحضُر بتفاعل مركّب الفضة مع الجيلاتين بوجود قِلوي. يُستعمل مضادآ للجراثيم.

silver selenide

[كيم لا عضو] سِ<mark>ملينِيد الفِضَ</mark>ية. Ag₂Se. مسحوق رماديٌ، غير ذَوَّاب في الماء وذوَّاب في هيدروكسيـد الأمـونيـوم. ينصهـر عنـد 880° م.

silver solder

[فلز] لدام فضّي. سبيكة اللحام القضيّة. لدام (سبيكة سمكرة) مُكوَّنة من الفضة والنّحاس والزِنك، نقطة انصهاره أقل من نقطة انصهار الفضة، ولكنها أعلى من نقطة انصهار سبيكة السمكرة الرصاصية القصديرية. تُسمّى أيضاً silver-brazing

silverstat regulator

[كهر] منظّم ذو مثبّتات فضية. مقاوم ذو تفريعات متعدّدة موصولة بتلامسات فضية ذات ريشة واحدة. يؤدي تغيير الفلطية في وشيعة ما إلى فتح التلامسات أو إغلاقها مقصّراً بذلك المقاومة الموجودة في دارة الإثارة، ومعدّلاً فلطية الخرّج إلى القيمة المطلوبة.

silver storm

انظر ice storm ،

silver suboxide

[كيم لا عضو] تحت اكسيد الفضّية. AgO. مسحوق فحمي راحدي يتبلور بالنظام المكمّي أو المعيني وهو ذو صفات مغنطيسية مغايرة. يُستعمل في بطاريات أكسيد الفضة والزنك القلوية. يُسمّى أيضاً argentic oxide.

silver sulfate

[كيم لا مضو] كبريقاتُ الفضّة. Ag₂SO. بِلَورات بَرَاقة عديمة اللون، حساسة للضوء، ذَوَّابة في القِلويّات والحُموض وغير ذَوَّابة في الكحول. تنصهر عند 652°م وتُستعمل كاشفاً كيمبائيًا. تُستى أيضاً normal silver sulfate.

silver sulfide

[كيم لا عضو] كيريتيك الفضّة. Ag₂s. مسحوق ثقيل قاتم اللون، غير ذَوّاب في الماء وذَوَّاب في حمض السُلفريك المركَّز وحموض الأزوت. ينصهر عند 825°م ويُستعمل في الخَرَفيات، وفي ترصيع الفلزَات.

silver thaw

انظر silver frost .

silvery iron

[فلز] حديدٌ فضيم. ضرب من حديد الصّبُ ذو محتوى عال من السليكون، ولون رمادي فاتح، وحُبيبات دقيقة.

silver-zinc storage battery

[كهر] مِركَم الفِضة - الزِنك. بطارية خزنٍ تعطي تيار خَرْج أعلى وكمية كهرباء (بالواط - ساعة) أكبر في وحدة الوزن والحجم من أيّ نوع آخر من البطاريات، حتى عند نِسَب تفريغ عالية. تُستعمل في المقذوفات والنسائف حيث يمكن تبرير ارتفاع تمنها.

silvex

[كيم عضو] سيطِقْتُس. \$C₀H₇Cl₃O₃. مسحوق عديم اللون، ينصهر عند 178.2° م. يُستعمل في تسريع النُّشْج في النَّفاح، وفي مكافحة الأعشاب الضارة في الحشائش وآفات النبانات المائية، والأعشاب الضارة في محاصيل الأطعمة. يُسمَّى أيضاً - 2,4,5- 2 trichlorophenoxy)propionic acid.

silviculture

[خاب] حِواجــة. الدراسة النظرية والتطبيقية للتحكم بانشاء الحراج أو تركيبها أو نموها، من أجل الفوائد التي تجنى منها أو المُنتَجات التي تعطيها.

eim s

[صخر] سيهما. مصطلح صخري يُطلق على الطبقات السفلى من القشرة الأرضية، والتي تَتَكوُن من صخور غنية بالسليس والمغنيزيا. وهي مصدر الصُهارة البازلتية. تكافىء السبما الجزء السفلي من القشرة القارية ومُعظم القشرة المحيطية. تُسمّى أيضاً .intermediate layer

simazine

[كيم عضو] سِيمازِين. ، CrH12CINs. مركَّب بِلُوري عديم اللون،

Simonsiella

[حي دق]. جنس من الجراثيم ينتمي إلى فصيلة السيمونسيليّات. خلاياه متراصّة جنباً إلى جنب، بحيث تكون السطوح الحُرّة للخلايا الطَرَفية مدوّرة.

Simonsiellaceae

[حي دق] فَصيلة السيمونسيليات. فصيلة من الجراثيم تنتمي إلى رتبة الملتهمات الخَلوية. تنتظم الخلايا في هذه الفصيلة على شكل خيوط مسطّحة قادرة على التحرك إنزلاقياً عندما يكون السطح على تلامُس بالركازة.

Simon's theory

[ه] فظرية سيمون. نظرية للحفر تشمل تأثيرات الثقب بالصدم والارتجاج بلُقمةٍ دوّارة، وعُدّةٍ كُبْليّة، ومِطرقة هوائية. يمكن أن يحدَّد معدَّل الاختراق، لِلْقمة تفتيت على شكل أجنة في صخر قصيف، كما يلي: R = NAF,/πD = R، حيث R معدل تقدّم مثقاب الحفر، و N عدد أجنحة اللقمة، و F عدد الصدّمات في وحدة الزمن، و D قُطر اللقمة، و A مِساحة المقطّع المستعرض للفُوهة عند محيط ثَقْب الحفر.

simoom

[رصد] المستموم. رياح صحراوية شديدة جافّة حاملة للأتربة، تهبّ في الصحراء الكبرى وفلسطين وسوريا وصحراء الجزيرة العربية، وقد تزيد درجة حرارتها على 130° ف (54° م) كما قد تنخفض الرطوبة دون 10%.

simple

[حي] بسيط. مُفْرد. 1 مكون من قطعة واحدة. 2 غير منفرع. 3 مؤلف من وحداتٍ متماثلة، كنسيج بسيط.

simple alternative

[احصا] البديل البسيط. بديل للفَرْضيّة صفر، يعيّن تماماً توزيع المتغيّرات العشوائية المُلاحَظة.

simple balance

[هـ] ميزان بسيط. جهاز لقياس الوزن، يُمكن أن يدور الذراع فيه حول حدَّ سِكَيني أو نقطة ارتكاز أخرى. يوضع الوزن المجهول في إحدى الكفّتين المعلَّقتين من طرفي ذراع الميزان، بينما تُوضع الأوزان المعروفة في الكفّة الأخرى، وينزلن وزن صغير على ذراع الميزان، حتى يصير الذراع أفقياً.

simple branched tubular gland

[تشر] غُدّة انبوبية متشعّبة بسيطة. بُنية مكونة من وحدتين مُفرِزتين انبوبيّنين أو أكثر غير متفرّعتين تتصلان بقناةٍ مشتركة تصب في الخارج.

simple buffering

[م ام] درء بسيط. طريقة لتنفيذ عمليّات الدّخل أو الخَرْج وعمليات الحساب في آنٍ واحد، وتتضمن قَرْن دارىء بمصنف واحد للدّخل أو الخرج، طوال مدة استخدام هذه المصنف (أو مجموعة المعطّيات).

simple closed curve

[ر] مُنحنِ مُغلقٌ بسيط. منحن مغلق لا يقطع نفسه أبداً.

ينصهر بين 225° و 227°م. وهو ضعيف الذوبان في الماء، يُستعمل مبيداً لمكافحة الأعشاب الضارة في النُّرة والفصفصة والأشجار المثمرة، وفي المناطق الصناعية. يُسمَّى أيضاً - 2 chloro -4, 6 - bis-(ethylamino) - S - triazine.

similar figures

[ر] اشكالٌ متشابهة. أشكال أو أجام متطابقة الا بالمقاس، وبالإمكان وضع شكلين متشابهين منظورياً بحيث تكون المستقيمات التي تصل بين جزءين متقابلين متقاطعة في نقطة وحدة.

similar fold

[جبو] طَيٌّ متشمابه. طيّ في طبقاتٍ متحرَّفة تكون فيه الطبات المتنامعة متشابهة.

similarity coefficient

[صنف] مُعامِل التشابُه. هو في النصنيف العدديّ، العامل S المستعمَّل في حساب النشابه بين العُضويّات وَفقاً للصيغة (n_s+n_d) حيث تعثَّل n عدد السمات الإيجابية المشتركة بين سُلالتين و n عدد العوامل للسمات الإيجابية لسلالة واحدة والسالبة بالنسبة للسلالة الأخرى.

similarity transformation

[ر] تحويل التشائه. تحويلُ لفضاء إقليدي ينشأ عن بعض التحويلات كالإنسحاب والدوران وما يقلُص أطوال المتجهات ويمدّدها.

similitude

[فز] تنشعائه. هو في الدراسات العلمية أو التصاميم الهندسية، استخدام السلوك المناظر بين الأجسام الكبيرة والصغيرة، أو بين المنظومات ذات الطبيعة المتشابهة، أو بدقة أكثر، ذات التشابه الهندسي والحركي والتحريكي.

[م] مُشَابِهة. مُشابَهة أو مُعائلة. من أمثلتها الزيادة بنسبة معينة لعملية كيميائية في القياس المُخْبَري، أو قياس الوحدة الصناعية التجربية وصولاً إلى القياس التجاري.

simmer

[ه] جشُّ. التسرُّب القابل للكشف لمائع في صِمام أمان، دون ضغط الفرقعة.

Simmonds' disease

[طب] مرض سيموند. دَنَف نُخَامِيّ. قصور التُخاميّة يرافقه قصورُ ظاهر في النُدد المرتبطة بها بالإضافة إلى دُنفٍ عميق. يُسمّى أيضاً hypophyseal cachexia, hypopituitary cachexia.

simo chart

[ه منع] مخطّط الحركة الآنية والوقت. مخطّط أساسي للحركة والوقت يُستخدم في بيان طبيعة الحركات الآنية، وهو عموماً مخطّط حركة أساسية لعمل يجري باستخدام اليدين، تُرسم فيه دموز الحركات رأسيا بالنسبة للزمن مبينة اختصار الحركة الاساسية، وواصفة بإيجاز كل نشاط، ومقادير الأوقات الفردية، وتفاصيل حركات أعضاء الجسم. يُسمّى أيضاً -simultaneous mo.

simple conic chart

[خريط] خريطة مخروطية بسيطة. خريطة بيانية مرسومة بالإسقاط المخروطي البسيط.

simple conic projection

[خريط] إسقاط مخروطي بسبيط. إسقاط خرائطي مخروطي يُنقل فيه سطح كُرة أو كُرُوانيٌ كالأرض إلى مخروط مُماسٌ له، ثم يُسط المخروط إلى مستو.

simple continuous distillation

انظر equilibrium flash vaporization انظر

simple cubic lattice

[بلور] شبكة مكعبية بسيطة. شبكة بِلورية تكون خليتها الواحدة مكعباً، وتقع بِقاطها الشبكية عند رؤوس المكعب.

simple dike

[صخر] جُدَّة قاطعة بسيطة. جدة قاطعة ناريَّة تداخلت في عهدِ واحد.

simple engine

[ه مك] محرّك بسبيط. محرك (مثل المحرك البخاري) يُحدث فيه التمدّد خلال مرحلة واحدة، يتمّ بعدها تصريف ماثع التشغيل.

simple function

انظر step function .

simple gland

[تشر] غُدّة بسبيطة. غدة ذات قناة واحدة.

simple goiter

[طب] دُرَاقٌ بسيط. إنساع منتشِر يصيب الغُدّة الدُرَقيّة، لا يرتبط عادة بالملامح التكرينية.

simple harmonic current

[كهر] تيارٌ جَيْبيّ. تيار توافُقيّ بسيط. تيار متناوِب تكون قيمته الأنية مساويةً لجداء كميةٍ شابتة في تَجَيْب زاويةٍ تتغيّر خطيًّا مع الزمن. يُسمّى أيضاً sinusoidal current.

simple harmonic electromotive force

[كهر] قوة مصرّكة كهربائية جَيْبِيّة. قوة مصرّكة كهربائية متناوبة تساوية تساوية عداء ثابت بجَيْب زاويةٍ تنغيّر خطيًا مع الزمن أو بتُجَيْبِها (جيب التمام).

simple harmonic motion

انظر harmonic motion ,

simple hypothesis

[احصا] **فَرْضيّة بسيطة**. فرضية تُعَيِّن تماماً توزيع المتغيّرات العُشوائية الملاحظة.

simple leaf

[نبت] وَرَقَة بسيطة*. ورقة وحيدة النصل، أو ورقة مفصَّصة لا تصِلُ أجزاؤها المنفصلة الضلع المتوسط.

simple lens

[يصر] عدّسية بسيطة. عَدَسة مفودة. عدسة تتألّف من عنصرٍ وحيد. تُسمّى أيضاً single lens.

simple machine

[همك] الله بسيطة. مكنة بسيطة. إحدى الآلات الأولية التي تتضمّنُها كل آلةٍ ميكانيكية، وهي تشمل عادةً الذراع، والعَجَلة والمحور، والبُكَرة، والمستوي المائل، واللولب، وقد تُعتبر الإدارة بالمستنات والمِكبّس السائليّ من الآلات البسيطة.

simple microscope

[بعر] مِجهلٌ بسيط. عدسة مكبّرة. منظومة عدسات مُبعّدة تُشكّسل صورةً مكبّسرة لجسم صغير. يُسمّى أيضاً magnifier, magnifying glass.

simple order

انظر linear order .

simple oscillator

. harmonic oscillator انظر

simple pendulum

[مك] قَوَاس بسيط. أداة تتألّف من جسم كُتليّ صغير معلّق بسلكٍ غير قابل للتمدد ذي كُتلة مهملة، من محودٍ أُفقيّ يُمكُن الجسم والسلك من الدوران حوله بحرّية.

simple protein

[كيم حي] بروتين بسيط. أحد أعضاء زُمرة البروتينات، يعطي بعد الحَلْمَهة وعلى وجه الحصر حُموضاً أمينية، بما في ذلك الكُريينات والغلوتلينات والهستُونات والبرولامينات والبروتامينات.

simple results

[احصا] نتائج بسيطة. نتائج ملاحظات تظهر واحدةً منها فقط في كل محاولة لتجربة ما.

simple ring

انظر elementary ring structure انظر

simple salt

[كيم] ملت يسيط. أحد أربعة أصناف من الأملاح في نظام تصنيف يعتمد على خاصية اكتمال التشرد. من أمثلته NaCl و Pb (OH)Cl.

simple shear

[نزجيو] قَصُّ بسيط. إنفعال تسبّبه حركات تفاضُلية على مجموعة من المستويات المنوازية تُنتِج دوراناً داخليًا في العناصر النسيجية.

simple stomach

[تشر] مَعِدة بسيطة. معدة مكونة من تمدُّد واحد للفناة الغِذائية، كمعدة الإنسان والكلب، وعدد من الفَقاريات العليا والدنيا. ورقة بسيطة SIMPLE LEAF



ورقة بسيطة وحيدة النصل.

الفضاء بمعقَّداتِ مبسَّطاتٍ بُعدها n وتَكْثِيف وجود مماثِلاتٍ لفجواتِ بُعدها n.

simplicial subdivision

[ر] تقسيم جزئي مبسّط. تحليل المبسّطات المؤلّفة لمُعَقّد مبسّطات يؤدي إلى معقد مبسطات عددُ مبسّطات أكبر.

simply connected region

[7] منطقة بسبيطة الترابط. منطقة من غير فَجَوات، يمكن
 لأي منحن مغلق فيها أن ينكمش إلى نقطة من غير أن يمر بأية
 نقطة تنتمى إلى متممة المنطقة.

simply connected space

[ر] فضعاع بسبيط الترابُط. فضاء طبولوجي زُمرته الأساسية مؤلَّفة من عنصر واحد، أو بصورة مكافئة، كلَّ منحنٍ فيه يمكن أن ينكمشُ إلى نقطة.

simpsonite

[معدن] مبيعه منسونيت. AITaO4. معدن سُداسيّ مكون من اكسيد التنتالوم والألمنيوم. يوجد على شكل بِلّورات قصيرة.

Simpson's rule

[ر] قاعدة سيمبسون. تُسمَّى أيضاً parabolic rule. 1 - صيغة أساسية لتقريب التكامُلات المحدّدة، وتنص على أن تكامُل دالّة القيمة الحقيقية f على الفترة [a,b] يتم تقريبه بالكمية التالية الأولاد] h = (b-a)/2 ميث h [f(a)+4f(g+h)+f(b)] ميث المساحة الواقعة تحت قَطْع مُكافىء مع الخط البياني لـ f عند الإحداثي السيني a و a+h و d. 2 - طريقة لتقريب تكامل محدد على فترة ما، تكافىء قسمة الفترة على فترات جزئية متساوية، وتطبيق صيغة التعريف الأول على كل فترة جزئية.

[نفط] قساعدة سميسون. عالاقة رياضية لحساب الحجم المُجدِي لمَكْمَن حامل للنفط أو الغاز. ويَدخل في الاستعمال خطوط الكِفاف من خريطة جيولوجية تحت سطحية للمكمن، تشمل سطوح تماس الغاز والنفط، والغاز والماء أيضاً.

SIMS

. secondary ion mass spectrometer

SIMSCRIPT

[م ام] سيمسكوييت. لغة بُرْمجة للمحاكاة كتبتها شركة رائد Rand للقوى الجوية الأمريكية، وهي متوفّرة للعديد من الحاسبات.

simulate

[ه] يُحاكي. يقلّد بعض سلوكِ جهازٍ أو كلّه بواسطة نظام مختلف غير مماثِل، وخاصة بواسطة الحاسبات أو النماذج أو المُعدّات الأخرى.

simulation language

[م ام] لُخة المُحاكاة. لغة حاسب تُستخدم في كتبابة برامج لمحاكاة السلوك الزمني للنظم، كنظم النقل والصناعة. من أمثلتها لغة سيمسكريبت SIMSCRIPT.

simple tone

[صوت] نَغَمُ بسيط. يُسمَى أيضاً pure tone. 1 - موجة صوتية يكون ضغطها الصوتي اللحظيّ دالةً جَيْبية بسيطة في الزمن. 2 -إحساس صوتي يتميز بأحاديّة الطبقة الصوتية.

simple tubular gland

[تشر] غُدّة النبوبية بسيطة. غلة مكرّنة من وَحدةٍ مُغرِزة أنبوية واحدة.

simplex

[ر] مُبَعَط. يتألّف المبسّط ذو البُعد n في فضاءٍ إقليدي من n+1 منقطة مستقِلّة خطياً p_1 , p_1 , p_2 , p_3 مستقِلّة خطياً n+1 منقطة مستقِلّة خطياً n+1 من n+1 n+1 n=1 n=1

simplex channel

[انصال] قناة مفردة. قناة تُمكّن من الإرسال في اتجاه واحد فقط

simplex concrete pile

[ه.مدن] خازوق خرساني إفرادي. خازوق صُبّ في الموقع، يُصنع باستعمال أنبوية جوفاء تُدق حتى المُعن المطلوب، ثم تُملا بالخرسانة وتُسحب إلى أعلى بضع أقدام كل مرة، فتخرج الخرسانة من الفاع مالتة الحفرة في الأرض.

simplex machine

[نسج] مكنة بسيطة. مكنة حياكة تُشبه مكنة التريكو، إلا أنها تُستخدم مجموعتين من الإبر، وتُحِيك قُماشاً مزدوجاً.

simplex method

[ر] طويقة المهسمط. خُوارزمية تَكرارية مُنتهية تُستخدم في البَرْمجة الخطية وتعطي حلولاً متالية تُختبر أمثليتُها.

simplex pump

[ه مك] مِضحَّة بسيطة. مضخة مزوَّدة بأسطوانة بخارٍ واحدة، وأسطوانة ماء واحدة.

simplex transmission

[اتصال] إرسمالٌ مفرّد. مِنْوال للإرسال الراديويّ يتمّ فيه الإتصال بين محطتين في اتجاهٍ واحدٍ فقط في الوقت ذاته.

simplex uterus

[تشر] رَحِمٌ بسيط. رحم مكون من تجويفٍ واحد يمثّل أعلى درجة من اندماج أقنية مولر Muller ، وهو موجود عند الإنسان والقرّدة.

simplicial complex

 [ر] معقد مُبَسَطات. مجموعة مؤلّفة من عدد منسم من المبسطات يكون فيها كلّ مبسَّطَيْن إما منفصليْن وإما متقاطعيْن وفق مبسَّطٍ هو وجه مشترك بينهما.

simplicial homology

[ر] تماثلُ مبسَّطي. هومولوجيا مبسَّطية. هومولوجيا لفضاءِ طبولوجي، تُظْهِر الزمرة النونية فيها كيف يُمكن أن يُملأ





تَجري في مصافي النفط، وتَستخدم وسيطاً من البـــلاتين المُحَمَّل على الالمنيا.

Sinclair hydrogen treating

[عنم] معالجة سنكليس الهيدروجينية. طريقة لنزع الكبريت الهيدروجيني تجري في مصافي النفط. تُستخدم وسيطاً من الموليدن والكوبلت المحمَّل على الألمينا.

sincosite

[مصدن] سِينَّكُورِيت. 5H2O .و(POa) . (Ca(VO). معدِن أخضر كُرَّائيَّ، مكوَّن من فَسفات الفَنَادِيل والكلسيوم الماثية. يُوجد بشكل حراشف رُباعية أو صفائح.

sine

[د] جَيْب ان جيب زاوية A في مثلث قائم الزاوية طول وتره c مو مه عرض a طول الصلع المقابل لـ A. وبصورة أعم فإن الدالة الجيبية تقرن كل عدد حقيقي A بترتيب النقطة الواقعة على الدائرة الوحدة التي نحصل عليها بانتقال، من النقطة (1,0)، بعكس اتجاه عقارب الساعة، مقداره A وحدة على الدائرة، أو انتقال وفق عقارب الساعة مقداره | A| وحدة إذا كان A أصغر من الصفر. رمزه sin A.

sine bar

[تصميم] قضيب جَيْبيق. أداة تتكون من حافّة فولاذية مستقيمة مع أسطوانتين متساويتي القُطرين متصلتين قرب طُرَفي الحافّة ومركزيهما على مسافة متساوية من الطرفين. تُستخدم في قياس الزوايا بدقة، ولوضع الشُغلات على السطوح بالزاوية المطلوبة.

sine-cosine encoder

[الكتر] مكوَّد جَيْبِتي - تَجَيْبِتي. مكوِّد لوضعيَّة عمود الإدارة، يشتمل على قُرص كَوْدٍ خاص بقراءة الزوايا، ويعطي خَوْجاً هـو تمثيل ثُنائيَّ لجَيْب زاوية العمود.

sine-cosine generator

انظر resolver .

sine galvanometer

[م] مقياس غَلْفاني جَيْبِي. مقياس مغنطيسية يُعلَّق فيه مغنطيس صغير في مركز زوج من مِلْفات هلمولتز Helmholtz ويُقاس موضع السكون للمغنطيس عندما يمر في المِللنَّيْن نياراتٌ نعروفة.

Sinemuria

[جيو] السيدِنَمُـوري. مرحلة أوروبيـة من الـزمن الجيـولـوجي تكافىء الجوراسي الأسفل، فوق الهينانجي وتحت البلينسباخي.

sine potentiometer

[الكتر] مقياس كُمُون جَيْبي. مقياس كمون تكون فلطية خرج التيار المستمر فيه متناسبة مع جيب زاوية عمود الإدارة. يُستخدم جهازاً للاستبانة في أنظمة الحاسب والرادار.

sine wave

[فز] موجة جَيْمِيَّة. موجة تنغيّر سَعتها مشل جيب دالَّةٍ خطية في الزمن. تُسمَّى أيضاً sinusoidal wave.

simulator

[م ام] مُحاك. نهج يُنفُّذ في حاسبٍ ليماثِلَ عملياتِ حاسبٍ آخر.

[هـ] مُحاك. حاسب أو معدات أخرى تحاكي جهازاً مطلوباً أو
 حالة، وتوضح تـأثيرات التغيّرات المختلفة المطبّقة. من أمثلته محاكى الطيران.

Simuliidae

[لا نقار] قصيلة القرربييات. فصيلة من الحشرات تُنائيات الأجنحة حَلْقيات الدَّرْز، تنتمي إلى سلسلة خَيْطيات القرون.

simultaneity

[مك] تَزاهُن. تَـواقُت. تكُون حادثنان متـزامنتين بالنسبة إلى مراقب، إذا حدثنا في اللحظة ذاتها استناداً إلى ساعةٍ ثابتة بالنسبة إلى المراقب.

simultaneous access

انظر parallel access

simultaneous altitudes

[فلك] إرتفاعات متواقِقة. ارتفاعات لاثنين أو أكثر من الأجرام السماوية تُرصد في وقتٍ واحد.

simultaneous color television

[الكتر] تلفزة ملوَّنة مقواقِتة. نظام تلفزة ملونة تُثار فيه الفُسفورات العائدة للألوان الأساسية الثلاثة في نفس الوقت، وليس الواحد بعد الأخر، كما يعطي صِمام الصورة الملوَّنة المزوَّد بقناع للظل عرضاً متواقِتاً أيضاً.

simultaneous computer

[م ام] حاسب متواقت. حاسب يكون عادةً نظيريا أو مختلِطاً، تنفُذ فيه وحدات عَتادٍ منفصلة مختلف أجزاء الحسبة. ويشراكب تنفيذ هذه الأجزاء عادةً، وتوصَّل وحدات العتاد ببعضها بعضاً بطريقة تحدَّدها الجسبة.

simultaneous equations

[ر] معاذلات انقة. مجموعة من المعاذلات تمثّل مجموعة من الشروط المفروضة على المنغيّرات المحتواة فيها.

simultaneous lobing

[الكتر] تَقْصيص متواقِت. أسلوب راداري لتعيين الاتجاه تتم فيه مقارنة الإشارات المستقبّلة من فَصَّيْ الهـوائيّ المتراكبيْن جزئيًا بالطور أو القـدرة، وذلك للحصول على قياس للإزاحة الـزاويّة للهدف عن الإتجاه المتساوي الإشارة.

simultaneous motion-cycle chart

انظر simo chart .

sin A

انظر sine.

Sinclair-Baker reforming

[ه كيم] تحسين سنكليس - بيكر. طريقة تحسين وسيطي

SINE WAVE

موجة جيبية

العلاقة بين الموجة الجبيبة والحركة الدائسرية التوافقية البسيطة والحركة الدائسرية المنتظمة، تتحرك النقطة P على مدار الدائرة بسرعة مماسية ثابتة v'، في حين يتحرك إسقاط P، على خط رأسي، صعوداً وهبوطاً، مُنفَّداً حركة توافقية بسيطة. يتقل مستوي الإسقاط فيه إلى اليسار بسرعة c مُزلداً موجة جبيبة.

sine-wave modulated jamming

[الكتر] تشويش جِيْبِيّ التضمين. إشارة تشويش تتولّد من تضمين إشارة الموجة المستمرة بموجة جبية أو أكثر.

sine-wave oscillator

انظر sinusoidal oscillator .

sine-wave response

انظر frequency response

singeing

[نسيج] تَشْعِيط. تمرير القُماش بسرعة فوق لَهْب أو ألواح متوهِّجة أثناء عملية التجهيز بغية إزالة الشُعيرات أو الخيوط البارزة على سطحه. يُسمّى أيضاً gassing.

singing

[تحكم] صَغِير. اهتزازات في جهاز أو مُركّبة ذاتية المداؤمة وغير مرغوب فيها، وهي ذات تردّد يقع ضمن نطاق تمرير الجهاز أو المركّبة أو فوقه، ويعود سبب ذلك عادةً إلى زيادة التغذية المرتدّة الموجّبة.

singing margin

[تحكم] هامش الصَفِير. الفرق في المستوى، معبَّراً عنه عـادةً بالدسيبل، بين نقطة الصفير وكُسب التشفيل في جهاز أو مركبة.

singing point

[تحكم] نقطة الصغير. القيمة الدنيا لكُسْب جهاز ما أو مُركّبةٍ ينجُم عنها حدوث صفير.

singing sand

انظر sounding sand.

singing - stovepipe effect

[كهر] مفعول التوصيل الموديء. إستقبال الإشارات الراديوية وإعادة توليدها بواسطة قطع معدنية عادية متلابس بعضها مع بعض، كمقاطع أنابيب التدفئة. ويحصل ذلك عندما يوجد خلل في مواضع التلحيم أو صدأ في البراغي، أو قلقلة في بعض الوصل داخل الحقول القوية المشعّة بالقرب من أجهزة البث، مما يُحدث تداخُلاً في التضمين البَّيني، ذلك أن الوصل الرَّحُوة ميكانيكياً نقوم بدور تُنائياتٍ لا خطية.

single acting

[ه مك] مُفْرَد الفِعْل. الفعل المؤثّر في اتجاهِ واحمد فقط، مثل الكابِس مفرد الفعل، أو المحرَّك مفرد الفعل (الذي يسمح بمدخول مائع التشغيل على جانب واحد من الكبّاس فقط).

single action

[حرب] فِعل مفود. طريقة للزَمْي في بعض المسدّسات وأسلحة الكَتِف يتوجَّب فيها نهيئة الطارق باليد، بالمقارنة بالأسلحة مزدوجة الفعل التي يتم فيها نهيئة الطارق والرَمْي بكَبْسةٍ واحدة على الزناد.

single-action press

[هـ مك] مِكْبَسٌ مُقرد الفعل. مِكبس مزود بمُنْزَلِقة مفردة.

single-address instruction

انظر one-address instruction

single axis gyroscope

[4] جيروسكوب مفرد المحور. جيروسكوب معلَّق في محورانية واحدة فقط، يُكوَّن مُحْمِلاه محورٌ خَرْجه. مشاله الجيروسكوب المعدّل.

single-base powder

[مواد] بارود احادي الإسماس. مسحوق متفجَّر أو داسِر يكون النتروسليلوز المقوَّم الوحيد الفعّال فيه.

single-bevel groove weld

[فلز] لُحمة حَرِّيَّة أحاديّة الشُطْبة. لحمة حرِّية تكون فيها حافة أحد العضويْن الجاري لِحامُهما معا مشطوبةً من أحد جانبها.

single-blind technique

[حي] اسطوب الإضمار. طريقة تتميَّز بكون الأشخاص الخاضعين لتجربة دواء لا يعرفون إذا كانوا قد تناولوا الدواء أم لا.

single-block brake

[ه مك] مِحْبَح مفرَد المُتلة. مكبح احتكاكي مكون من كُتلة قصيرة مركبة حول جزء من كِفاف عجلة أو طبل، وتُكبّس على السطح بواسطة ذراع ترتكز على محور، يُستعمل هذا النوع في عربات السكك الحديدية.

single-button carbon microphone

[صوت هـ] ميكروفون كربوني مفرَد الرزّ. ميكروفون له مِبْيت يشبه الزرّ مملوء بالكربون، يوجد على جانبٍ واحد نقط من رقه المَرن.

single-carrier theory

[فز صلب] منظريّة المصامل الوحيه. نظرية في سلوك حاجزٍ مُقَوِّم، تَفترض أن النقل يعتمد على حركة الحوامل من نَمطٍ واحد فقط. يمكن أن تطبَّق على التَماس بين معدِن وشبه ناقل.

single-channel simplex

[اتصال] إرسال مُفرد أحادي القناة. تشغيل مُفرد تتم فيه الإنصالات الراديوية غير المتواقِتة بين محطّتين باستخدام قناة التردد ذاتها.

single-column punch

[مام] تثقيب احددي. نظام تكويدٍ يمثّل فيه أيّ عددٍ بين 0 و 11 بثقب واحد في عمود.

single completion

[نفط] إنجسال مفرد. تشعفيل مفود. بشر غاز أو نفط خُفرت الإنتاج مواثع من مستوى أو نطاقي واحد من المكمن، ويُستعمل فيها نَضيدُ أنبوبي مفرد.

single compound explosive

[مواد] متفجّر أحسادي المركب. منفجّر يتكوّن من مركّب كيميائى وحيد.

التلفزيون الملوّن، ويشتمل فقط على مدفعة الكترونية واحدة، وحُزمة الكترونية واحدة. يتم حُرْف الحُزمة على التوالي عبر الفسفورات التابعة للألوان الثلاثة الأساسية لتشبكل كافّة عناصر لون الصورة، كما يحدث في الكروماترون.

single-hand drilling

[م] الحَفْنُ بِيدِ واحدة. طريقة لحفر الصخر، يُدقَ فيها المِثقاب الفولاذي الممسوك باليد، بعطرقة وزنها 4 أرطال (1.8 كيلوغرام)، ويدور المثقاب بين الضَرَبات.

single heading flight

انظر aerologation.

single-hop transmission

[اتصال] إرسال قفْري مفرّد. إرسال راديوي يتم فيه انعكاس الموجات الراديوية من غلاف التشرد مرة واحدة فقط على طول مسارها من المرسِل إلى المستقبل.

single-impulse welding

[فلز] لِحام احادي المنبضة. لحام نُقطي، أو لحام البروز، أو لحام الفَلْطحة الذي يتم بواسطة نبضة تيار مفردة.

single in-line package

[الكتر] وُزِمة أحدادية التراصف. شبكة مقاومات مُرْزَمة أو تجميعة أخرى ذات صفّ واحد من المرابط أو أسلاك التوصيل على طول طرف واحد من الرزمة. مختصرها SIP.

single-J groove weld

[فلز] لحمة لا أحاديّة حَزّيه. لُحمة حَزَية تكون فيها حافة أحد العضوين الجاري لِحامهما معاً على شكل لا من أحد جانيها.

single-layer bit

انظر surface-set bit .

single-layer solenoid

[كهرمغ] وَشيعة احادية الطبقة. وشيعة لها طبقة واحدة من الأسلاك ملفوفة في لولب أسطواني.

single-length

[م ام] احدي الطول. إشارة إلى تعبير الأعداد ثناثية محتواة في كلمة حاسب واحدة.

single lens

انظر simple lens ،

single-loop feedback

[تحكم] تغذية مرتدة مُقردة الحلقة. نظام تحصل تغذيتُه المرتدة في مسار كهربائي واحد نقط.

single-loop servomechanism

[تحكم] الليّة مؤازرة مفردة الحلْقة. آلية مؤازرة تكون لها حلقة تغذية مرتلة وأحدة فقط. تُسمّى أيضاً servo loop.

single packing

[هدمنجم] تدعيم مفرّد. تدعيم شريطيّ لواجهات التعدين

single crystal

[بلور] بِلُورة مفردة. بِلُورة احادية. بلُورة تنمو عادة بشكل اصطناعي، لجميع أجزائها الإتجاه البلّرري نفسه.

single-current transmission

[اتصال] **إرسمالٌ مفرَد القيار**. إرسال تلغرافي يتدفّق فيه التيار في اتجاهٍ واحد أثناء فترات إرسال العلامة، بينما يتوقف مرور التيار أثناء فترات إرسال الفواصل.

single-cut file

[تصميم] مِبرَد مُفرد القَطْعِ. مبرد ذو مجموعة واحدة من الأسنان المتوازية التي نمتد تُطريًا عبر وجهه.

single-degree-of-freedom gyro

[مك] جيروسكوب ذو درجة حُريّة واحدة. جيروسكوب يدور محور إسناد التدويم فيه بحُرِّبة حول واحدٍ فقط من المحاور المتعامِدة، مثل محور الدخول أو محور الخروج.

single drift flight

[ملاح] طيران مفرد الإنسياق. الطيران باستخدام زاوية انسياق واحدة تستند إلى الإنسياق الصافي بين نقطتي الانطلاق والمُقْصَد.

single-edged push-pull amplifier circuit

[الكتر] دارة مضيقم دفعي - سحبي غير محوان، دارة مضخم تتميز بمَسْرَييْ نقل صُمّم كل منهما ليتمّم عمل الأخر، وهما موصَّلان بحيث يكون النَّرْج واحداً وغير متوازن، دون حاجة لاستعمال محوِّل خُرْج.

single-end amplifier

[الكتر] مضحّم احادي الجانب. مرحلة مضخم يُستعمل فيها عادة صِمام واحد أو شبه ناقل واحد فقط، أما إذا استعمل فيها أكثر من صِمام أو شبه ناقل، فهي تـوصَّل على التوازي بحيث يكون الإشتغال غير متناظر بالنسبة لمسرى التأريض. يُسمّى أيضاً -sided amplifier.

single-ended

[كهر] غير متناظر. غير متوازن، أي غير متوازن، كما يحصل عندما يكون طرف من أطراف خط النقل أو الدارة مؤرّضًا.

single-frequency duplex

[اتصال] إرسمال اردواجي وحيد المتردد. إتصالات اردواجية بموجة حاملة تتم فيها الإتصالات غير المتواقِتة في اتجاهين متضادين فوق قناة موجة حاملة ذات تردد وحيد، ويتم التحكم تلقائيًا في الانتقال بين حالتي الإرسال والإستقبال بواسطة أصوات الجهات المتصلة فيما بينها.

single-frequency simplex

[اتصال] إرسال مغور احادي القرد . إتصالات بموجة حاملة ذات تردد مفرد يُستخدم فيه التبديل اليدوي أكثر من التبديل التلقائي للتحويل من الإرسال إلى الإستقبال.

single-gun color tube

[الكتر] صِيمام ملون احادي المِدْفعة. صِمام صورة

يتدفق أيّ تيارٍ يُذكر في دارة المرجع، أي ان مجموع تيارات العودة يساوي صفراً.

single-point tool

[هـ] عُدّة مِفرَدة الحدّ. عدة قَطْع لها وجه واحد وحدّ قاطع مفرد متواصل.

single-polarity pulse

[كهر] نبضنة وحيدة القُطب. نبضة تكون وُجهة انطلاقها من الوضع الطبيعي في اتجاه واحد فقط.

single-polarity pulse amplitude modulation

. unidirectional pulse amplitude modulation انظر

single-pole double-throw

[كهر] وحيد القطب ثنائي التحويل. قاطعُ ذو ثلاثة مرابط أو ترتيبةً لتلامُسات المرحِّل يكون فيها أحد المرابط موصولاً بأحد المربطيْن الآخرين. مختصره SPDT.

single-pole single-throw

[كهر] وحيد القطب وحيد التحويل. قاطع ذو مَرْبطين أو ترتيبة لتلامُسات المرخّل تفتع دارةً واحدة أو تُغلقها. مختصره SPST.

single reference

انظر random access .

single sampling

[هـ صنع] معايَنة أحاديّة. معاينة تُقبل فيها الدُفعة أو تُرفض على أساس عيّنةٍ واحدة.

single shot

[حرب] طَلْقة مفودة. عملية نصف أوتوماتية للبندقية الأوتوماتية يتوجّب فيها ضغط الزناد لإطلاق كل طلقة.

single-shot blocking oscillator

[الكتر] هزّاز صدّي احادي القدر. هزاز صَدِّي مطوّر ليشتغل كدارةِ قَدْح وحيدة الطلقة.

single-shot exploder

[ه] مفجَّر أحادي الطلقة. مُفَجِّر بمغنيط يشغُل بفعل اللَّي الناتج من إداره مفتاح الإشعال نصف دورة.

single-shot multivibrator

انظر monostable multivibrator انظر

single-shot operation

انظر single-step operation انظر

single-shot probability

[حرب] إحتمال الطلقة المفرّدة. إحتمال إصابة الهدف بمقذوفة واحدة تُطلق عليه في ظل شروط معينة.

single-shot survey

[نفط] مستح أحادي القراءة. سجل اتجاهي لبئر نفطٍ ذو

الطويلة يكون فيه أوسع شريط تدعيمي بمحاذاة جانب الطريق.

single-pass weld

[فلز] لُحِمة احاديّة التمويـرة. لحمة عُجِلَت بسرسيب معدِن الحَشْو في تمريرةِ واحدة.

single-path system

[ملاح] نظام وحيد الصّعال. نظام مِلاحي الكتروني يتمّ فيه قياس التأخير في إرسال الطاقة الكهرمغنطيسية من جهاز إرسال لاسلكي إلى جهاز استقبال لاسلكي، وبهذه الطريقة يتم قباس الزمن المطلق للإرسال، ورسم خطّ مواقع دائريّ.

single-perforated grain

[مواد] إصبع بثقب واحد. إصبع وُقودٍ أسطواني الشكل، مثقوب على طول محوره. يُستخدم في الشِحن الداسرة لقذائف المدافع من مختلفة الأغيرة وفي الصواريخ.

single-phase

[كهر] وَحيد الطور. احادي الطَوْر. مغذّى بالطاقة من فلطبة متناوبة واحدة.

single-phase circuit

[كهر] دارة وحيدة الطور. دارة ذات تيارٍ متناوب يكون لها نقطتا ذُخل أو أكثر، وتكون مُعَدَّة للتزويد بالطاقة بحيث يكون فرق الكُمون، بين جميع أزواج نِقاط الدخل، متوافق الطور أو مختلفاً عنه بفارق طور يبلغ 180°.

single-phase flow

[هـ كيم] تدفُق احادي الطور. تدفُّقُ مادةٍ ما، مشل الغاز أو سائل أحادي الطور أو جسم صُلب، بشكل فردي دون اتحاد أيُّ من هذه المواد الثلاث.

single-phase meter

[ه] مقياسٌ وَحيد الطور. نوعٌ من مقاييس عامل القدرة، يحتوي على مِلف ثابت يحمل تيار الجمْل، وملفات متعارضة توصُّل بفُلطية الحمل، ولا يوجد نابضٌ لتقييد المجموعة المتحرِّكة بأخذ موضعاً يبين الزاوية بين التيار والفلطية.

single-phase motor

[كهر] محرّك وَحيد الطور. محرك مزوّد بالطاقة من فلطية متناوبة واحدة.

single-phase rectifier

[الكتر] مقوَّم وحيد الطور. مقوِّم تكون فلطية دَخْله عبارة عن فلطية جبيية واحدة، وذلك خلافاً للمقوِّم المتعدِّد الأطوار.

single-piece milling

[هـ مك] تفوينُ القِطع المُفْرَدة. طريقة تفريز يُمسَك فيها جزء واحد، ويجري تفريزُه في دورة آليةٍ واحدة.

single-point grounding

[كهر] تاريضُ احسادي الاتصسال. تساريضُ وحيد النقطة. نظام تأريض يحاول حصر جميع تيارات العودة بشبكة تعمل كدارةٍ مرجعيةً. ولُكي يكون هذا النظام فاعلاً يجب أن لا

single-stand mill

[نلز] مطلّمة ثُنائية الدحاريج. آله طَلْم يكون فيها المنتَج مُلابساً لبطلمين فقط في آنِ واحدٍ.

single-station analysis

[رصد] تحليلُ المحطّة الواحدة. تحليلُ أو تركيب التشكيل الطقسي من أرصاد جوية متواصلة تقريباً مأخوذة في موقع جغرافي واحد، أو مجموعة التقنيات المستخدمة في هذا التحليل.

single-step operation

[م ام] المستغال خُطُويّ. طريقة لتشغيل الحاسب تُستخدم في التقويم وكشف أعطال الحاسب، وتعتمد على تنفيذ البرنامَج تعليمة فتعليمة بواسطة أداة تحكُم يدوية كقاطع أو كَبّاس. يُسمَى أيضا one-shot operation, one-step operation, single-shot operation.

single-stub transformer

[كهرمغ] محوّل وحيد الجِدُّل. قسم مقصَّر من خط متمحور موصول بخط متمحور رئيسي بالقرب من نقطة انقطاع، وذلك بغية مواءمة المعاوَقة في الإنقطاع.

single-stub tuner

[كهرمغ] مُولِّف وحيد الجِذل. قسم من خطَّ النقل ينتهي بكابس متحرِّك مقصِّر للدارة أو بقضيب، ويسرتبط بخطَّ النقسل الرئيسي بقصد مواءمة المعاوقة.

single-theodolite observation

[رصد] رَصْدة المِرواة المفردة. النوع العادي من رصد البالون الطائر، أي الذي يتم باستخدام مزواة واحدة.

single thread

[تصميم] سِنُّ متوازِئة الخطوة. سِنُّ بُرغي ذات حَلزُونة واحدة، تتساوى فيها مسافة النقدّم مع طول الخطوة.

single-throw switch

[كهر] قاطعٌ وحيد التحويل. قاطع يقى فيه زوجان معيِّنان من التلامسات مفتوحّين أو مغلّقين دائماً.

single-tone keying

[اتصال] إيراق مفرد النفعة. نوع من الإبراق تسبب دالّة التضمين فيه تضمين الموجة الحاملة بنغمة بالنسبة لحالة واحدة، قد تكون إما العلامة أو الفاصل، وتكون الموجة الحاملة غير مضمّنة بالنسبة للحالة الأخرى.

single-trip trigger circuit

انظر single-shot trigger circuit انظر

single-tuned amplifier

[الكتر] مضحُّم أحادي الشوليف. مضخم يتميّز بطنين عند تردّد واحد فقط.

single tuned circuit

[كهر] دارة احادية التوليف. دارة تلعب دور الـدارة التي لها مُحارَضة واحدة ومواسَعة واحدة مع المقاوِمات العائدة لهما.

جهازٍ للقراءة المفردة، يُنزل إلى أسفل أنبوب الحفر، أو يوضع في طوق حفر لا مغنطيسي .

single-shot trigger circuit

[الكتر] دارة قَدْح أحادية. دارة قدح تبدأ فيها نبضة فَلْح واحدة دورة كاملة من الحالات تنتهي بحالة مستقرة. تُسمّى أيضاً -single . دورة كاملة من الحالات تنتهي بحالة مستقرة . تُسمّى أيضاً -trip trigger circuit .

single-sideband

[اتصال] فِطاق جانبي مفرّد. متعلق بالإتصال بنطاقٍ جانبي مفرد. مختصره SSB.

single-sideband communication

[اتصال] الإتصال بنطاق جانبي مفرد. نظام للإتصال بتم فيه كُتُم أحد النطاقين الجانبيين المستخدّمين في التضمين السّعَوي، ويمكن في هذه الحالة إرسال الموجة الحاملة أو كتمها.

single-sideband modulation

[اتصال] التضمين بنطاق جانبي مفرد. تضمين ناتج من إزالة جميع مركّبات أحد النُطُق الجانبية من موجةٍ مضمّنة السُعة.

single-sideband transmission

[اتصال] الإرسمالُ بغطاقِ جانبي مفرد. إرسالُ موجة حاملة ونطاق جانبي واحد فقط من تردُّدات التضمين كما هو الحال بالنسبة للتلفزيون، حيث يتم فقط إرسال النطاق الجانبي العُلوي بالكامل لإشارة الصورة. ويمكن في هذه الحالة إرسال الموجة الحاملة أو كتمها.

single-sided amplifier

انظر single-end amplifier ،

single-signal receiver

[الكتر] مستقبل الإشهارة الواحدة. مستقبل مُغاير فوقي، عالي الانتقائية، يُستخدم في استقبال الإشارات المكوَّدة، ويشتمل على مرشِّع بِلَوري في مضخم التردد الأوسط.

single-sized aggregate

[مواد] رُكام موحَّد المَقاس. ركام تقعُ مقاسات معظم جُسيماته ضمن حدود تفاوتِ ضيَّقة.

single-stage compressor

[ه. مك] ضاغط وحيد المرحلة. آلة يتم فيها الانضغاط الكليّ لغاز أو بخار من حالة السُحْب إلى حالة التصريف، دون استخدام عناصر متتابعة مثل الأسطوانات والدوّارات.

single-stage pump

[همك] مِضحّة وحيدة المرحلة. مضحة ينشأ فيها علوّ الضغط بواسطة دفّاعةٍ مفردة.

single-stage rocket

[مـ لغما] صاروخٌ ذو مَــرْحلة واحــدة. صاروخ أو قــذيفة صاروخية يُوَلَّد فيها الدفع الكليِّ على مرحلة واحــدة بواسـطة وحلة دُفْع مِفرَد أو متعدّد.

تقويميّ معيّن أو قريباً منه بتكرارٍ لا توحي به المصادفة، مثال ذلك دِفْء كانون الثاني (يناير).

singular matrix

[ر] مُصنفوفةٌ شسادَة. مصفوفة ليس لها مقلوب، أي أن محدِّدتها صفر.

singular point of a differential equation

[7] نقطة شاذة لمعادلة تفاضلية. نقطة تكون شاذة من أجل دالة على الأقل من الدوال المعلومة الظاهرة في المعادلة.

singular point of a function

انظر singularity .

singular solution of a differential equation

[ر] حلَّ شعادَ لمُعادَلة تفاضلية. حل غير شامل، أي حلَّ لا يمكن استنتاجُه من الحل العام. يُسمَّى أيضاً singular integral of a differential equation.

singular transformation

[ر] تحويلٌ شباذً. تحريل خطى ليس له تحويل مقلوب.

singular values of a matrix

[ر] قِيَمٌ شَاذَة لمصفوفة. هي بالنسبة لمصفوفة A، الجذور الموجّبة للقيم الذاتية A، حيث A هي المصفوفة المرافقة لـ A.

sinh

انظر hyperbolic sine انظر

sinhalite

[معدن] سِيغالِيت. هـ(MgAI(BO) معدن مكون من بورات الالمنيوم والمغنيزيوم. يُستعمل أحياناً حجراً كريماً.

sinistral fault

انظر left lateral fault .

sinistral fold

[جيو] طيّة يسمارية. طية لا متناظرة، عندما يُرى جانبها الطويل باتجاه مَيْله يبدو كأنه منحرف يساراً.

sinistrorse

[حي] يسمساري الإلقفاف. مُياسِس. يلتوي أو يلتف بعكس اتجاه عقارب الساعة.

sink

[جيو] غَوْر. غَوُور. مَنْخَفَض دائـريّ أو إهليلجي تُكَـوَّن نتيجـة الإنهيار على جانب بركانِ أو بالقرب منه.

[فز] بالسوعة. جهازً أو منظومة يحدث فيها امتصاص لماهية واسعة. مثاله بالوعة الحرارة، أو بالوعة الجريان، أو خمولة المدارة الكهربائية، أو المنطقة التي تُمتص فيها النيوترونات بشدة في المفاعل النووي.

[كهرمغ] مِنطقة التخلّي. منطقة من مخطّط ريكة Riekeيكون فيها معدَّل تغيّر التردد في هزّاز أعظميًا بالنسبة إلى طُوْر مُعامل الإنعكاس، وقد يؤدّي العمل في هذه المنطقة إلى إنجازٍ غير

single tuned interstage

[الكتر] مرحلة بَيْنيّة احاديّة التوليف. دارة مرحلة بينية تكون طنانة عند تردّد واحد.

single-U groove weld

[فلز] لُحمة U أحادية حَزَّيَّة. لحمة حزية تكون فيها حاقة كلا العُضوين الجاري لِحامُهما على شكل لا من أحد جانبيها، فتكوِّنان معاً شكل U في اللُحمة المنجزة.

single-unit semiconductor device

[الكتر] اداة شعبه فاقلة أحاديّة. أداة شبه ناقلة تشتمل على مجموعة واحدة من المساري التابعة لسريان حاملات الشحنة من نوع واحد.

single-V groove weld

إناز] لُحْمة ٧ أُحادية حَزَّيَّة. لحمةً حزَّيَّة تكون فيها حافّة كلا العضوين الجاري لِحامُهما معا مشطوبةً من نفس الجانب.

single welded joint

[نلز] وُصْلة أحادية اللحام. وصلة ملحومة من أحد جانبيها

single-wire line

[كهر] خطَّ وحيد السلك. 1 خط نقل يستعمل الأرض كجزء من الدارة. 2 - خط نقل الموجة السطحية، ويتألَف من ناقل واحد ذي طبقة كهرنافذة، أو ما شابهها، تحصر انتشار الطاقة بالقرب من السلك.

singular arc

[تحكم] قوسٌ فريد. هو في مسألة التحكّم الأمثل، جزء من المسار الأمثل لا يكون فيه الهاملنوني دالّة صريحة في اللنّال التحكّمي، مما يتطلّب تطبيق شروطٍ ضرورية ذات رتبة عالية في عمليات الحلّ.

singular corresponding point

[رصد] نقطة تطابق مغردة. مركز ارتفاع أو انخفاض على خريطة بيانية للضغط الثابت (أو مركز ضغط مرتفع أو منخفض على خريطة بيانية للإرتفاع الشابت) يُعتبر مِيزة متكررة على الخرائط المتالية.

singular integral equation

[ر] معادلة تكامُلية نشاذة. معادلة تكاملية حدود التكامل الظاهر فيها غير منتهبة، أو أن لمُكامَلة دالله النواة فيها نقطأ تكون عندها غير منتهبة.

singular integral of a differential equation

. singular solution of a differential equation انظر

singularity

[ر] نقطة شاذة. شُدون. نقطة تكون عندها دالةً في متغير حقيقي أو عُقَدي غير قابلة للتفاضل أو غير تحليلية. يُسمَّى أيضاً singular point of a function.

[رصد] فردية. حالة أرصادٍ جَوِّية مميَّزة تميل للحدوث في تاريخ

sinking and walling scaffold

[ه منجم] سقالة الحفر والتبطين. مِنصَة مصمَمة للاستعمال في حفر الآبار المنجَمية لتسهيل عمليتي الحفر والتبطين المتزامتين. تُسمّى أيضا Galloway sinking and walling stage.

sinking bucket

اتظر hoppit.

sinking fund

[هـ صنع] إيداع لأجَل. صندوق ينشأ عن طريق الابداع الدوري بفائدة مركبة لجمع فَدْرٍ معين من المال في المستقبل لهدف محدد.

sinking pump

[مستجم] مِضَحَّة الحفور. مضخة طارديّة طويلة وضيقة تُدار بالكهرباء، وهي مصمّمة لتُبقي البشر المنجّمية جافة أثناء عمليات الحفر البثريّ.

sinking tubing

[فلز] سنحب الانابيب بالغوص. سنحب خَفْضِي. سحب الانابيب خلال قالب، أو تمريرها خلال مطالم دون استعمال عُدَةٍ في جوفها للتحكم في القطر الداخلي.

sink mark

[م] علامة غَطْس. إنخفاض ضَحْل أو مَرْمة على سطح اللَّذن المفولَب بالحَقْن، يُسبِّبه انهيار السطح الذي يحدث عَقِب الإنكماش الداخلي الموضعي، بعد سدّ المَصَبّ بإحكام.

sinoatrial node

[شر] عُقدة جَيْبِية أَدَيْنية. حُزمة من ألياف بوركنج Purkinje تقع قرب النثام الوريد الأجوف العُلوي بالأذين الأيمن الذي يعمل كناظم لإيقاع الإشارة القلبية. مختصرها SA node. تُسمَّى أيضاً sinoauricular node.

sinoauricular node

, sinoatrial node انظر

sinoite

[معدن] سِينوِيت. Si2N2O. معدن نتريد يوجد فقط في النيازك.

Sinope

[فلك] سينوب. قمرٌ صغير لكوكب المشتري، طول قطره حوالي 17ميلاً (27 كيلومتراً)، ويبعد مبداره ذو الحركة التراجعية عن المشتري مسافةً وَسَطِية تقدَّر بحوالي 1.47 × 101 ميلاً (2.37 × 10⁷ كيلومتراً). يسمى أيضاً Jupiter IX.

sinte

[صخر] صعفرٌ متلبد. صخر رُسويي كيميائي تكون بالترسب من المياه المعدنية، وخاصة رواسب البنابيع والرواسب الكلسية. [فلز] تعيد. 1 - جسمٌ مشكّل يتكون من مساحيق معدنية ويُنتج بواسطة التلبيد مع رص سابق أو من غير رص.

[سندن] رواسب اليثابيع. انظر siliceous sinter

مُرْضِ بسبب توقف الاهتزازات أو عدم استقرارها.

[هـ منجم] يَحقُو واسيًّا. يُعَمِّق. 1 _ يحفر الطبقات رأسيًا إلى أسفل بغية العشور على المعادن واستخراجها. 2 ـ يحفر بشراً منجمية أو حفرة سبر.

sinker

[هـ منجم] 1 _ حَقَّال واسعيّ. 2 _ مِضخَة حفر واسعيّ. 3 _ حَفَّالة واسعيّ. 3 _ حَفَّالة واسعيّة. 1 _ عامل يشتغل في حفر الأبار المُنجعية الراسية ويضع فيها الهياكل. 2 _ مضخة خاصة نقَّالة تُستعمل في حفر الآبار المنجمية. 3 _ انظر sinker drill .

sinker bar

[ه منجم] قضييب الحفر الراسي. قضيب قصير ثقبل يوضع فوق جِرار الحفر لزيادة مفعول الجِرار المنزلقة إلى أعلى في حالة حفر الأبار بواسطة الأدوات الكَبْليّة.

sinker drill

[ه منجم] حقّارة والسية. نوع من حفارات الصخور تعمل بالهواء المضغوط، وتُستعمل في حفر الآبار المُنجَمية. تُسمّى أيضاً sinker.

sink-float separation process

[م] طريقة الفَصْل بالغَطْس والطَقُو*. عملية تعتمد على النِقالة البسيطة، تُستخدم في تهيئة الخام الذي يفصِل الجُسيمات المختلفة المقاسات أو التركيب، على أساس الفوارق في النِقل النوعيّ.

sink flow

[مك مائع] جَريان بالوعي. 1 - هو في الجريان النُلاثيّ الأبعاد، نقطة يجري إليها السائل بانتظام من جميع الإتجاهات. 2 - وهو في الجريان الثنائي الأبعاد، خط مستقيم يجري إليه السائل بانتظام من جميع الاتجاهات بشكل عموديّ على الخط.

sinkhead

انظر feedhead.

sinkhole

[جيو] فجوة غياشرة. أحد المنخفضات السطحية المُغلقة الموجودة في مناطق الطبوغرافية الكارستية، نشأ بواسطة ذَوَبان الحجر الجِيريّ السطحيّ، أو انهيار سقوف المغاور.

sinkhole plain

[جيو] سنهلُ غَمُوري. سهل إقليميّ الإتساع، أو هَضَبة إقليمية الاتساع، تتميز بمَعالم كارِستية واضحة.

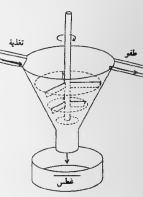
sinking

[بحر] هُبوط. تَغَوُّر. الحركة الهابطة للمياه السطحية الناتجة عموماً من التيارات المتقاربة، أو من زيادة كثافة كُتلة من الماء على كثافة محيطها المائي. يُسمَى أيضاً downwelling.

[بصر] إختفاء. هو في البصريات الجوبة، ظاهرة انكسار تُفيد عكس معنى اللُوحان، يغطس فيها الجسم ظاهريًا تحت الأفق الجغرافي مع انه موجود عنده وفوقه قليلًا.

طريقة الفصل بالغطس والطفو

SINK-FLOAT SEPARATION PROCESS



تلخل جسيمات التغلية كعوالق يكون ثقلها النوعي بين المعادن وبين جسيمات شوائب الركاز. تغطس الجسيمات ذات الثقيل النوعي الأكبر، ينما تعلق الجسيمات ذات الثقل الأصغير. يمنع المحراك العوالق من الاستقرار على الجدران.

sinusoidal oscillator

[الكتر] هزّان جيبي. دارة هزاز تكون فلطية خُرْجها دالّة جيبية في السزمن. يُسمّى أيضاً harmonic oscillator, sine-wave

sinusoidal wave

انظر sine wave .

sinus venosus

[أجسة] جَيْب وريدي. البوعاء المبوجود ضمن الحاجز المستعرض في قلب أجنة الشديبات، تصب فيه الأوردة المُحَّبة والوشيعية والأصلية المشتركة.

[فقار] مشْمَور وريدي. جَيْبٌ وريدي. تجويف القلب لدى الفقاريات الدنيا، تُعيد الأوردةُ الدم إليه من الجسم.

SIP

. single in-line package انظر

Siphinodentallidae

[لا نقار] قصيلة ذوات الاسنان الانبوبية. نصبلة من الرخويّات من صف زُوْرقيات الأرجل، تتميز بحيد شبه طرفي للرُجيلة العُلوية غير مشقوق ظهريا، وينتهي بقُرص محزّز.

siphor

[لا فقار] مِمَصّ. مسطّارة. باثق. 1- بُنية أُنبوبيّة لإدخال أو إخراج الماء في ذوات المصراعين وبعض الرخويّات. 2- الخرطوم ذو النمط الماصّ في عدد من مَفصِليات الأرجل.

[نبت] سَمَحًارة. عنصر أنبوبي الشكل في مختلف الطحالب. [هـ] مَثْعَبٌ. سمحًارة. ماسورة أو أنبوب أو خُرطوم، يُمكن أن يتحرّك فيه سائل من مستوى أعلى إلى مستوى منخفض بواسطة الضغط الجوي، فيدفع السائل إلى أعلى في الساق الأقصر، بينما يسبّب وزن السائل في الساق الأطول، التدفق المستمر إلى أسفل.

Siphonales

[نبت] رقبة السحّارِيّات. رتبة واسعة من الطحالب الخضراء (قسم النباتات الخضراء)، وهي كثيرة البذور، غير مفصولة بحواجز، ومعظمها بحريّ.

Siphonaptera

[لا فقار] وتنبة البُرغوثيات. وتبة القِدَّانِيَات من الحشرات تتميز بجسم صغير بيضاوي مضغوط جانبياً ومزوّد بأشواك وهُلْب، وبثلاثة أشفاع من الأرجل متحورة للقفز، وبأجزاء فموية ماصة.

siphon barograph

[هـ] مستجًل ضغط جـوّي مَثْعَبيّ. متياس ضغط جويّ مثعبيّ مُسَجُّل.

siphon barometer

[هـ] مقيساس ضغط جـوّي مَثْعَبيّ. مقيساس ضغط جـويّ مثعبي يشبه الحرف ل، تكون فيه الساق مغطاة والقُرْنة مفتوحة إلى الهواء.

sintered copper

[فلز] تُحساس مُلَبَّد. نحاس محضَّر بتسخين مسحوق مضغوط من المعدِن لتكوين كُتلة صُلبة.

sintered steel

[فلز] فولاذ ملبَّد. فولاذ محضّر بتسخين مسحوق حليساد وغرافيت مضغوطين لتكوين كُتلة صُلبة.

sintering

[فلز] تلبِيد. تكوين كُتلة مشرابطة ومتماسكة بتسخين مساحيق الفلزات دون صهرها. يُستعمل غالباً في تعدين المساحيق.

sintering furnace

[ذلز] فرن تلبيد. فرن تجري فيه مقدِّمات عمليات التلبيد، وكذلك عمليات التلبيد نفسها.

sinter setting

, mechanical setting

sinuate

[نبت] مُتَمَعِّج. متمرِّج الحافة، شديد التثلُّم.

sinus

[حي] چَيْب. تجويف أو نجوة أو انخفاض يوجد في عضو أو
 نسيج أو جزء آخر من جسم الحيوان.

sinus gland

[لا فقار] تُحدّة جَيْبية. غدة صمّاء في القِشريات العليا، ثقع في سُويقة العين في معظم الأنواع ذات العيون السويقيّة، وتُعتبر موقعاً لخزن الهُرمون المثبِّط للإنسلاخ وتحريره.

sinus hairs

انظر vibrissae.

sinusitis

[طب] التهاب الجَيْب. النهاب جيبٍ مجاوِرٍ للأنف.

sinus of Morgagni

[تشر] جَيْبٍ مُوغاني. الحيِّز الـواقع بين الحـاقة العُلويـة لعضَلة حجاب الحَنُك الرافعة وقاعدة الجُمْجمة.

sinusoid

[تشر] حَيِّنْ جَعِيتِي. أحد الحُيوز الكبيرة نسبيًا، ويشمل قسماً من الدورة الوريدية في بعض الأعضاء كالكَبِد.

sinusoidal angular modulation

انظر angle modulation .

sinusoidal current

انظر simple harmonic current

sinusoidal function

[ر] دالّة جَنْبِيّة. الدالة الحقيقية أو العُقَديّة (sin(u) أو أية دالة لها سلوك دوري مستمر مماثل.

رتبة القِذَّانيات



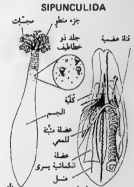
البرغوث البشري Pulex irritans.

رتبة سَحَّاريات الفروع



جنس Anadyomene، يتميّنز بـانبــــاط نصول مشرته.

شعبة المِزماريّات



مثالان من شعبة البزماريّات. Dendrostoma petraeum (أ) Dendrostomum pyroides (ب)

فصيلة المِحْظاريّات SIRICIDAE



رسم للحشرة قرنية الذيل.

[نبت] فَصيلة سحَّاريسات الفروع. فصيلة طحالب خفراء في رتبة سحاريات الفروع.

Siphonocladales

Siphonocladaceae

[نبت] رُتبة سعدًاريات الفروع*. رتبة طحالب خضراء في شعبة النبانات الخضراء، يضم أكثرها أشكالًا بحرية مدارية.

siphonogamous

[نبت] انبوبي التزاوج. هو في النبات، وخاصة في النباتات البُدرية، تحقيق الإخصاب بواسطة أنبوب طَلْعي.

siphonoglyph

[لا نقار] مِيزاب مِمَصّى. ثُلْم مهدَّب يصل الغم بالمريء في بعض الحيوانات الزهرية.

Siphonolaimidae

[لا نقار] قصيلة انبوبيّات الفم. فصيلة من الخيطيّات من فوق فصيلة أحاديّات الرَحِم، فمُها متحوَّر إلى جهازٍ شبيه بالحَرْبة، أجوف متطاول ضيّن.

Siphonophora

[لا فقار] رتبة حساملات الممص. رتبة من صف الحيوانات الهيدرية بعائية الجوف، تتميز بانتظام معقد لمكوناتها، تتصل بعضها بعضاً بمنطقة شبيهة بالساق، أو تتحد اتحاداً وثيقاً في عُضويةٍ متراصة.

siphonosome

[لا فقار] جسم مِمَصيّ. القسم السُفلي من مستعمّرة حامِلات المِمصّ، يحمل الحَيْيُونات التكاثرية والمغذّية.

siphonostele

[نبت] اسطوانة أنبوبية. نوع من الأسطوانات يتألف من لُبُّ محاطٍ بخشب ولحاء.

Siphonotretacea

[حفر] فوق فصيلة مثقوبات الممصّات. فوق فعيلة من عَضُديّات الأرجل المنقرضة غير المفصِلية في رُتَيبة قِمّيات الثقرب المنتمية إلى رتبة قميات الثقرب. وهي ذات مصراع سُويقي قِمّي ك...

siphonozooid

[لا نقار] حُيَيْون ممصَي. حيون ينتمي إلى زاهياتٍ معينة، مجرد من المِجَسَّات والمناسِل.

siphon recorder

[هـ] مسجَّل مَثْعَبيّ. مسجل يفرُّغ فيه الحبر من مُثْعب عند التسجيل، ويُستخدم في الإبراق تحت سطح البحر.

siphon spillway

[هرمدن] مَفيض مَثْعَبيّ. مفيض مُغلق يمر فوق قِمّة سَدّ، ويُحافظ على التدفق فيه بواسطة الضغط الجوي.

siphuncle

[لا نقار] انبوب صغيس. 1 ـ أنبوب مُفرِز للمِغْثَر (قُرَيْن) في

الأرقيَّات. 2_ امتدادُّ أنبوبيِّ للوداء يمتد عبر جميع الحُجُسرات إلى القِمَّة في رأسيَّات الأرجل القُوْقعية.

Siphunculata

[لا نفار] رتبة المِمَصيّات. مرادف للمصطلح Anoplura (رتبة الفُمُلئات).

siporex

[مواد] سيبهوركس. مادة بناء تتكون من البرمل والجير أو الأسمنت ومسحوق الألمنيوم، تُخلط هذه المواد وتُصَبِّ في قـوالب لتشكّل بَلاط السقف وعَتبات الأبواب وقـوالب الجدران التي تـوفر عزلاً ممتازاً للحرارة والصوت.

Sipunculida

[لا فقار] شُعبة المِرْماريات. شعبة من الديدان البحرية تقطن في حجور أو أنابيب مُفرزة أو قواقع مختارة. فمها وشرَجها قريبا الموضع من إحدى نهايتي الجسم المتطاول، ويقع فمها المجرد من الفكوك، والمُحاط بالمِجَسّات، في خرطوم قابل للإنقلاب.

Sipunculoidea

[لا فقار] شعبة المِرْماريّات. مرادف للمصطلح Sipunculida.

siren

[صوت هـ] صَفّارة. جهازٌ لتوليد الصوت عن طريق التقطيع الميكانيكي لتدفق مائع ما (عادة الهواء) بواسطة قُرص مثقب أو أسطوانة مثقة.

Sirenia

[ففار] رتبة الحَيْدات. رتبة ثديبات مُشِيمية مائية تضم خرفان البحر والأطم الحالية. وهي ثديبات فاقدة الشعر تقريباً، سميكة الجلد، ليس لها قوائم خلفية، بل قوائم أمامية مجذافية الشكل.

Siricidae

[لا فقار] فَصيلة المِحْظاريّات*. فصيلة من غِشائيات الأجنحة من فوق فصيلة المِحظاريّات، لإناثها أُشُرة غليظة شبهة بالقرن تستعملها لوضع البيوض في الأخشاب.

Siricoidea

[لا نقار] فوق فَصدلة المحطاريّات. نوق فصيلة من الزنابير من رُنيبة المتوافِقات، من رتبة غِشائيات الأجنحة.

siriometer

[فلك] سعيريومتر. مليون وحدة فلكية. وَحدة للطول كانت تُستعمل قديماً في القياسات الفلكية، وتساوي 10⁶ وحدة فلكية، أر 1496 × 10¹⁷ مراً.

Siriu

[فلك] المُشْعُورَى اليمانية. ألمع النجوم مظهراً في السماء، يبعد عن الشمس 8.7 سنة ضوئية. صِنف الطيفيّ AIV، ولـه رفيق من نوع الأقزام البيض. يُسمى أيضاً Dog Star.

sirocc

[رصد] الشَّمْوْقيَّة. رياح جنوبية أو جنوبية شرقية دافشة في مقدِّمة

بالوظائف المختلفة لمهمات الدفاع الجوي.

situation map

[خريط] خريطة الموضع. خريطة تبيّن الموقف التعبوي أو الإداري في وقتٍ معين.

situation therapy

انظر milieu therapy ,

situs inversus

[طب] مَوْقعٌ مقلوب.

six-j symbol

[مك كم] رمن [- سعتة. مُعامل يَظهر في التحوّل بين مختلف أنماط اقتران الدوال الذاتية لثلاث كميّات حركة زاوية. وهو يساوي مُعامل راكاح Racah إلا في الإشارة، وله تناظُرُ أكبر من تناظر معامل راكاح Racah.

six-phase circuit

[كهر] دارة سُداسية الطور. مجموعة داراتٍ مزوَّدة بالطاقة بواسطة قوى محرَّكة كهربائية متناوبة مع فارق طُورٍ بينها يساوي سُدس الدورة (أي 60°).

six-phase rectifier

[الكتر] مقوم سنداسي الطور. مقوم تستخدم فيه المحولات الإنساج ست قوى محركة كهربائية متناوبة يكون الفرق بين طود المواحدة والأخرى سندس الدورة الواحدة، وتغذّي ستة تُنائيات مختلفة.

Six's thermometer

[ه] محرال سييعس. تجميعية من محرارين لدرجتي الحرادة العظمى والدنيا، يكون الأنبوب على شكل حرف U مزوّد ببصلة عند كل طرف. تُملا إحدى البصلتين بالكريبوزوت اللذي يتملّد أو ينكمش بتغيّر درحة الحرارة، ويدفع أمامه عموداً قصيراً من النزئبق بواسطة مؤسّر حديدي عند كل طرف. يبقى المأشّران عند أقصى موضعيّن يبلغهما عمودا الزئبق، وبذلك يُبيّنا كلاً من درجتي الحرارة العظمى والدنيا، ويمكن إعادة ضبط المؤشرين باستخدام مغنطيس.

six-tenths factor

[هـ صنع] عامل السبتة اعشار. علاقة خبرية بين تكلفة ترتيبة الإنتاج وحجمها، فكلما زاد الحجم زادت الكُلفة بمقدادٍ أُسي قدرُه سنة أعشار، أي أن:

$$\frac{0.6\left(\begin{array}{c} 1 \text{ less 1} \\ \hline 2 \text{ less 2} \end{array}\right) = \frac{1 \text{ less 3}}{2 \text{ less 3}}$$

sixty degrees Fahrenheit British thermal unit

انظر British thermal unit انظر

six-vector

[نسب] مَتَّجِهُ سُداستي. مؤثّر تناظُريّ من الدرجة الثانية في فضاء منكوفسكي Minkowski، وهو موتّر تحقّق مركّباته $_{\nu}$ المعادَلة $_{\nu}$ $_{\nu}$ $_{\nu}$ حيث $_{\nu}$ $_{\nu}$ $_{\mu}$ $_{\nu}$ $_{\nu}$ $_{\nu}$ حيث $_{\nu}$ $_{\nu}$ $_{\nu}$ وله ستة مُرَكّبات مستقلة.

انخفاض يتحرَّك شرقاً جنوبي البحر الأبيض المتوسط، أو عبر شمال أفريقيا.

SIRS

انظر satellite infrared spectrometer انظر

sisal

[نبت] سعيزال . Agave sisalina . باهرة (أغاف) من فصيلة الأمريليَّات تنمو في المكسيك وأمريكا الوسطى . يُستخرج من أوراقها ألباف متينة قاسية صفراء، تُستعمل في صناعة الحبال وهُلْب الفراشي .

sisal-hemp wax

[مواد] شمع قِنّب السيرال. شمع صُلب يُستخلص من نُفاية السِيزال. ينصهر عند 63°م ويتفكك عند 95°م. يُسمّى أيضاً Isisal wax.

sisal wax

انظر sisal-hemp wax .

siserskite

[معدن] سيرز وسيكيت. معدن رماديّ كالفولاذ الفاتح، مؤلّف من سَبيكة من الأسميوم والأبريديوم. يوجد بشكل مِنضَديّ.

sister chromatids

[خلابا] الصبغيدان الشقيقان. الجَديلان الناتجان من ازدواج الهبغيّات.

sister hook

[تصميم] خُطَاف مردوج. 1- احد زوجي خُطاف يمكن إزواجهما معا لتكوين حلقة مقفلة. 2- زوجان من مثل هذا الخطاف.

SIT

انظر self-induced transparency انظر

site

[م ام] مَوْقِع. 1 موقع متوفّر لـرموز سِجِلَ. 2 موقع في وسطٍ يمكن أن يكون فارغاً أو تكون فيه علامة، كموقع في البطاقة يمكن أن يثقّب أو لا يثقب.

[هـ] مَوْقِع. موضع أيّ شيء، كموضع مِنْصّة البدنع.

Sitka cypress

. Alaska cedar انظر

sitting height

[انس] إرتفاع الجلسة. قياسٌ للمسافة العمودية (مأخوذة على موازاة الظهر) من سطح البنضدة إلى قِمّة الرأس عندما يجلس الشخص منتصباً عليها وركبتاه مضغوطتان على حافّة المنضدة، ورأسه في الوضعية التي يكون فيها خط الأذن والعين أفقياً.

situation-display tube

[الكتر] صيفام عدض الاحوال. صمام أشعة مُهِيطية كبير يُستخدم في عرض الإخبارات المتجهية أو المُجَدُّولة، والمتعلقة والأشكال بالمقاسات والتفاوتات المسموح بها وفقاً للاشتراطات المقررة.

sizing screen

[تصميم] غِربال تصنيف. لوح شبكي بفُتَع قباسية، يُستخدم في فصل المادة الحُبيبية أصنافاً وَفقاً لمَقاسها. ومن أمثلته غربال تيلر Tyler القياسي.

sizing treatment

[م.] 1 - سَدُّ المَسامِّ. 2 - معالجة سطحية. يُسمَى أيضاً sizing, surface sizing . 1 - استخدام مادة على سطح في مَل، الثقوب، بنية تخفيض امتصاص اللاصق أو الكُسوة المصنَّعة لاحقاً. يُستعمل للمنسوجات والورق والمواد المساميّة. 2 - المعالجة السطحية المستعملة في ألياف الزجاج، المستخدّمة في اللائن المقواة.

sjogrenite

[معدن] سعيـوغُــرِنيت. Mg₆Fe₂(OH)₁₆ (CO₃).4H₂O. معــدِن سُداسي مكرَّن من كربونات الحديد والمغنيزيوم القاعدية المائية.

Sjögren's syndrome

[طب] تغاذُر سبيوغيون. مركَّب من العوارض يشمل النهاب القرنيَّة والملتجمة الجاف، والنهاب البُلعوم الحنجريِّ الجاف، والنهاب البُلعوم الحنجريِّ المجاف، واتساع الغُدَّة النَّكَفية والرَّئِيَّة المتعدّدة. يُسمَى أيضاً xerodermosteosis.

Sk

انظر Stefan number

skarr

[جيو] شوائب سليسية. سليكات حاملة للجِير مستمدّة من حجر جيري أو من دولوبيت نقي تقريباً مع كميات كبيرة من السليكون والألمنيوم والحديد والمغنزيوم.

skate

[نقار] سَمَقَى. قَوْبِع*. إحدى صُفَيْحيات الخياشيم المفلطحة من فصيلة القوبعيّات، لها جسم مفلطح وزعانف صدرية جناحية الشكل، وذيل نحيل، وزعنفتان ظهريّنان صغيرتان.

skatole

[كيم عضو] سنحاتول. CoHoN. مركب بِلوري أبيض ينصهر بين 82 و 95 م. يذوب في الماء الحار، وله رائحة تشبه رائحة البراز الكريهة. يُسمّى أيضاً methylindols - 3.

skavi

انظر sastruga .

skeet gun

[حرب] بعدقية صعيد مطورة. فئة من بنادق الصيد تشمل تلك المزودة بسبطانات أسطوانية محسنة طولها 66 سنتيمترا (26 إنشأ).

sked

[معر بحر] مؤخَّس الصعالِب. امتداد الطرف الخلفي للصالب، يمر أحياناً تحت الرفاص، ويسنّد قائم الدفّة.

size

[مواد] مسادة غَرويسة. مواد تستخدم في معالجة سلطوح المنسوجات والورق والجلود. مثالها النشاء والجلاتين والكازثين والشمع والصمغ الذي يذوب في الماء.

size analysis

. particle-size analysis انظر

size block

. gage block انظر

size classification

انظر sizing .

size control

[الكتر] ضابط الحجم. محكام يزوَّد به المستقبِل التلفزيوني لتغيير حجم الصورة أفقيًّا أو رأسيًّا.

size dimension

[تصميم] بُعدٌ مَقَاسي . هو في وضع الأبعاد، قيمة محدَّدة للقُطْر أو العرض أو الطول، أو أيّ عنصر هندسي أو خاصيّة هندسية، ترتبط مباشرة بمقاس شيء ما.

size effect

[فلز] اثر المقاس. اثر الحَجْم. تأثير حجم قطعة معدِنية على خواصها وعلى متغيِّرات التصنيع. وبصفةٍ عامَّة، تقلَّ الخواص الميكانيكية كلما كبر الحجم.

size enlargement

[ه كيم] تكبير الحجم. صُنع دقائق كبيرة من دقائق صغيرة مماثلة، وذلك بإحدى عمليات البُلُورة أو تمليط الجُسيمات أو القُولبة أو التكتّل أو التحوصُب أو الصهر أو الصبّ أو الرصّ أو البُليد أو التعقيد (التكوير).

size-frequency analysis

, particle-size analysis

size of weld

[نلز] مَقاس اللُّحمة. 1 التغلغل داخل الوُصْلة في لُحمة حَزَّيَّة. 2 طول الساقين الاعتباريتين للُحمةِ زاوِيّة.

size reduction

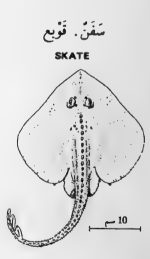
[ممك] تصغيس الحجم. تكسير قطع كبيرة من الفحم أو الخام أو الحجر بواسطة كسارة أُوليّة، أو تُكسير قطع صغيرة بواسطة مُعدّات طحن.

sizing

[نلز] تحديد المقاس. الكبس النهائي لِمُدَمَّج مسحوق معدِنيً بعد تلبيده.

[م] 1 - تصنيف. فرز. 2 - سَدُّ المَسامِ. 1 - فصل رُكام من الجُسيمات المخلوطة إلى مجموعات، طِبقاً للحجم، باستخدام سلسلة غرابيل. يُسمَّى أيضاً sizing classification. 2-انظر sizing treatment.

[مدك] معايدة المقاس، عملية إنهاء لتصحيح السطوح



القريع Raja.

skeletal coding

[م ام] تتكويد هيكلي. مجموعة من التعليمات غير الكاملة في صِيغة رمزية، يُفترض أن تتم وأن تخصُّص بواسطة برنامج معالجة كُتب لهذا الغرض.

skeletal muscle

[نشر] عضَلة هيكلية. عضلة إرادية مخطُّعة، تتصل بالعظم وتسبُّب حركات الجسد.

skeletal system

[تشر] الهيكل العظمي. بُنى مكونة إما من عَظْم أو غُضروف، أو من اتحادِهما معا، وتكون هيكلاً لجسم الفقاريات، وتُستخدم رابطاً للعضلات.

skeleton crystal

[بلور] بِلَّــورة هيكلية. بلورة مكونة بشكل مجهري، وذات أرجه غير مكتبلة.

skeletion framing

[مبان] تاطيس هيكلي. تشكيل هيكلي ترتكز فيه كلَّ أحمال النُقَل على الإنشاء الهيكلي. تُستعمل هذه الطريقة في ناطحات السحاب.

skeleton texture

[صخر] فسيع هيكلي. وصف لنسيج الحجر الجيري الذي يتكون من تراكم محلّي من المواد الهيكلية، أي من الأجزاء الصلبة التي تفرزها المصوبات.

skelic index

[انس] دليلٌ هيكليّ. نسبة طول الساق إلى طول الجِدْع مضروبةً مئة.

skelp

[نلز] خُــوصَــة. شريحة أو صفيحة من الفولاذ تُـطلم وتُلحم
 لتشكيل أنبوب.

skew

[الكتر] إنحراف. 1 - إنحراف إطار صورة الراديو المستقبلة عن المستطيل بسبب فقدان التزامن بين الماسح والمسجَّل، ويعبَّر عنه بمُماس زاوية الانحراف. 2 - درجة السلاتزامن بين بسّاتٍ من المفترض أن تكون متوازية عند قراءة السِمات المكوَّدة بالبتات من الشريط المنغنطيسيّ.

[نقن] منحوف. مائسل. منحرف عن حالة التعامد أو عن الخط المستقيم.

[مام] مَثْل. هو في تمييز السمات، حالة في مَـوْقِر القِـراءة تظهـر فيهـا سِمةً أو خطَّ في صـورةٍ ملتـويـة بـالنسبـة لخط مَـرجـع الفقيّ حقيقيّ أو وهميّ.

[همك] تضالف. تعاشق مسنتين لا يكون عمودا إدارتهما متفاطعين أو متوازين.

skew back

[هـ مدن] ظهرٌ هائل. ركيزة مشطوفة أو ماثلة عنـ دكلٌ من نهـ ايتيًّ عَقدٍ مُوْتُور.

skew bridge

[هـ مدن] جسس مائل. جسر يمتد فوق ثُغْرة بشكل منحرف، ومن ثَمّ يكون طوله أكبر من عرض الثغرة.

skewed density function

[احصا] دالّة الكثافة الملتوية. دالة الكثافة غير المتناظرة، لا يتوقف مقدارها على الفرق بين القيمة المتوسَّطة وقيمة المتغيَّر فقط، بل على إشارة هذا الفرق أيضاً.

skew failure

[م ام] عيب المَيْل. هو في تمييز السمات، الحالة التي لا يكون فيها الطّرف المَرجِع للمستنّد متوازياً مع طرف موقع القراءة.

skew field

 [7] حقلٌ متخالف. حلقة تؤلّف عناصُرها المختلفة عن العنصر الصفر زمرة غير تبديلية بالنسبة إلى عملية الضرب.

skew Hermitian matrix

 [ر] مصفوفة هرميتية متخالفة. مصفوفة مربعة تساوي سالب مُرافِقَتِها.

skew level gear

[تصميم] مسئنة استواء متخالف. مسنة استواء محوراها ليسا في موضع واحد.

skew lines

[ر] خطوط متخالفة. منحبيات لا تقع في مستو واحد في الفضاء الإقليدي الثلاثي الأبعاد.

skew product

[ر] جَداء متخالف. عملية ضربية أو بنية مستنجة على جَداء ديكارتي لمجموعات على كلِّ منها بنية جبرية.

skew surface

[ر] سعطح متخالف. سطح مسطّر تقوُّسُه التام معدومٌ دائماً.

skew-symmetric matrix

انظر antisymmetric matrix ،

skew-symmetric tensor

[ر] موتَّر متخالِف التناظر. موتر عندما نبادل بين دليلين من ادلَّته تتبدّل إشارة المركِّبة المقابلة له فقط.

skialith

[صخر] صنحور مهضومة. بقايا غير واضحة المعالم من الصخر المكتنف بقيت من تمثيل الغرانيت لهذا الصخر.

skiascope

[بصر] منظار الشبكية. جهاز يُستعمل في دراسة الإنكسار البصري داخل العين.

skiatron

انظر dark-trace tube .

skid

[م] 1 _ مانعة تَرَخُلُق. 2 _ مِزْلَقة. 1 ـ ترتيبةُ موصولة

[مبان] جدارٌ خارجي. الجدار الخارجي لمبنى.

[هـ] قيشموة. هي في القولبة الكيسية المُرنة، تغطية مرنة للقالب، ويمكن أن تتكون من قطعة رقيقة من خشب رقائقي، أو خشب صَلْدٍ رقيق.

[ه نَضا] سطح خارجي. غلاف. غطاء لجسم الطائرة أو جناحها أو بدنها أو هيكلها الإنشائي بأكمله.

skin antenna

[كهرمغ] هوائي قِشعري. هوائي طائرة مركب بشكل مُسطَح، ومصنوع من مادة عازلة لعزل قسم من القشرة المعدنية للطائرة.

skin depth

[كهرمغ] عُمق القِشرة . عمق يكون تحت سطح ناقبل ، ويُنقل تياراً ذا تردد معين ، ناجماً عن الموجات الكهرمغنطيسية الواردة على سطحه ، حيث تهبط كشافة التيار الى نيبر واحد تحت كثافة التيار على السطح .

skin diving

[هـ] غَطْس طبيعي. غسطسُ دون جهـازٍ للتنفّس بــاستخــدام زعانف وقتاع للوجه فقط.

skin effect

[كهر] مفعولُ القِشسرة. ميل التيارات المتناوبة إلى التدفق بالقرب من سطح ناقل ، فينحصر التدفق بذلك ضمن جزء صغير من المساحة المُقطعية الإجمالية ، مما يؤدي إلى ارتفاع المقاومة . يُسمّى أيضاً conductor skin effect, Kelvin skin effect.

[نفط] إستسطاح. حصر تدفَّق المائع خلال مَكْمَنِ ما بالقرب من البثر المحفورة. ويُحسب كعامل لضغط المكمن، أو كمعدل للإنتاج، أو كحجم التكوين أو سُمكه أو مساميّته أو أيّة متغيرات أخرى متعلقة بذك.

skin erythema dose

[نو] جرعة الحُمَامَى الجِلْدية. وحدة للجرعة الإشعاعية الناجمة عن التَمَوُّض للإشعاع الكهرمغنطيسي، وتساوي الجرعة التي تُحَمِّر أو تُسمَّر قليلًا بشرة 80% من مجموع الأشخاص خلال و أسابيع بعد التعريض، وهي تساوي تقريباً 1000 رونتجن بالنسبة إلى الأشعة السِينيسة. إلى الأشعة السِينيسة. مختصرها SED.

skin friction

[مك مانع] إحتكاك سطحيّ. نَمَطُ من قوى الاحتكاك يوجد على سطح جسم مغمور في مائع يفُرقه حجماً عندما يكون السائع متحركاً بالنسبة للجسم.

skin-friction coefficient

[رصد] مُعامِل الاحتكاك السطحيّ. معامل سُحْب (مقاومة) لا بُعديّ يبيّن النسبة بين قوة الاحتكاك لموحدة المِساحة أو إجهاد القُصّ الذي تبذله الرياح عند سطح الأرض، وبين مربّع سُرعة الرياح السطحية.

skink

[فقار] إسقَنْقُور *. سَقَنْقُور. إحدى العظايا العديدة الصغيرة

بسلسلة، وموضوعة تحت عجلة لمنعها من الدوران عند النزول في هَضَبة منحدِرة. 2 ـ خشب أو عبائق أو قضيب يوضع تحت جسم ثقيل عند تحريكه على أرضية.

[منضا] زُحلوقة. زحَّافة. قضيب معدِني يشكّل جزءا من جهاز الحطّ (عجلة الهبوط) المستخدّم في بعض الطائرات والحوّامات.

[هـمك] مِزلَقة كَبْح. مِكبَح لآلةٍ أو محرَّك آليَّ. [هـ منجم] زَحَّـافة. مِـزْلَقة. تـرنيبة تتحـرَّك عليها مكنـات قَطْع الفحم على طول الواجهات التعدينية.

skidding

[غاب] زُلْق. انزلاق. تحريك الأشجار أو قِطْع منها لمسافةٍ قصيرة فوق أراض ٍ وَعْرة إلى نُقَط التحميل على طُرقًات النقل.

skid-mounted

[ه] صركّب على رْحَافَة. مُعدّة أو نظام عمليات معالجة، مركّب على منصة نقولة.

skidway

[خاب] طريق الإنزلاق. رصيف يكون غالباً مائلاً، لمرفع قِطَع الجُدُوع من أجل تحميلها ونشرها.

skill score

[رصد] مَهارة. هي في عِلم الأرصاد الجوية الشاملة، دليلُ على درجة المهارة لمجموعة من التنبّوءات منسوبة إلى مِعيارٍ ما، مثل تنبوءات أساسها الصِدْفة أو المُثابرة، أو الإستناد إلى علم المُناخ.

skim coat

[مبان] طبقة مِلاطٍ رقيقة. طبقة إنهاء من الملاط المكون من معجون الجير والرمل الأبيض الناعم.

skim gate

[فلز] مَصَبُ القِشْهِ. مَصَبُّ يُستعمل لمنع الخَبَث والمواد الأخرى غير المرغوب فيها من الدخول في المصبوبة.

skimmer

[فقار] عُجْهوم. أبو مِقَصّ. أحد الطيور المختلفة الشبيهة بالخرْشَنة، من فصيلة مِقَصَيات المبنقار، تسكن المياه الاستوائية في كل انحاء العالم، وتتميز بفك سُفليّ يشبه السكّين، وهو أشدّ طولاً من الفك العلوي العريض.

skimming plant

[ه كبم] مصنع قطف. مصفاة نفط صُمَّمت الاستخلاص المكوِّنات الخفيفة من النويت الخام، مثل الغبازولين والكاز (الكيروسين). تُباع المشتقَّات الثقيلة كزيت وقود، أو تُحوَّل لمنابعة معالجتها في مكانِ آخر.

skin

[تشر] جلد. الغِطاء الخارجيّ لجَسد الفقاريات، يتكوّن من طفتين هما البشرة الخارجية والأدمة الداخلية.

[فلز] قِشْمَرة. طبقة خارجية رئيقة من المعدن تختلف في تركيبها أو بُنيتها أو خصائصها الأخرى عن كُتلة المعدن الرئيسية، ولكنها لم تتكون بواسطة الترابط أو الطِلاء الكهربائي.



طبقة حدية رقيقة، يتشرّه فيها جريان المائع بمرور الجسم، وتملأ المنطقة بين سطح الجسم والخط المتقطع. (x) هو ثخن الطبقة الحدية، وي سرعة المائع بالنسبة للجسم خارج الطبقة الحديّة، على مسافة y عن سطح الجسم، وتتمثل المتصل. أن قوة الاحتكاك في كل وحدة مساحة من سطح الحجم y المتصل. أن قوة الاحتكاك في كل وحدة مساحة من سطح الحجم y تساوي معدّل تشوه عنصر مائعي مجاور y

إسقَنْقُور SKINK



إستَنشُرو أزرق السذيسل Eumeces fasciatus، متوسط الاكتناز، لونه أخضر فاتح، له أربعة خطوط ظهرية سوداء بالإضافة إلى خط واحد على كل جانب تقم بين خطوط بيضاء.

مجموعةٍ من كلمات الإختبار. فإذا تمّ التطابق انتقل التحكّم إلى نهج ٍ ما، وإلا تُطابَق الكلمة مع كلمة الاختبار التالية في السلسلة.

skip distance

[كهرمغ] مسسافة التخطّي. المسافة الدنيا التي يمكن إرسال الموجات الراديوية فيها بين نقطتين على الأرض بالانعكاس على غلاف التشرد في زمن معين وعلى تردّد معين.

[هـ] مسافة التخطّى. هي في الاختبار بالحُزمة الزاوية فوق السَمْعيّة، المسافة على الشُغلة بين نقطة الدخول ونقطة الإنعكاس الأول.

skip effect

[اتصال] ظاهرة المتفويت. وجود منطقة حلقية حول مُرسِل راديوي لا يمكن استقبال الإشارات الراديوية ضمنها، وذلك لأن استقبال إشارات الموجات الأرضية يتم داخل الحلقة فقط، بينما يتم استقبال إشارات الموجات السماوية خارج هذه الحلقة.

skip-fading

[كهرمغ] خفوت التفويت. خُفوت ناجمٌ عن تأرجُع كثافة التشرد في المكان الذي تنعكس فيه الموجة على غلاف التشرد، وهو يسبّب زيادة مسافة التفويت أو نقصانها.

skip flag

[م ا م] شِينَــــُةُ المتخطى. البِتة الخامسة والثلاثون في كلمة أمر للقناة، وهي تمنع نقل المعطيات إلى الخزن الرئيسيّ.

skip hoist

[هـ مك] رافعة قادُوسىية. سَلّة أو سطل أو عربة مفتوحة لرفع المواد، مركّبة رأسيًا أو على مستوى ماثل، وتتحرك على عجلاتٍ أو قضبان أو أعمدة، وتُرفع بواسطة كُبل. تُسمّى أيضاً skip.

skipjack

انظر bluefish .

skip-keying

[الكتر] إمراق مُتَخَطِّ. تخفيض تردُّد تكرار نبضة رادارية إلى أحد الأجزاء الصحيحة من التردد العاديّ، وذلك لتخفيض التداخل المتبادَل بين الرادارات، أو لزيادة طول قاعدة الرادار الزمنية.

skip logging

[هـ] تدوين المتخطي. ظاهرة تحدث أثناء التسجيل الصوتي، توهن فيها الطاقة الصوتية بواسطة تكوينات منخفضة المرونة، وينقصها الجهد لإعتاق المستقبل الصوتي الثاني (بتخطي دورة). يُسمّى أيضاً cycle skip.

skip mark

[جيو] علامة الدَحْرَجة. إحدى العلامات مِلاليَّة الشكل من سلسلة العلامات المنتظِمة التباعد، يُحدثها جسم كان يتدحرج على طول قاع مجرى.

skip-searched chain

[مام] سَسِرُد المطابقة والتنقيب. سردٌ ذو مؤشرات يمكن تنفيذه دون فحص كل زَرَدَة.

المتوسَّطة الحجم التي تشكَّل فصيلة السقنقوريات، تتميز بجسم أسطواني، وقوائم قصيرة أو ضامرة أحياناً، وحراشف ذات لُبُّ عظمي، وأسنانِ جانبية.

skin lamination

[فلز] تَرَقُق قِشْوري. تَصَدُّع سطحي في الفِلزَّات المستوية الطَّلْم بسبب انكشاف ترقق سُفلي (تحت السطح).

skin resistance

[عمر بحر] مقاومة السطح. المقاومة الإحتكاكية بين بلن السفينة والماء الذي تجري فيه.

[كهر] مُقاومة القِشوة. هي بالنسبة لتيادٍ متناوب ذي ترددٍ معين، المقاومة بالنسبة للتيار المستمر لطبقة من الناقل تكون سماكتها مساوية لعمق القشرة.

skin test

[منع] إختبار الجِلد. إجراء لتقدير حالة المناعة عن طريق إدخال كاشف ضمن الجلد أو تحته.

skintle

[هـمدن] رَصَّ غير منتظم. يضع الطوب (القرميد) دون انتظام بحيث لا يتراصف مع الواجهة بفارق 1/4 إنش (6 مليمترات) أو أكثر

skin tracking

[كهرمغ] تَقَبُّع الهيكل. تتبع جسم بواسطة الرادار بدون استعمال مرشد أو جهاز إشارة آخر محمول على الجسم المتبع.

skiograph

[الكتر] مقياس الاشعة السِينيّة. منياس يُستخدم في قياس شِدّة الأشعة السِينية.

skiou

انظر morvan.

skip

[م ام] تَخَطَّ. 1- تخطّي تعليمة أو أكثر أو إهمالها في عملية تسلسلية عادةً في حاسبات رقمية ذات طول تعليمة ثابت. 2- أداة في مِنقب البطاقات تجعل الأعمدة التي لا يُسوى التثقيب فيها، في حقل التثقيب، تمر بسرعة عبر مُؤقِر التثقيب.

[ه مك] قادوس. عَرَبِة. انظر skip hoist.

skip bombing

[حرب] قصف إسفافي. تسييب قنبلة واحدة أو أكثر من طائرة تطير على ارتفاع منخفض، بحيث تَسُف القنبلة أو القنابل سطح الماء أو الأرض، ثم تصيب الهدف.

skip cast

[جبو] اثر الدَحْرجة. أثر يطبعُه جسمٌ صلب عندما يتدحرج على رواسبَ رَخُوة.

skip chain

[م ام] سنود المُطابَقة. أسلوب برمجة تُطابَق فيه الكلمة مع

skip shaft

[هـ منجم] مَدخل النقل. مَدْخل القواديس. مدخل بشريً مَنجَميً لنقل العربات المحمِّلة بالخام.

skip trajectory

[مك] مَسَسَالٌ قَقْرْتِي. مسارٌ يتكون من مراحل قَذْفية متناوية مع أطوار قَفْرْية، وهو أحد المسارات الأساسية للجزء الذي لا يعمل فيم الممرّك من طيران مركبة كرور، أو طائرة عائدة إلى جو الأرض.

skip vehicle

[هـ نضا] مَوْكَنِـة طافوة. جسم كَرور يُطْفِر إلى أعلى بعد دخولـه الغلاف الجوي الفعلي (الوَفْر) بغية تبريده وزيادة مداه.

skip zone

[اتصال] منطقة التفويت. المنطقة الواقعة بين الحد الخارجي لاستقبال الموجات الأرضية الراديوية ذات التردد العالي والحد الداخلي لاستقبال الموجات السماوية، ولا يمكن فيها استقبال أي إشارة.

[صوت] منطقة الصَمْت. منطقة في الهواء المحيط بمصدر الصوت لا تُسمع فيها الأصوات، مع أن الصوت يصبح مسموعاً على مسافات أبعد. تُسمَّى أيضاً zone of silence.

skiron

[رصد] سُكِيرون. الإسم اليوناني لرياح شمالية غربية باردة شتاء، لكنها حارة وجافة صيفة.

skirting plate

[حرب] صَفيح وقاية. لوح رقيق يوضع على مسافة ملحوظة أمام لوح التدريع الرئيسي، ويلعب دور شكل من أشكال المقاومة السلبية لنَفْث ذخيرة الحُشوة الجوفاء.

skirt roof

[مبان] سعقت حماقي. تسقيفُ شكليّ يطوِّق المبنى ويَبرُد بين طبقاته.

skiver

[مواد] حِلدٌ رقيق. اديم. جلد ناعم رقيق مصنوع من الجانب المحبّب لجلد الغنم المسلوخ.

skiving

[همك] 1 - تَكْشيط. 2 - تشعريح. 1 - إزالة المادة في طبقات رقيقة أو جُذاذات بواسطة عُدّة قطع تقص المادة بشكل أساسي. 2 - عملية تشغيل يجري فيها القَطْع بِعُدة تشكيل يكون وجهها ماثلاً بزاوية تسمح لحد القطع بالتقدم من أحد طرفي قطعة الشُغل إلى الطرف الآخر.

skot

[بصر] سنكوت. وَحدة سُطوع تُستعمل بشكل خاص لقياس السطوع المنخفض، وتساوي 3-10 أبوسِتيلُب أو 18-10 نيت.

Skraup synthesis

[كبم عضر] تسركيب شكراوب. طريقة لتحضير الكينسولين

التركيبي تجارياً، وذلك بتسخين الأنبلين والغليسرول بحضور حَمْض السلفريك (الكبريت) وعميل مؤكيسد لتشكيل كينولينات البيريدين اللامبادلة.

skul

[تشر] جُمْجُمة*. عظامُ وغضاريف رأس الفَقاريات التي تكوُن القِحف والوجه.

[نلز] حُشَالَة. طبقة من كُدارةٍ أو معدِنٍ متجمَّد تتبقّى في وعاء السّكب بعد انتهاء سكب المعدن المصهور.

skull cracker

[هـ] كَسُّارة حجميّة. كُرّة تهديم. كُرة حديدية أو فولاذية ثقيلة يمكن أن ترجَّح بحُرِّية أو تسقُط من يرفاع لتقويض المباني أو لكبس خُردة سائبة. تُسمَّى أيضاً wrecking ball.

skull crucible

[فلز] بُوتَقة جُمْجُمِيَّة. فرنَّ قوسيَّ تفريغيَّ ذو أقطاب مستنفَّدة، يُستعمل في إنتاج أرياش العَنفات لمحرَّكات الطائرات النفائة باستعمال سبيكة ذات أساس من النيكل تقاوم درجات الحرارة العالة.

skunk

[فقار] ظَرِيسان*. أحد أفراد مجموعة اللواحم التي تنتمي إلى فَصيلة السُّرعوبيات، تتميز بوبرٍ لامع أبيض وأسود وغُدّتين مفرزتين للمِسْك عند قاعدة الذيل.

skutterudite

[معدن] سعكُوتَرُودِيت*. «Co, Ni)As». معدن أبيض كالقِصدير، لمه بريق فلزيّ، يتكوُّن من زرنيخيد النيكل والكوبلت. يتبلور في النظام المكتبي، ولكنه يكون عادةً بشكل مُصْمَت. قساوته حسب سُلم موس من 5.5 إلى 6، وكثافته 6.6. وهو خام ثانـويٌ للكوبَلْت والنيكل.

sky

[ظلك] سعماء. هي أثناء النهار، القَبّة الزرقاء الـظاهريـة المرتكـزة على الأرض على طول دائرة الأفق، وفي الليل تصبح الزُرقة سواداً تقريباً.

Skybol

[حرب] سُكائيبُولت. صاروخ قَذْفي أمريكي جوّ ـ أرض، يبلغ مداه 1000 ميل (1600 كيلومتراً). وهو مقذوف ذو سرعة فوق صوتية يتألف من مرحلتين، ويعمل بالوقود الصّلب.

sky compass

[ملاح] بوصلة سَماوية. نوع من البوصلات الفلكية، مصمّم للإستخدام في القطب الشمالي أثناء فترات الشَفَق أو السَحر الطويلة، وهو يعمل على ظاهرة استقطاب ضوء الشمس في السماء. يشتغل عندما يكون سَمْت الرأس صَحْوا جليًا سواء أكانت الشمس مرثية أم غير مرثية. وتكون القراءات غير مؤكّدة إذا كانت الشمس أدنى من الأفق بما يزيد على 65° أو أعلى منه بـ 10°.

sky cover

[رصد] غطاء السُحُب. مصطلح يُستخدم في أرصاد الطقس



منظر جانبي لجمجمة الإنسان.

ظربان SKUNK



الظربان المبقع Spilogale putorius.

سکُرتَرُودیت SKUTTERUDITE



بلورة سكُونَرُوديت من سكُوترود، النروج.

sky noise

[كهرمغ] ضبجيج سنماوي. ضجيج ناجم عن الطاقة الراديوية المتولّدة من النجوم.

sky radiation

انظر diffuse sky radiation .

Skyraider

[ه فضا] سُنكايريدو. طائرة أمريكية مهاجِمة ذات محرِّك تردَّدي واحد، تُستخدم في أغراض عامِّة، وقد صُممت للعمل من حاملات الطائرات، وهي تستطيع إطلاق أسلحة نووية وغير نووية إلى مسافات بعيدة نسبيا، ومن ارتفاعات منخفضة، كما تستطيع بَثُ الألغام، وقذف النسائف (الطوربيدات)، والقيام بعمليات الاستطلاع ودعم الفِرق القتالية. رمزها 1-A.

Skyray

[ه فضا] سمكايسواي. طائرة امريكية مقاتلة أسرع من الصوت ذات محرك نفّات واحد، يقودها طيار واحد، وتعمل في جميع الأجواء بقدرات محدودة. وقد صُممت لتعمل من على حاملات الطائرات لاعتراض طائرات الأعداء وتدميرها، ويتضمن تسليحها قذائف جوّ ـ جوّ من طراز سايد وأيندر. رمزها 6-6.

skyscraper

[مبان] مناطحة السحاب. بناء شديد العلو، متعدّد الطبقات.

Skywarrior

[هـ فضا] سنكايو اريور. طائرة أمريكية هجومية تعبوية ذات محرِّكُيْن نفّائين عَنْهَيَّن، تعمل في جميع الأجواء، وقد صُممت لتعمل من على حاملات الطائرات، وتستطيع إطلاق أسلحة نووية وغير نووية. وتقوم بعمليات الاستطلاع وبث الألغام. ويمكن زيادة مداها بتزويدها بالوقود من الجو أثناء طيرانها. يقودها أربعة طيارين. رمزها 3- A.

sky wave

[كهرمغ] صوحة سماوية. موجة راديوية تسير صاعدة نحو الأعلى في الفضاء، وقد تعود أولاً إلى الأرض بالإنعكاس على غلاف التشرد. تُسمّى أيضاً ionospheric wave.

sky-wave correction

[الكتر] تصحيحُ الموجات السماوية. تصحيحُ لا بدأن يطبَّق على قراءات الفارق الزمني للموجات السماوية المستقبَلة لتحويلها إلى قراءة للموجات الأرضية المكافئة.

sky-wave-synchronized loran

[ملاح] لُوران الموجات السماوية المترامنة. نوع من نُظُم المِلاحة البعيدة المدى تكون فيه محطات الإرسال متزامنة أ بالإشارات التي يَعكِسها غلاف التشرّد. وتُستخدم هذه الطريقة في الحصول على مدى أطول، وملاحة أكثر دقة أثناء الليل. مختصره ss Loran.

sky-wave transmission delay

[كهرمغ] تَأخُّر إرسال الموجات السماوية. الكبية التي

السطحية للإشارة إلى مقدار السماء المغطّاة، وليس بالفسروري المحجوبة بالسُحب أو بظواهر الحُجْب العالية، أو إلى مقدار السماء المحجوبة بظواهر حجب تصل حتى سطح الأرض، أو أي مقدارٍ من السماء المغطاة أو المحجوبة بالظاهرتين معاً.

sky diagram

[فلك] مخطَّط السماء. مخطط يبيِّن مواقع مختلف الأجرام السماوية بالنسبة إلى نظام إحداثيات الأفق.

Skyhawk

[ه نضا] سُكايْهُوك. طائرة مهاجِمة أمريكية ذات محرك واحد نفاث عَنْفي، صُمّمت لتعمل من سطوح حاملات الطائرات. وتستطيع إطلاق أسلحة نووية أو غير نووية، لتعزيز فرق القتال، أو للقيام بمهام استطلاعية، أو للتزويد أو التزود بالوقود من الجوّ وهي ذات قُدرات هجومية محدودة في جميع الأجواء، ويمكنها العمل انطلاقاً من حقول قصيرة وغير ممهّدة.

skyhook

[هـ منجم] تزليج المعقوف. دُسْر محازيق في صخور السقوف المنجمية بقية تقوية ثلك السقوف.

skyhook ballon

[هـ فضا] مِنطاد لابد. بالون كبير الحجم مصنوع من اللدائن، يطير على ارتفاعات عالية جدا مدة طويلة، ويظل على ارتفاع ثابت لتحديد مجالات الرياح وقياس متغيّرات طبقات الجو العليا.

Skylab

[هـ نضا] سُمكايْسلاب. أول محطة فضائية للولايات المتحدة الأمريكية، وقـد حلت فيها مـا بين 1973 و 1974 ثلاثـة أطقم منفصلة من الطيارين تألَف كل طاقَم منها من ثلاثة رواد فضاء.

skylight

[نز نلك] ضوء السماء. إشبعاعُ سماوي. انظر diffuse sky radiation.

[هـ] مِنْوَر. نُتحة بسقفٍ أو بسطح سفينة، تُغطَّى بزجاج ٍ أو لَذْنِ، وتصمُّم لكى تُتبح دخول صوء النهار.

skyline yarding

[خاب] النقل باسلاك هوائية. طريقة تستخدم نظام الأسلاك الهوائية في نقل قِطَع الجُدُوع إلى منطقة خالية من الشجر على طول طريق لنقلها إلى المِنْشُرة. وتتطلب طُرُقاتِ أقل من أنظمة الكبلات القديمة، ويتم فيها تعليق قطع الجذوع بعيداً عن الأرض للحدّ من الانجراف والتخفيف من أذى الأشجار الصغيرة الباقية.

sky map

[رصد] خريطة سماوية. نَمَطُ لَمَعانِ متغير يُشاهَد أسفل طبقة سَحابية، وينتج من إختلاف انعكاسية المواد على سطح الأرض تحت السُحب مباشرةً، يُستخدم هذا المصطلح أساساً في المناطق القطية.

[فلك] خويطة السماء. تمثيل مسطّح لمناطق السماء يبيّن مواقع الأجرام السماوية.

slab pahoehoe

[جيوع باهوهو لوحيّ. لابة حبليّة يتكوّن سطحها من الواح من القشرة المُنسابة مرتبّة بدون نظام.

slabstone

انظر slab.

slack

[ه] إرتضاء. لَعِبُ. الارتخاء أو التخلخل في آلية، مشل التخلخل في زناد سلاح صغير.

slack barrel

[نفط] برميل خقيف. برميل بارافين. وعاء في صناعة النفط يُستعمل في الشحن البحري لبارافين النفط، ويَسَع عادةً 235-245 رطلاً (107-111 كيلوغراماً) صافياً. وهذا البرميل يتركّب من مادة أخف من تلك التي يُصنع منها برميل النفط العادي، ولكنه بالشكل العامّ نفسه تقريباً.

slack ice

[مياه] جليدٌ واكِمد. كُسارات جليدية على ماءٍ ساكن أو بطيء الحركة.

slackline cableway

[ه.مك] خط كَبْلِي ذو سطل. آلة تَستعمل على نطاق واسع في وحدات الرمل والحصى، يُستخدم فيها سطلٌ معلَّق من حاملة تتحرك على خط كبلي، وتقوم بالحفر ورفع المواد ونقلها في عملية واحدة متواصلة.

slack quenching

[فلز] سِقاية ضعيفة. سقاية بطيئة. أتكون لنواتج التحويل، عدا المارتنزيت، نتيجة للسِقاية بمعدَّل أبطأ من معدل التبويد الحرج.

slack water

[بحر] مياه راكدة. ركود المدّ. الفاصل الزمني الذي تكون فيه سُرعة التيار المدّي ضعيفةً جدا أو معدومة. يشير عادةً إلى فترة الإنقلاب بين تيارات الجَزْر وتيارات المَدّ.

slack wax

[مواد] شَعْمُعُ رَخْــَقُ. شعمـع هَشَ. شمـع خــام زيتيَ رخــو، يُستخلص بكبس قُطارة البارافين النفطيَ أو قُطارة الشمع.

siad

[فلز] خَبَثُ. جُفاء. ناتج غير معدني يتكون من تفاعل الصُّهُور والشوائب في عمليات صهر الفلزات وتنقيتها.

slag cement

[سواد] إسعفت الخَبَث. اسمنت يُنتَج بطحن خَبث الفرن العالي وخلطه بالجير، أو باسمنت بورتلاند، أو بالجبس المنزوع العاد.

slagging

[فلز] تكــوُّن الخَبَث. إزالــة الخَبَث. عمليــة التحوّل إلى خَبَث، أو عملية إزالته.

تزيد فيها مدة الانتقال من المرسل إلى المستقبل، لنبضة تنقلها الموجات السماوية المنعكسة مرةً واحدة فوق الطبقة E، على مدة انتقال نفس النبضة حين تُنقل بواسطة موجاتٍ أرضية.

slab

[الكتر] صُفَاحة. بِلورة ثخينة المَقطَع نسبياً تُقطع منها الأجزاء الغُفْل لاحقاً بالتقطيع المستعرض.

[جيو] حجر كوتي. صخر متفلّق أو متفصّل تفصّلاً دقيقاً متوازياً، ينفلق الواحاً نُضَديّة ذات ثخانة من 1 إلى 4 إنشات (5-2-10 سنتيمترات).

[فلز] صُنفاحة. قطعة معاينية، وسَطَّ بين الصُبَّة واللوح، يكون عرضها ضِعف ثَخانتها على الأقل.

[مواد] فِلاطة. قطعة رقيقة من الخرسانة أو الحجر.

[مياه] صُفاحَة. طبقة في رُكام جليديّ، أو الشَّخانة الكليّة له، شديدة الصَلادة وقادرة على تحمَّل التحرّف المَرِن الناتج من الإجهاد.

[ه] لَوْح. القطعة الخارجية المقطوعة من كُتلة خشبية عند نشرها إلى ألواح.

[ه مدن] بَلاطة. جزء من أرضية أو سقف أو مِنْصَة خرسانية، يمتد فوق الكَمَرات أو الأعمدة أو الجدران أو الدعاثم.

[هـمنجم] بسلاطة. لسوح. شريحة تُنزع من ضِلْع مدخل أو حجرة مُنجم.

slabbing cutter

[هـمك] مِقطَعة عمريضة. قاطع نفريز وجهي يُتخذ لعمل تطوع عريضة استقرابية.

slabbing machine

[هـ منجم] قطّاعة الالواح. مكنة لقطع الفحم مصمّمة لأحداث قُطّع في جانب حجرة أو دعامة مُنجَمية تمهيداً لتحويلها إلى بلاط.

slabbing method

[ه منجم] طريقة القطع اللوحيّ. طريقة لتعدين الأعمدة تقطع فيها ألواحٌ متعاقبة من جانب أو ضلع من العمود بعد الانتهاء من تعدين الحُجرة نفسها، إلى أن يبقى من العمود ما يمكنه من البقاء قائماً بشكل سليم.

slabbing mill

[نلز] مِطْلَمة الصُفَاحات. آلة طَلْم لصنع الصُفَاحات الفولاذية.

slab cutter

, plain milling cutter انظر

slab entry

[هـ منجم] مدخل موسّع. مدخل تعدينيّ في مُنجم يوسّع ليوفّر مكاناً لعامل تعدين ثانٍ.

slab oil

[مىواد] زيت المباط. زيت أبيض أساسه النفط يستعمله الخبّازون وصانعو الحلوى لتزييت البلاطة أو السطح الذي تُصشع عليه الفطائر أو الحلوى.

لإكسابها القوة اللازمة لمقاومة حركة الجَذْب والطرد أثناء عمليات الغَزْل المتتالية.

slash-sawing

انظر backsawing .

slat

[هـ فضا] سُدُفقة. مُنسابٌ هوائي مساعِد متحرِّك، يقع عند الحافّة المتقدِّمة للجناح، ويظلَّ رابضاً في ظروف الطيران العاديّ، ولكنه يتحرَّك إلى الأمام مرتفعاً فوق سطح الجناح مكوِّناً شَقْباً يُتيح للهواء الإنسياب خلاله، وذلك عند زوايا معينة للهُبوب.

slat conveyor

[همك] ناقلة شريحية. ناقلة ذات الواح. ناقلة مكرَّنة من شرائح أُفقية مركّبة على سلسلة متواصِلة.

slate

[صخر] إردواز. إسم لمجموعة من الصخور المختلفة ذات الحبيبات البالغة الدقة والمستمدّة من الحجر الطيني وحجر الغرين أو أية رواسب صُلصالية أخرى نتيجة للتحول الإقليمي المنخفض الدرجة. تتميز هذه الصخور بالفُلوقية التامة أو التفلّق الاردوازي الذي هو شِسْتية مستوية تامة أو منتظمة.

Slater determinant

[مك كم] محدِّدة مسلاقتو. دالة موجية في ميكانيك الكم لعدد n من الفرميونات، وهي محدِّدة n، تكون مداخلها ذات العدد n دوال موجية وحيدة الجُسيم تتعلق باحداثيات كل جسيم في المنظومة.

Slater's rule

[الكتر] قاعدة سُلاتِو. القاعدة التي تنصَّ على أن نسبة نصف قُطر المَهْبِط إلى نصف قطر المَصعَد في المغنطرون تساوي تقريباً (4-N/(N+4)، حيث تمثّل N عدد الأدوات الطنّانة.

slaty cleavage

انظر flow cleavage .

slave antenna

[كهرمغ] هــوائمي مُنقاد. هوائي اتجاهي حُدّد موقعه بالسَمْت والارتفاع بواسطة جهاز مؤازر، ويأتي بالمعلومات التي تتحكم بالجهاز المؤآزر جهاز التتبع أو جهاز تحديد الموقع.

slave clock

[وقت] سعاعة تابعة. جزء من ساعة شورت Shortt، يتألف من ساعة كاملة بنواس وآلية بيان، يتلقّى نبضاتٍ مُنبُّهة من ساعة رئيسية على هيئة إشارات متزامنة.

slaved gyro magnetic compass

[ملاح] بوصلة مغنطيسية جيروسكوبية مُنقادة. بوصلة جيروسكوبية اتجاهية، تتغذى من صمام تدفّقي للمحافظة على اتجاه الجيروسكوب نحو الشمال المغنطيسي.

slavery

[لا فقار] عُبوديّة. استعباد. ترافُق بين نوعين من النمل يأتي

slag inclusion

[فلز] مكتنفات خَيَثيَّة. خيثُ محبوس. خَبَثُ محصور أو محبوس في معدِنِ متجمَّدٍ.

slag sand

[مواد] رمل المُخَيِّث. خبث مطحون جيداً لاستعمال في المِلاط والخرسانة.

slaked lime

, calcium hydroxide انظر

slaking

[جيو] تنفتت. 1 - إنهيار مواد الأرض وتفكُّكها عند تعرُّضها للهواء والرطوبة. 2 - نفتت الصلصال الجافّ عند تشبُّعه بالماء.

slamming

[حمر بحر] المتطام. وَقُعُ لطم أسفل مقدَّم السفينة للماء أثناء حركة خَطَرانِ عنيفة إلى الأسفل.

slant

[هـ منجم] معرَّ مائـل. انحدار. 1 ـ أيّ معر متعارض، قصير وماثل، يصل المدخل بمعرّ الهواء لتسهيل نقل الفحم. يُسمَى أيضاً shoofly أيضاً المعرب لا أي من الفحم. يُسمَّى أيضاً المعرب لراقٍ من الفحم. يُسمَّى أيضاً run.

slant culture

[حي دق] ررع مائل. طريقة للجفاظ على الجراثيم يوضع فيها اللقاح بشكل خطوط على سطح الأغار التي تصلّبت داخل أنابيب زجاجية مائلة.

slant depth

[تصميم] العُمْقُ المائل. المسافة الواقعة بين قمّة سنَ اللولب وجَذْره، مَقِسةً على طول الزاوية المكوّنة لِجَنْب السن.

slant distance

[ملاح] المسافة المائلة. المَدَى المائل. المسافة المستغيمة بين نقطتين ليستا على ارتفاع واحد. وهي تختلف عن المسافة الأرضية أو المدى الأرضي، أو عن المسافة على المداثرة العظمى بين هاتين النقطتين. تُسمّى أيضاً slant range.

slant plane

[حرب] مستوي التَظُر. هو في المِدفعية المضادّة للطائرات، المستوي الذي يحتوي على خط سير الهدف ومركز محور المدفع.

slant range

انظر slant distance.

slant visibility

انظر oblique visual range انظر

slashing

[نسبج] تبويش. مُعالَجة خيوط السداة بمحلول النشاء والزيت

جُلْبة معدِنية يمرّ عبرها خطّ التغذية المتمركز، والقسم المشع العُلوي، وطوله ربم موجة، يوصّل بمركز الخط.

sleeve bearing

[همك] مَحْمِل ذو جُلْبة. محمل آليً يدور فيه العمود داخل جُلبةٍ تقوم بتزليقه.

sleeve brick

[مواد] طوبة أنبوبية. طوبة نارية أنبوبية الشكل لتبطين فُتَح خروج الخَبث.

sleeve burner

[4] حارقٌ كُمِّي. أحد أنواع حارفات الزيت يُستعمل للتسخين المنزلي.

sleeve coupling

[تصميم] قدارية جُلْبِيّة. أُسطوانة مجدوّفة تركّب بين طرفي عمودين أو انبوبتين لوصلِهما معا.

sleeve dipole antenna

[كهرمغ] هوائتي جُلبي ثُنائتي القطب. هـوائي ثُنائي القطب يحيط به، في قِسمه المركزي، كَبْل متمحور.

sleeve valve

[هـمك] صِعام ذو جُلْبَة. صِعام دخول وتصريف على محرك احتراق داخلي، مكون من جلبة (أوجُلْبَتين) تتوافق حول الأسطوانة من المداخل، وتتحرّك مع الكبّاس، بحيث تتحاذى فُتُحُها مع مُنْفَذَيْ الدخول والتصريف في الأسطوانة عند المراحل الملائمة للدورة.

sleeving

انظر sleeve.

sleiah

[حرب] زَلَاقة. جزء حاضنِ المدفع الذي يحمل آلية ارتداد المدفع وسبطانته، وينزلق مع المدفع عند الارتداد موجّهآ إياه في مجرى السرير.

slenderness ratio

[منف] نسبة الرّهافة. عاملٌ للشكل يدل على النسبة بين طول القذيفة وتُطرها.

[همدن] نسبة القضافة. نسبة طول العمود L إلى نصف قُطر العمالة r حول المحاور الرئيسية للقِطاع.

slewing

[ملاح] كسمح الجليد. إندفاع السفينة عبر الجليد بعد تفريقها قِطُع الجليد الطافية المتجاورة عن بعضها بعضاً.

[هـ] نَشْر. تحريك هوائي السرادار أو مِحوال السنونار بسنرعة، في الاتجاه الأفقي أو الرأسي أو في كليهما.

slewing mechanism

[م] اللَّية الفَتْر. ترتيبة تُتبح المسح السريع أو التغيّر في زاوية ارتفاع سلاح ٍ أو جهاز ما.

فيه أفراد أحد النوعين بعذارى النوع الآخر إلى عشِّها، التي تتحوّل عندما تصبح بالغة، إلى عاملاتِ عَبَدةٍ في المستعمّرة.

slave station

[ملاح] محطّة مُنقادة. هي في نظام مِلاحة راديوي مثل نظام لوران، محطة الإرسال التي تتحكّم فيها أو تشغّلها الإشارة التي تستقبلها من المحطة الرئيسية.

slavikite

[مسدن] مسلافيكيت. 18H₂O. (SO₄) ه (SO₄) معلن معلن معلن أصفر ماثل إلى الأخضر، مكون من كبريتات الحديد والمغنيزيوم القاعدية الماثية.

sled

[هـ] رْحَافَة. مِزْلَجَة. أداة مجهّزة بِنعال وبدن مناسب، مصمّمة لنقل الأحمال فوق الجليد أو الثلج.

sledgehammer

[تصميم] مِهَدّة. مِطرقة ثقيلة. مِسْزَرَبَّة. مطرقة ثقيلة كبيرة تُستخدم عادة باليدين معا لدَق الأوتاد أو لتكسير الأحجار.

sleep

[اعضا] نَوْم. رُقاد. نُعاس. حالة راحةٍ يَخِفَ فيها الوعي والحركة.

sleeper

[ه مدن] فَلَنْكَـة. عارضة. رافدة من الخشب أو الصلب أو الخرسانة المُسبَقة الصَبّ تُوضع تحت قضبان السكّة لتثبيتها بالعرض الصحيح.

sleeping sickness

. African sleeping sickness, encephalitis lethargica

sleep paralysis

[طب] شَمَلُ مَوْمي. شلل عابر يتم الشفاء منه تِلقائيًا خلال النوم أو في اليقظة.

sleep therapy

narcosis therapy انظر

sleet

[رصد] قِطْقِط. مصطلح عاميّ يُستعمل في بعض مناطق الولايات المتحدة للدلالة على ترسيبٍ على هيئة خليط من الثلج والمطر.

sleeve

[كهر] غِمْد. غِلاف. 1 ـ التلامُس الأسطوانيّ الذي يبعُد أكثر ما يمكن عن نهاية قابِس هاتفيّ. 2 ـ أنبوبٌ عازل يُستعمل كغلاف للأسلاك أو المُركّبات. يُسمّى أيضاً sleeving.

[ه] كُمّ. جُلْبِـّة. قميص. جزء أسطواني مصمّم ليركّب فوق جزء آخر.

sleeve antenna

[كهرمغ] هوائي جُلْبيّ. مُشِعّ قائم نصف موجيّ، نصفه الأسفل

[مـمنجم] دُقَاق. التُراب الخميف الذي يُزال بواسطة عملية الفصل بالغسيل في التعدين السائلي.

slickenside

[جيو] مَصْفَقُلُ. سَطِّحُ املس. سطح صُقِل وتَخدَّش تخدُّشاً ناعماً نتيجة الإنزلاق على طول مستوي الصَدْع.

slickolite

[جيو] مَصْعَقَلُ مَتَقَطِّعِ. سطح انزلاقي تَخَدُّشِي مَقَطَّع رأسيًا تكوُّن نتيجة الإنزلاق والقص، ونشأ على مستويات طباقية شديدة الميل للحجر الجِيري الذي يُشكل جُدران كهوف الذوبان.

slick paper proof

انظر reproduction proof

slide

[جيو] 1 - عِرق مُثَنَّ لِق. 2 - إنزلاق. 1 - عرق من الصلصال يقطع عرقاً رأسيًّا ويَمْلَخُه، أو هو الإملاخ الرأسيّ نفسه. 2 - حركة كُتلية دَوَرانية أو نَضَديّة للتراب أو الجليد أو الصخر، تنتج من الإنهيار بتأثير إجهاد القصّ على طول سطح أو أكثر.

[حرب] مُوَلِّقة. وَالِق. سَعَاطِرة. 1 ـ الجزء المنزِلق بكُتلة مِغلاق بعض الأسلحة الأوتوماتية. 2 ـ ماسك منزلق على آلية مغلاق بعض الأسلحة.

[هـ] 1 ـ صَـزْلَقة. 2 ـ مِـزْلاق. مِـزْلقة. زلاقة. 1 ـ مَسْقَطُ
 منحدِر ذو أرضية مسطَحة. 2 ـ آلية منزلقة.

[هـ مك] مُنْزلِقة. زلَّاقة. مِزْلقة. العضو التردّدي الرئيسيّ في مِكبّس ميكانيكي، يتحرك في مجادٍ دليلية في هيكل المكبس، ويُثبّت به السنبك أو القالب العلويّ.

[ه منجم] حِرَّار. مِزْلقة. 1 - قضيب حديدي قائم مثبت في بشر منجمية، وعلى كل من جانبيه حَزُّ بطوله لتثبيت القفص المنجميُّ أثناء الحركة. 2 - مجرى لتوجيه القضبان وتدعيمها في الحامل الثلاثي أثناء عمليات الحفر الماثل. يُسمّى أيضاً rod slide.

slide-back voltmeter

[الكتر] مقياس الفُلطية المقارن. مقياس فلطية الكتروني تُقاس به فلطية مجهولة بطريقة غير مباشرة، وذلك بضبط مصدر فلطية معاير ليساوى الفلطية المجهولة.

slide conveyor

[هـ] ناقلة إنر لاقية. مِزلقة ثقاليّة منحدِرة تستعمل لتحريك الممواد الصّلبة أو الردّغ أو السوائل، أو الأشياء الصغيرة القابلة للتدفق، إلى الأمام والأسفل.

slide gate

[هـ مدن] بو ابت انزلاقية. بوابه فوقية لها مقاومة احتكاكية عالية عند فتحها لأنها تنزلق على محامِلها عند الفتح والإغلاق.

slide projector

انظر optical lantern .

slider

[حرب] مِزلاق. صِمامة أو مُركّبة مفجّر تقطع الرّتَل المتفجر عندما

slewing motor

[كهر] محرّك المسع السويع. محرّك يُستعمل لإساقة هوائي الرادار بسرعة عالية لملاحقة الهدف أو التقاطه.

slew rate

[الكتر] معدّل المَنتُو. المعدّل الأقصى الذي تتغير به فلطية خَرْج المضخّم العمليّاتي بالنسبة لذَخْل موجةٍ مربّعة أو إشارة دَرَجية، ويعبّر عنه عادةً بالفلط لكل ميكروثانية.

slice

[جيو] شَعريكة. قِطاع اعتباطي بمعيار منتظم، كَثَخَانة وَحَدَة طبقاتية لا تكون قابلةً للتقسيم في ظروف أخرى، يؤخذ من أجل الدراسة التحليلية.

[هـ منجم] 1 _ شعويك. 2 _ يُشَعِّر - 1 _ قطعة رقيقة عريضة من الخام على من المخام على الخام على هيئة شرائح متتالية .

slice bar

[ه.] نَصْل تشريع. نصل فولاذي مفلطح عريض، يُستعمل للجَذ والكَشْط.

slice drift

[هـ منجم] مَقَقَ شعـ ربيحتي. هو في التقـ ويض التحتي، الممّرات المتعارضة التي تُحفر بين شريحة وأخرى، ويبعُـد الواحـد منها عن الأخر مسافة تتفاوت بين 18 و 36 قدماً (5.5 و 10 أمتار).

slice method

[رصد] طريقة الشعويه. طريقة لتقدير الإستقرار السُكوني فوق منطقة محدَّدة عند أيّ مستوى مَرجعي في الغلاف الجوي. وبعكس طريقة الحُزمة، فإن طريقة الشريحة تأخذ في الاعتبار الكُتلة باعتبار كلا الحركتين إلى الأعلى والأسفل.

slicer

.amplitude gate, slitting mill انظر

slicer amplifier

انظر amplitude gate .

slicing

[الكتر] تشويح. إرسال يقتصر على بعض أجزاء الموجة الواقعة بين قيمتين محدّدتين للسّعة.

slicing method

[هـ منجم] طريقة الشمرائح. استخراج طبقة أفقية من جسم خام كُتلي .

slick

[بحر] مَصْقَلٌ. مِنطقة تكون فيها الأمواج الشَّعرية غائبةً أو مكبونة.

slickens

[جبو] رَقِيقة غِـرْيَنِيَة. طبقة من الغِرْيَن الـدقيق تـوضُعت من مجرى فائض.

sliding fit

[تصميم] إزواج افزلاقي. إزواج ببن جزءبن ينزلق أحدهما على الآخر.

sliding friction

[مك] إحتكاك انسؤلاقي. إحتكاك الأجسام في حالة تَماسُّ انزلاقيَّ.

sliding gea

[تصميم] مسئَّت انزلاقيّة. مسنّنة من مسنّنات تغيير السرعة يجري بواسطتها تغيير السرعة بتحريك المسننات على طول محاورها لكي توضع في وضع تعشيق أو سواه.

sliding-gear transmission

[همك] النَقُل بمسئنتين منزلقتين. مجموعة لنقل الحركة تستخدم مسنّنيّن منزلقتين.

sliding pair

[هـ مك] زوجا اضرّلاق*. وُصلتان متجاورتان إحداهما مقيّدة الحركة في مسارٍ معين بالنسبة للأخرى، والزوج السُفلي أو المغلّق مقيد تماماً بتصميم وُصْلتَىْ الزوجين.

sliding scale

[رصد] سُلَّم منزلق. مجموعة توليفات لارتفاع السُحب والرؤية تُكوِّن حدود الطقس التشغيلية في المطار، وعند ازدياد القيمة المرصودة لأحد العناصر تنقص قيمة الحدّ الأقصى للعنصر الاخر، والعكس بالعكس.

sliding-vane compressor

[هـكيم] ضاغط دوًّال انزلاقيّ. ضاغط غازيّ ذو جسم دوًار، فيه دوًارات منزلقة محمّلة بنوايض (وموزعة بانتظام حول مركز اسطوانة في غرفة محيطة به) تعمل على التفاط الغاز وضغطه وتفريغه أثناء دوران الأسطوانة.

sliding vector

[مك] مُتَّجِه هنزلِق. متجه يُعيِّن اتجاهُه وخطُّ عمله دون تعيين نقطة عمله.

sliding way

[هـ مدن] مَسْفَد اضْوَلاق. إحدى الكُتَل الخشبية المكوّنة للجزء العلويّ للمَزلق الذي يحمَل السفينة أثناء إنشائها، وهي تنزلق على الجزء السُفليّ الثابت من مزالق التدشين الخشبية.

slime

[هـ] حِضْعِ. وَحُل. طِينٌ رِخُو. رَدْغُ سائل من موادّ صُلبة دقيقة يشبه الرحل. يُسمّى أيضاً mud, pulp, sludge.

slime bacteria

[حي دق] جسراتيم طِينية. الإسم الشائع لجسراثيم من رتبة الجُرثوميات المُخاطية، وقد سميت كذلك لترسُب طبقة من الطين وراء الخلايا أثناء انزلاقها على سطح ما.

slime disease

[مرض نبت] **مرض المُــزاج.** أحد الأمراض النباتية التي تتميـز بتعفنٍ لزج_، في الأجزاء.

تكون المتفجرة غير مُعمَّرة، وتتحرَك عند التعمير بحيث يصبح رتـل التفجير جاهزاً للإشتغال.

[كهر] زلاقة. مغزلقة. النوع الإنزلاقي من التلامس المتحرُّك.

slide rail

انظر guard rail .

slider coupling

[هـ مك] قارضة منزلقة. أداة لتوصيل عمودَيْ إدارة غير تامّيْ التحاذي في الاتجاه الـطُوليّ. تُسمّى أيضاً -double-slider cou pling, Oldham coupling.

slide rest

[ه. مك] سِعنادة معزلقة. منزلقة انضباطيّة تُستخدم في مسك عُدة القطّم، كما في حالة المِخرطة الأليّة.

slide rule

[ر] مِسْطرة حاسبية*. أداة ميكانيكية مؤلّفة من مسطرة ومنزلقة مُقحمة فيها، عليها سلالم عددية مختلفة تُسهّل الحسابات كالقِسمة والضَرْب والجَذْر وايجاد اللوغارتم.

slide-rule dial

[ه] مِنْظمة منزلِقة. مِنْظمة يتحرّك فيها مؤشّر في خطُّ مستقيم على مَراقِ طويلة مستقيمة تشبه مَراقي البسطرة الحاسبة.

slide valve

[ه مك] صِمام مغزلق. آلية منزلقة لتغطية منافذ دخول الماثع وكشفها، كما في بعض المحرّكات البخارية.

slide-wire bridge

[كهر] جسس بسلك انزلاقي. دارة جسرية تُضبط فيها مقاوّمة فرع أو أكثر بواسطة وضعيّة التلامُس المنزلق على طول مقاومة سلكية ممدودة على طول مسطرة خطية.

slide-wire potentiometer

[كهر] مقاوِم متغيَّس بسلك انسزلاقيّ. مقاوِم متغيَّس يُستعمل توصيلة متحركة تنزلق على طول مقاومةٍ سلكية.

sliding

انظر gravitational sliding .

sliding-block linkage

[ه. مك] اوصعال مغزلقة الكتلة. آلية يُستخدم فيها مِرفق وكتلة منزلِقة لتحويل الحركة الدورانية إلى حركة انتقالية (انسحاب)، أو بالعكس.

sliding-chain conveyor

[ه.مك] ناقلة منزلقة السلاسل. آلة ناقلة لتداوُل الصنادين والعُلَب والأنابيب والمنتجات المماثلة على الوُصَل البسيطة أو المعدَّلة لمجموعة من السلاسل المنزلقة.

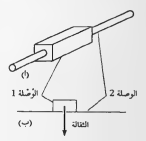
sliding contact

انظر wiping contact .



الطرف الأيسر للمسطرة الحاسبة مظهراً وضع المتزلقة أثناء ضرب 1.5 في 2.

زوجا انزلاق SLIDING PAIR



نوعان من زوجي الانزلاق. (أ) حركة السوصلة 1 مقيدة بتصميم الوصلتين. (ب) حركة الوصلة 1 مقيدة بالثقالة. slime flux

[مرض نبت] مَعَيَلان اللُّـزَاج. سيلان خارجيّ سائـل أو لَزِج من قِشرة أو خشب شجرةٍ مُعبِلة، يدُلُ على مرض أو إصابة.

slime fungus

انظر slime mold.

slime gland

[حيو] غُدّة غَرَويَة. بُنية غُديّة نُنتج مادّة مُخاطبّة لدى العديد من الحيوانات.

slime mold

[فطر] فطس مضاطي. الإسم الشائع لأنواع من الفُطريات المُخاطية. يُسمّى أيضاً slime fungus.

sliming

[بحر] طَحْلَبة. تشكُّل أغشيةٍ من الطحالب على بُني مغمورةٍ بالماء.

sling

[هـ] مِعْسلاق. حزام. قطعةُ من حبل أو حبل سلكي أو سلسلة، تُستخدم في ربط جمل بخُطّاف المِرفاع.

sling psychrometer

[ه.] مسرطاب خُدُروفي، مقياس استرطاب تشدويقي، مقياس استرطاب تشدويقي، مقياس استرطاب يركّب فيه محرار البُعيلة الجافة والبصيلة المخضلة على إطار موصّل بمسكة عند أحد طرفيها بواسطة مَحْمِل أو قطعة من سلسلة. يمكن تَدُويم مقياس الرطوبة في المواء لقراءة درجات الحرارة للبصيلة الجافة والبصيلة المخضلة في آن

sling thermometer

[م] محسوال خُذْرُوفي، محوال تَدُويهي، محراد مركب على إطار موصّل بأحد طرفي عُسكة عن طريق مُعبل أو قطعة من سلسلة، حيث يمكن تدويم المحراد يدوياً.

slip

[الكتر] إمزلاق. تشوُّه يحدث في الصورة المسجّلة المرسّلة بالراديـو، يشبـه التشوه النـاتج من الانحـراف، إلا أنـه ينتـج من التفـويت في أجهزة الإساقة الميكانيكية.

[بلور] إفزلاق. حركة مستو ذَرّي في بِلُورة فوق مستو آخر، تتسبّب في حدوث تشوه لَذْنِ فيها. يُسمّى أيضاً glide.

[جيو] إنزلاق. إنزياح. الإنزياح النسيّ الفعليّ على طول مستوي الصَدْع بالنسبة لنقطتين كانتا متجاورتين سابقاً على جانبي actual relative movement, total . يُسمّى أيضاً

[عمر بحر] 1 - يُغْلِت. 2 - تفويت. 1 - يفصل السفينة عن المرساة عندما تُحَلّ الشُّكُل من الجنزير. 2 - تناقص المسافة التي يتقدّمها الرفّاص في وحدة الزمن بسبب انزلاق الماء على سطحه. [كهر] إنثرلاق. 1 - الفرق بين السُّرَع الـتزامنية وسرع الإشتغال في مكنة تحريضية. يُسمَّى أيضاً slip speed. 2 - طريقة لوَصْل متعدَّد

الأسلاك بين وحدات التبديس بحيث يصبح الخط رقم 1 الانتقاء الأول للمبدّل الأول، والحظ رقم 2 الانتقاء الأول للمبدل الثالث، وهكذا دوالَيْك.

[مك مائع] إنزلاق. إنسيباب. الفرق بين سُرعة سطح صُلب والسرعة الوسطى لمائع في نقطة خارج السطح مباشرةً.

[مواد] مستحلب طِينيّ. رَلَقٌ. طين دقيق معلّق في الماء له قِوام قِشْديّ، يُستعمل في عملية الصب، وفي زخرفة الأواني الخَرَفية. يُسمّى أيضاً slurry.

[ه مدن] لسمان مائي. تجمّع مائي بين دِعامتين.

slip additive

[مواد] مادة تزليق. مادة معدَّلة لخصائص اللدائن تعمل مزلَّةًا داخليًا تنبثق من سطح اللَّدْن فور انتهاء عملية التصنيع وأثناءها، وذلك لخفض الإحتكاك وتحسين الإنزلاق.

slipband

[بلور] خط الإنزلاق. أحد الخيطوط المجهرية المتوازية (خطوط لودر Lüder) الموجودة على سيطح مادة بِلورية شُدّت إلى أبعد من حدودها المرنة، وتقع عند التقاء السطح مع مستويات الانزلاق الداخلية الموجودة في حبيبات المادة. يُسمّى أيضاً slip line.

slip bedding

[جبو] طِباقيّة النزلاقيّة. طبانيّة ملتفّة تكوّنت نتيجة الإنزلاق تحت الماء.

slip casting

[ه.] سبباكة رَدْغيّة. طريقة لصناعة المواد المقاومة للنار، والخرّفا، والمواد الأخرى، يُصبّ فيها الرّدُغ في قوالب جفصين مساميّة.

slip clay

[مواد] طِينٌ رَّلَقيّ. طين يحتوي على نسبة عالية من الشوائب الصهورة. وهو ينصهر بسهولة، ويستعمل في صناعة الأواني الفَخَارية فيعطيها لمعةً طبيعيةً.

slip cleavage

[جيو] تشبقُق الدرلاقي. تشبقق كاذب. تشقق بُضاف إلى التشقق الإردوازيّ أو الشُسْترة، يتميز بتشقق غير متزاحم، وبأجسام صخرية نَضُديّة رقيقة بين مستويات التشقّق. يُسمّى أيضاً joints cleavage, crenulation cleavage, shear cleavage, strainslip cleavage.

slip direction

[بلور] إنتجاه الإنزلاق. اتجاه بِلُوريّ يتم انسحاب الانزلاق وَلْعَا

slip face

[جيو] وجه الإنسزلاق. سطح الكثيب الرمليّ الشديد الإنحدار المدابر للربح. يُسمّى أيضاً sandfall.

slip flow

[مك مائع] جَرَيان الانسىياب (الاندزلاق). وضع يكون فيه

slippage loss

[هـ] 1 ــ قَقْد انزلاقي. 2 ــ تفويت. 1 ـ حركة غير مقصودة بين وجهي جسمين صُلبين. 2 ـ انظر slippage.

slipped disk

انظر herniated disk انظر

slipper brake

[هـ مك] مِحْمِح اسْرُلاقتي. 1- لوح موضوع قُسالة جنوع متحرك الإبطائه أو لإيقافه. 2- لوح يُسلَط على عجلةِ مُركَبة لإبطاء المركبة أو إيقافها.

slipping

[هـ منجم] توسعيع هَدْميّ. توسيع حفرةٍ ما بتكسير أو هدم جدارٍ أو أكثر.

slipping cut

[م منجم] قَطْعُ هَدْمِيّ. غَطُ من الخفر التثقيبيّ يُستعمل في واجهة نَفَقيّة واسعة، ينفجر فيه كل خط عموديّ من الطلقات المتعاقبة عند الواجهة التي تكوّنت من جولة سابقة بحيث يتحرك القطع عبر الطرف الذي تُمّ تفجيره. يُسمّى أيضاً slabbing cut, swing cut.

slip plane

[بلور] مستوي الإنزلاق. انظر glide plane. [جو] مستوي الإنزلاق. سطح مَيْل نَضَديٌ. [هـ] مستوى الإنزلاق. مستويكن رؤيته بال

[هـ] مستوي الإنزلاق. مستو يمكن رؤبته بالضوء المنعكِس في مادةٍ شفّافة، ينتج من اللّحام الرديء، والانكهاش أثناء التبريد.

slip ratio

[هـ مك] نسبة الإنزلاق. هي نسبة تربُط التقدّم الفعليّ بالتقـدم النظريّ الذي تحدّده الخُطوة والتدريم في دافعة لولبية.

slip ring

[كهر] حَلْقة انسْ لاق. حلقة دوارة ناقلة تؤمن بالتعاون مع مِسْفَرة ثابتة اتصالاً كهربائياً دائماً بين نواقل دُوارة ونواقل ثابتة. تستعمل في المكنات الكهربائية الدوارة كالجيروسكوب وهوائي الرادار الماسح والذمان

lin sheet

[جيو] صفحة افزلاقية. طبقة أو صخر على أحد جانبيْ خنبرة، انزلق بعيداً عن الحنيرة بتأثير البقالة مكوناً البنية الهؤريّة.

slip speed

انظر slip.

slip surface

[جيو] سطح إنزلاق. سطح الإنزياح في منزلَتِ أرضيّ.

slip tongue

 [هـ] لسمان تعشيق. عمود على عربة مجرورة بحصان، يثبت بانزلاقه بين لوحين موصلين بمفدّمة العربة.

slip velocity

[مك مائع] سرعة الإنسياب (الانزلاق). الفرق في السرّع بين

المُسار الحُرَّ الوَسَطيِّ للغاز بين 1 و 65% من قُطر المجرى تَتَّخذُ طَبقة الغاز المجاورة لجدار المجرى. سرعة انزلاقي بـالنسبة للسـائل تُعـرف بجريان الانسياب.

slip fold

انظر shear fold.

slip form

[ه مدن] قدالَب صدرِلق. قسم ضيّق من القوالب يمكن إزالته بسهولة بتقدّم عملية صَبّ الخرسانة.

slip forming

[م] تشعيكل انزلاقي. طريقة لتشكيل الألواح اللدائنية، يُتاح فيها الانزلاق لجسزء من اللوح عبر حلقسات القَمْط التي تُشغُل ميكانيكياً، وذلك أثناء عمليات التشكيل بالمطّ.

slip friction clutch

[ه مك] قابض احتكاكي منزلق. قابض احتكاكي معمّم بحيث ينزلق عند تسليط قُدرةٍ عليه أكبر من اللازم.

slip joint

[جيو] فاصل انزلاق. انظر shear joint.

[م] 1 - وصلة تراكبية. 2 - وصلة انزلاقية. 1 - طريقة بسط قُشور لدائنية في القولبة بالكيس المرن، تُشطب فيها الحواف وسَسمح بتراكب جزء من مِساحة الامتداد السراكبية أو كلها. 2 - وصلة ميكانيكية تُسمح بحركة طَرْفية محدودة لجسمين صَلين احدهما بالنسبة إلى الآخر، وقد يكون هذان الجسمان أنبوبين أو قضيين أو عدد عدد المناسبة الى الآخر، وقد يكون هذان الجسمان أنبوبين أو قضيين أو

[هـ مدن] وصلة منزلقة. 1 ـ وصلة انكماش بين قِطاعي حانط متجاورين أو عند المحمل الأفقي للكَمرات أو البلاط أو الوحدات السابقة التجهيز، وهي تتكون من لسان رأسي مركب في مجرى يسمح بتحرك كل من القطاعين أو القسمين تحركا مستقلاً. 2 - وصلة متداخلة بين جزءين.

slip line

انظر slipband.

slip-off slope

[جيو] منحدَر المُسروق. المنحدر الخفيف، المنخفض والطويل، الذي يقع في داخل وجه مَهبِط التيار في منعطفٍ نهريّ.

slippage

[نسيج] تفويت. عيب في القُهاش نتيجةً لتفويت خيوط السداة وبقائها فوق خيوط اللُحمة لا تحتها، أو العكس. ويؤدي ذلك إلى الحصول على بناءٍ نُسْجي غير عُكم.

[نفط] إنسلال. إفلات. حركة غاز خلال جبهة طَوْرٍ سائليَ لَكُمْنُ ما، وتحدث هذه الحركة بدلاً من دفع السائل إلى الأمام، ويمكن أن توجد في مكامن الدفع الغازي، أو آبار النفط التي تعمل بالرفع الغازي.

[ه.] تفويت. تسرُّب المائع بين الدافعة والتجويف الداخل لكبَّاس المُسَخَّة. يُسمَّى أيضاً slippage loss.

[نسيج] شريط. شِملَة. جَديل دائريّ أو حُزمة من خيوط أو ألياف غير مبرومة، أنتجت على مكنة التمشيط. يُستخدم هذا الشريط عادةً في غزل الخيوط.

slop

[ه كيم] وَحُل. نفط مُلَوَّث. تعبير نفطي يدل على المتخلفات والبقايا الناتجة من عمليات التكرير. يُعاد إدخال هذا الوحل في المصفاة، أو يُعالج بغية جَعْله صالحاً للإستعال. يسمّى أيضاً slop .

slop culture

[نبت] زراعة بالغُسَالة. طريقة لتنمية النبات يجري فيها سائل مُغَذِّ فائض في الرمال، أو في وسطٍ آخر مزروع بالنبات.

slope

[جيو] مُنحدَر. انحدار. حُدور. السطح المائل لأيّ جزءٍ من سطح الأرض.

[ر] مَدْكُ. 1 - إِنَّ مِيلَ مستقيم بين النقطتين (x_1, y_1) و (x_2, y_2) هو العدد ($x_2 - x_1$) $(x_2 - x_1)$. 2 - إِنَّ مِيلَ منحنٍ عند النقطة $x_1 - x_2$ ميلُ المستقيم المُماسَ للمنحنى عند $x_2 - x_1$.

[ملاح] إنحدار. مُسقَط مسار الطيران في المستوي الرأسيّ.

slope angle

[ر] زاوية المنسل. هي زاوية مَيْل خطَّ مستقيم في المستوي، وتُقاس من محور السِينات إلى المستقيم في اتجاهٍ معاكس ٍ لعقارب الساعة.

slope control

[فلز] المتحكم في اللحام. الانتاج الالكتروني لتغيُّر في تيار اللحام في نطاق حدود معينة، وخلال فترة زمنية مختارة.

slope conveyor

[هـ مك] فاقلــة انحـداريّـة. ناقلة بسيْر تتحرّك في مجرى، وتُستعمل لنقل المواد على الطُرق الشديدة الانحدار.

slope course

[ه] مضمار منحدر. مسلك منحدر. أرض اختبار مكونة من ربوة كبيرة ترابية ذات جوانب غتلفة الانحدارات تقع عليها طرق ذات ميول غتلفة. يُستخدم هذا المسلك المائل في قياس مقدار أداء العربات الحربية وغيرها في المنحدرات، ويتضمن تعيين السرعة القصوى في الانحدارات المختلفة، ومعرفة أنسب وضع للمستنات للحصول على أفضل أداء، وقوة جرّ، ومقدرة تحكّم في الكابح.

slope current

انظر gradient current

slope deviation

[هـ فضا] إضحراف المَيْل. الفرقُ بين اليَّل الفعليَّ لمَسار الطائرة والميل المرسوم لها، ويُعبَّر عنه بالقياس الزاويَّ أو القياس الخطَّي.

slope engineer

[هـ منجم] مهندس منحـ درات. هـ و في مناجم الأنـــراسيت

السوائل والجحوامد (أو بـين الغازات والسـوائل) في الجحريان الــراسيّ لمزيج ٍ ثُنائيّ الطور في أنبوب، وذلك بسبب الإنزلاق بين الطّورين.

slipway

[عمر بحر] مَرُّلُق. 1 ـ أحد الألواح الخشبية التي تنزلن عليها مُّالة السفن المسحوبة إلى الحوض الجاف. 2 ـ ممرَّ ماثـل في مؤخّرة سفن صيد الحيتان يُسحب الصيد عليه إلى الداخل.

[هـمدن] الفَرَق. الحيّز في حوض بناء السفن الـذي تـوجـد فيـه أسـاهـات بجـاري إنـزال السفينـة ودعـاثم الصّـالِب، والـذي تَشْغَلُه السفن خلال بنائها.

slip-weld hanger

[نفط] علَّاقة ملحومة. نوع من العلَّاقات تُستعمل في تعليق نَضَد الحفر السُفليّ لأنبوب التبطين في بئر نفطية.

slit

[تصميم] شَعقً. فُتحة ضيّقة طريلة تَدخل من خلالها الإشعاعات أو تيارات الجُسَيات إلى أجهزةٍ معيّنة أو تخرج منها.

slitless spectrograph

[بصر] راسعة طيف عديم المشقق. نموذج لراسم الطيف الفلكي الذي لا يحتوي على شق، وتتوفّر فيه قُدرة استبانة كافية من خلال الصور الصغيرة الحجم التي يعطيها للنجوم كلَّ على جدة، وبواسطة استخدام منشور أمام جسمية المقراب.

slit scan

[م ام] ماسع القُلوق. أداة مغنطيسية أو كهرضوئية تُعطي البُنية الأفقية للسمة المُدخَلة، وذلك بواسطة الاسقاط العمودي، لعناصرها المؤلّفة على مسافات محدّدة.

slit spectrograph

[بصر] راسع طيف دو شَقَ. نموذج لراسم الطيف الفَلَكيّ الدي يُستعمل شقاً لتوفير الاستبانة.

slitter

[هـ مك] مِقْطَع شَمَقً. نوع من القواطع الدَّوَّارة ذات السكاكين، يُستعمل لتقطيع المواد الرقائقية، مثل المعادن أو المطاط أو اللدائن أو الورق، وتحويلها إلى شرائط.

slitting

 [هـ مك] تشقيق. تمرير مادة رقائقية أو شريطية (من معدد أو لدائن أو ورق أو نسيج) خلال سكاكين دوارة.

slitting mill

[صيغ] مِشْطار. مِشْقاق. قُرص دوار يُستخدم في شَقَ الأحجار الكرية. يُسمّى أيضاً slicer.

sliver

[فلز] شَمَطِيَة. كِسْرة رقيقة مستطيلة من المعدِن طَلِمت على سطح معدِن الأساس وبقيت متصلة به من طرفٍ واحد فقط. [مواد] فَلْقة. قطعة من أصبع الداسر ذات مقطع عُرْضي مثلَّث، تبقى بدون احتراق في حين تحترق وَتَرة الأصابع المتعددة الثقوب بأكملها.

slot antenna

[كهرمغ] هموائي شَعَقي. هوائي يتشكّل بإحداث شَقَ واحد أو أكثر من الشقوق الضيّقة في سطح معلِنيّ كبير يتغذّى بخطٍ متمحور أو بدليل موجيّ.

slot coupling

[كهرمغ] تقارئ شَقَى. ثقارن بين كُبل متمحور ودليل موجي بواسطة شَقِّين ضيَّقين منطبقين، أحدهما في جدار الدليل الموجي والآخر في لَبوس الكبل المتمحور.

slot distributor

[هـ] مورَّع شَعَقْمِيّ. فُتحة توزيع ضيقة طويلة (شقب) تـوجد في أنبوب أو مجرى، وتُستخدم في بَثْن مَادة لوحيّة، مثل اللدائن.

slot dozing

[4] جَسَرُف شَفَعْبِيّ. طريقةً لتحريك كميات كبيرة من المادة بواسطة جرَّافة تتبع نفس المسار في كل شوط، بحيث يتراكم فائض المادة على جانبي النصل بموازاة كل جانب، وبعد ذلك تُحتجز المادة المدوعة إلى الشقب بأكملها أمام النصل.

slot extrusion

[هـ] يَقْقُ شَعْقِهِيّ. طريقة لبثق ألواح اللدائن الرقيقة، يُدفع فيها مركّب اللّذن الحراريّ المصهور خلال شقبٍ مستقيم.

sloth

[نقار] كَسْعلان ". إحدى اللديّبات الدَّرْداء العديدة من فصيلة بطيئات الأرجل الموجودة حصراً في أمريكا الوسطى وأمريكا الجنوية. كل أنواعها بطيء الحركة يعيش على الشجر متمسَّكا بالأغصان، وهي مقلوبة رأساً على عَقِب بواسطة مخالب طويلة ومقوسة.

slot-mask picture tube

[الكتر] صمام الصورة المشقوق القناع. صِبَام الصورة ذو المدفع المتراصِف، يكون فيه قناع الظلَّ مشقوقاً بشقوقٍ قصيرة رأسية، وتكون الشاشة مطليَّة بأشرطة رأسيّة من الفُسفور.

slot radiator

[كهرمغ] مُشِيعَ شَعَقِي. العنصر المُشعِ الأرّلي ويكون على شكل شَقّ أُخدِث في جدران دليل موجةٍ معدِنيّ، أو جوفٍ طنّان، أو صفيحة معدنيّة.

slotted-head screw

[تصميم] بُرغي مشقوق السراس. برغي للتثبيت، فيه شقُ واحد قُطري عبر رأسه.

slotted line

انظر slotted section .

slotted nut

[تمميم] صَمولة مشقوبة*. صمولة مسدَّسة بها شُقوق مقطوعة عبر السطوح الجانبية لمسدَّسها المنتظم تمكّن من تثبيتها بواسطة بنانة مشقوقة أو سِلك أمان.

العربات المُنجَمية المحمَّلة والفارغة على طريق النقل في المنجم.

slope failure

[جيو] إنهيار مُنحدوي. حركة سُفلية خارجية لكُتلة من النُرية تحت مُنحدر طبيعي أو أي سطح ماثل. وهناك أربعة أنواع من الانهيار المنحدري هي: تساقط الصخور وتدفّق الصخور والغّص المستوى والقص الدّوراني".

والفحم الحُمَّري، مهنـدسٌ وظيفتُه تشغيـل مكنـة الـرفسع لتسيـير

slope mine

[هـ منجم] مَنجَم انحداريّ. منجم يُفتح بواسطة مُنحدر.

slope of fall

[مك] مَيْل المسقوط. النسبة بين سقوط قذيفة وحركتها الأفقية، وهو مُاسّ زاوية السقوط.

slope stability

[جبو] إستقرار الإنحدار. مقاوَمة سطح ماثل للإنهيار بالإنزلاق اربالتقوض.

slope stake

[ه منجم] وَتَسدُ الإنحدار. وتد يُدقّ عند نقطة التقاء الجانب المنحدر الذي تم إنجازه في حفرة أو نَضَدٍ ما مع المَيل الأصلّ.

slope wash

[جيو] كَسُعح انحداري. 1- نقل الصخر والتربة إلى أسفل المنحدرات بواسطة عملية الكسح الجاذبي، ويؤازرة المياه الجارية غير المجرويّة، وهي بالتحديد عملية التحات الصفحيّ. 2- المادة التي تكون قد انتقلت، أو هي في دور الإنتقال.

siop oil

انظر slop.

slosh test

[هـ] إختبار التَّخَضْخُض. إختبار لتعين مُقدِرة جهاز التحكم في مقذوف يعمل بالوَقود السائل على تحمُّل الحركة التحريكية للسائل داخل خزَّانات المقذوف أو التغلَّب عليها.

slot

[تصميم] شَعْبٌ. شَقّ. فُتحة ضِيَّقة رأسيّة.

[كهر] شَيقً. حرَّة. إحدى الحُزوز التي تَحمل الناقل في وجه العضو الدوّار (المتحرِّض) أو العضو الثابت من مكنة دوّارة كهربائية. [م ام] شَيقٌ. منطقة مثقَّبة في بطاقة مُفرَزة باليد تصل بين تُقْبين دليليَّينُ أو أكثر. ويمكن أن تمتد هذه الشقوق إلى الطرف الحارجيّ عمد فُرَّض

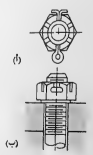
[هـ فضا] تَلَقُبُ. تَلَعَقَ. 1 ـ فُرجة هوائية بين الجناح وطول السُدُفة أو بعض المُسابات الهوائية الأخرى المساعِدة. تهيء هذه الفرجة مساراً للدفق الهوائي أو مكاناً يَربُض فيه سبطح المنساب الهوائي بحيث يكفل إنسياباً منتظماً للهواء. 2 ـ أيّ نوع من الثقوب أو الفَتَح الضيَّقة التي تعمل في الجناح لتحسين خصائصة التحريكية الهوائية. [هـ منجم] يَشُفَقُ. يحقُو. يُخدّد. يُحدث نُقْباً أو يُجري تقويضاً وأو يَحفر بجرى.

کُسُلان SLOTH



الكُسْلان السُلاثي الأصابع Bradypus tridactylus، في وضعه المتذلّي المميّز الذي يمضي فيه أكثر أوقاته.

> صمولة مشقوبة SLOTTED NUT



رسم تخطيطي لصمولة مشقوبة. (أ) مسقط أفقي لصمولة مولج فيها بنانـة مشقوقة. (ب) مسقط جانبي.

slotted section

[كهرمغ] مَقْطَع مشقوق. خطَّ مشقوق. جزء من دليل الموجة أو من خطَّ نقل محجَّب نُتح في درعه شُقوق للسياح باستعمال مسبادٍ متنقل بفية فحصَّ الموجات المتوقّفة. يُسمَّى أيضاً -ted waveguide.

slotted wave guide

انظر slotted section .

slotter

[هـ مك] شعقابة. عُدّة مكنيّة تُستعمل لعمـل شَقْبٍ، أو لتشكيل جوانب نُتحة ما.

slotting

[ه مك] تشقيب. فتسح الشُقوب. إحداث شَعْب أو فُتحة ضية عائلة في مادة ما باستمال آلة مزودة بُعدة تردُدية رأسيّة.

slotting machine

[ه.مك] مكنة تشقيب. مكشطة ترددية رأسية تستعمل لعمل الشقوب، ولتشكيل جوانب الفُتَح.

slot washer

[تصميم] قَلْكة مشقوية. 1- فلكة إحكام، بحافتها أُلمة يُدفع من خلالها مسمار أو بُرغي لتثبيتها في موضعها. 2- فَلْكة ذات شقب يمتد من حافتها إلى فُتحة المنتصف ليُتيح نزع الفلكة دون الحاجة لنزع المحزاق أولاً.

slot wedge

[كهر] إسفين المشَقّ. الإسفين الذي يحافظ على اللفائف في الحرز الموجود في العضو الدوّار أو العضور الساكن في مكنة كهربائية.

slot weld

[فلز] لُحمة شَفْيية. لحمة تشبه اللُحمة السداديّة، ولكن الثَقْب يكون متطاولًا، وقد يمتد إلى حافّة أحد العضوين اللذين يجري لِحامهما معاً.

slough

[طب] خُشمارة. كُتلة من النسيج النَّجْر توجد داخل النسيج السليم أو منفصلةً عنه .

[مباه] مستنقع. مَوْجِل. مَقْدع. أرض سَبْخية صغيرة، أو ممر ماثيّ مدّي، يصل عادةً بين ممرات ماثية مَدّية أخرى، وهو شبيه في أغلب الأحيان بالروافد أو الأنهار الصغيرة.

[ه.] قلاعة. كسارة المادة الصخرية المنزوعة من جدران تُقب الحف

slow-acting relay

[كهرمن] مرحًل بطيء الفعل. مرحًل ذو تأخر زمني يمكن أن يحصُل فيه فاصل زمني يبلغ عدة ثواني بين تغذية الملف بالطاقة، وبين جذب الحروكة. ويمكن تحقيق التأخير كهربائيًا بوضع حلقة نُحاسية صُلبة على نَواة المرحَل. يُسمّى أيضاً slow-operate

slow-blow fuse

[كهر] صَهيرة بطيئة الإنصهار. صهيرة قادرة على تحمّل تيار اشتغال مساو لعشرة أضعاف ما يمكن أن تتحمّل بشكل طبيعي، ولكن لمدّة قصيرة، كما هو مطلوب للأجهزة والدارات التي تتطلّب تياراً عالياً للإقلاع.

slow-curing liquid asphaltic material

slow death

[الكتر] موت بطيء. التغيّر التدريجيّ لمميِّزات الترانـزستور مع الــزمن، ويعود هــذا التغيّـر إلى الشــوارد التي تتجمّـع على ســطح الترانزستور.

slowed-down video

[الكتر] فيديو مُبَطًا. أسلوب أو طريقة لإرسال المُعطيات الرادارية بواسطة دارات ضيَّقة النطاق. ويشمل هذا الإجراء تخزين صُور الرادار طيلة الزمن الذي يستغرقه الهوائي للتحرك عبر عرض الحُزْمة، ثم مُعايَنة هذه الصور المُخزَّنة بسُرعة دورية تكفي لمعاينة جميع فواصل المَدى المطلوبة مرة على الأقل على كل عرض حُزمة أو كم سَمْت. تُكمَّم عائدات (أصداء) الرادار في موقع الرادار المالىء للفَجوات.

slow fire

[حرب] رَهْيٌ بطيء. نوع من الرمي يُستخدم في تعليم المبتدثين وفي التدريب على الأرقام القياسية، ولا تُحدَّد فيه مدة الرمي.

slow igniter cord

[هـ] حبـلُ إنشعـال بطيء. حبـل إشعال بسلكِ نُحـاسي مركزي، يَبْثُق حوله مادةً لَذَنة حارقة، في داخلها سلكُ حديدي، ليُعطي متانة أكبر. ويَحتوي الكلُّ غلافٌ لَذَنْ رقيقُ مبثوق.

slowing-down

[نو] تباطُق. تناقُص في طاقةٍ جُسَيْم نتيجةٌ لاصطدامه بالنوي.

slowing-down density

[نو] كثافة التباطئ. قياس للمعدَّل الذي تَفْقِد فيه النيوترونات طاقتها في مُفَاعِل نووي أثناء الإصطدام. وتساوي عدد النيوترونات التي تَهبِط إلى ما دون طاقة معيَّنة في وحدة الحجم وفي وحدة الزمن.

slowing of clocks

[نسب] تباطُق المواقيت. تمدُّد الوقت. حسب النظرية الخاصة للنسبية، تبدو الساعةُ لمراقب يتحرَّك بالنسبة إليها وكأنها تُتُكْتِك بسرعة أقل من تلك التي يعراها مراقبُ آخر هو في حالة السكون بالنسبة إلى الساعة. يُسمَّى أيضاً time dilation effect.

slow ion

انظر large ion .

slow match

[هـ] صِمامة بطيئة. عود ثِقاب أو صِمامة تحرق بمعدُّل،



slow time scale

[م] مقيباس زمني بطيء. سُلَم زمني موسّع. إشارة إلى المُحاكاة بواسطة الحاسب النظيري التي يكون فيها أمَدُ الحدث المحاكي أطبول من الأمد الفعلي للحدث في النظام extended time يُسمّى أيضاً scale.

slow-vibration direction

[بمسر] التجماه الاهتراز البطيء. إتجماهُ متّجهِ الحقل الكهربائي للشُعاع الضوئي الذي يتنقل بمأدنى سُرعة في بِلّورة لا متناحية، لذلك فهو يناظر القرينة القصوى للانكسار.

slow virus

[فيروس] فيروس مَعُوق. عضوٌ من مجموعة فيروسات حيوانية تتميز بفترات وُكونٍ (حضانةٍ) طويلة، ويفترةٍ سريرية طويلة قد تدوم أشهرا أو سنوات.

slow wave

[كهرمغ] موجة بطيئة. موجة ذات سُرعة طوريّة أقل من سرعة الضوء، مثلما هي الحال في دليل الموجة المُضَلّم.

slow wave sleep

انظر deep sleep .

siub

[نسيج] قَحَانَة غَزُل. عدم انتظام متعمَّد في ثخانة الخيوط المغزولة نتيجة لعدم انتظام قوة الشَّدّ في عمليات الجذب والطرد المتناوية أثناء الغزل.

sludge

[بحر] خَشيه. تراكُم كثيف نصف ذائب لجليد بحري حديث يتألف من بِلورات جليدية إبرية طافية وغير متماسكة . يُسمّى أيضاً cream ice, sludge ice, slush.

[جيو] حَمَّاً. وَحُل. راسبٌ قاعي رَخْوٌ طِيني كالذي يوجد على أرض المد والجَزْر أو قاع مجرى.

[هـ] 1، 2، 4 - حَصَا. وَحُلَ. 3 - شَمَحُمُ. 1 - وحَلَ من خَفْر خُفرة سَبْر. 2 ـ راسب في غلاية بُخارية. 3 ـ راسب من الزيوت، مثل نواتج زيوت علبة البرقق بالمحركات. 4 ـ انظر sline.

[هـكيم] حَصْاة. 1 ـ البقايا المتخلَّفة من المُعالجة الحَمْضية لزيوت النفط. 2 ـ بقايا شبه متخلَّفة من عملية مُعالجة كيميائية.

رم مدن كَمْخة. حَمَا المحارين انظر sewage sludge.

sludge acid

[مواد] نُفاية حَمْضية. المتبقّي الناتج من معالجة المزلّقات النفطية بحمض الكبريتيك. تسمّى أيضاً spent acid, waste acid.

sludge assay

[هـ منجم] رَزُّنُ الحَمَا. الرزن الكيميائيّ لفُتات حَفْر فلزُّ معيّن أو مجموعات معينة من الفلّزات.

sludge barrel

انظر calyx.

بطيء معيّن. تُستخدم في إشعال عُبواتٍ متفجرة.

slow memory

اتظر slow storage ,

slow-motion video disk recorder

[الكتر] مسجّل فيديو قُرصي بطيء الحركة. مسجل بقرص مغنطيسي يخزُّن مجالاً واحداً من معلومات الفيديو في كل دورة، وذلك من أجل إعادة المشاهدة بالسرعة العادية، أو بأية سرعة للحركة البطيئة حتى تتوقّف الحركة تماماً.

slow neutron

[فزنر] 1 - نيوترون بطيء. 2 - نيوترون حراري. 1- نيرترون ذو طاقة حركية منخفضة تصل إلى 100 الكترون فلط. 2- انظر thermal neutron.

slow nova

[فلك] مستعب بطيء. نجم مستعر يستغرق سُطوعه شهرا أو أكثر حتى يبلغ حده الأعظم، ويستغرق عدة سنوات في تناقصه حتى يعود إلى قيمته الأصلية.

slow-operate relay

انظر slow-acting relay .

slow reactor

[نو] مُقَاعِل بطيء. مفاعِل نوويّ يُحَرِّض الإنشطار فيه أولبًا بنيوترونات بطيئة كما هو الأمر في المفاعل الحراريّ.

słów-release relay

[كهرمغ] مرحّل بطيء الإعقاق. مرحّل ذو تأخر زمني ملحوظ بين انقطاع الطاقة عن الملفّ وبين إعتاق الحروكة.

slow sand filter

[ه مدن] مُوَشَّع رملي بطيء. حوضٌ يحتوي على طبقات من الرمل النباعم بسمك 20 - 48 إنشاً (122 - 151 سم) تمر خلالها المياه المُعدّة للشرب. ويكون سَريان المباه خلال المرشع بمعدل بطيء يتراوح بين 500 000 و 500 000 غالون للآكر (2000) إلى 94000 متر مكعب للهكتار) في اليوم. وتوجد في أسفل المرشح مجموعة من الجَرْوَل المتدرِّج والأنابيب المنقبة لتجميع المياه المُرشحة ونقلها إلى أماكن التخزين أو الإستعمال.

slow-scan television

[اتصال] تَلْقُوْة بطيئة المَسْتح. نظام تلفزيوني يستخدم سرعة بطيئة للمسح الأفقي ويتطلب حوالي ثماني ثوانٍ لكل عملية مسح كامل للمنظر. وهو ملائم لإرسال المواد المطبوعة والصود الفوتوغرافية والرسوم الإيضاحية. مختصرها SSTV.

slow-spiral drill

انظر low-helix drill .

slow storage

[م ام] خَرْنٌ بطيء. ذاكرة بطيئة. هو في الحاسبات، خزنُ ذو رقب طويل للنيل. يُسمّى أيضا slow memory. sludge box [هـ منجم] صُنشدوق الحَمّا. صندوق خشبيّ يُترك فيه الحمأ

sludge bucket

انظر calyx.

ليستقرُّ ويترسب من طين الحفر.

sludge cake

[بحر] مَدَرَة جِليدية. تراكم من الخَشِيف المتصلّب الذي له من القوة ما يُمكّنه من تحمّل وزن الإنسان.

sludged blood

[طب] دم مُطَقى. تَجَمَّع للكريّات الدموية الحمراء داخل الشُعري الشُعري الشُعري المندّ.

sludge ice

انظر sludge.

sludge lump

[بحر] كُتلة الخَشِيف. كتلة غير منتظِمة من الخشيف تشكُلت بفعل الرياح القوية.

sludge pit

انظر slushpit.

sludge pond

انظر slushipt.

sludge pump

[م.مك] مِضَخَّة الحَمَّا. انظر sand pump. نم ينجم] مضخَّة الحَمَّا. مضخَّة الطين. •

[ه منجم] مِضحَة الحَمَا. مضحَة الطين. ماسورة حديدية قصيرة أو أنبوب له صِمام في طرفه الأسفل يُستخرج به الحمأ من حفرة السَبْر.

sludging

انظر solifluction.

sluff

[هـ] سَلَخة. مَذَرة طِينية تنفصل من جدار ثَقْب الحفر. [هـ منجم] تَهـاو. سقوط الصخور المتفكّكة الـرَخُوة من سقوف الفُتَع المَنجَمية أو جُدرانها.

slua

[تخطيط] فاصِمل المسطور. شريحة من المعدِن تستخدم في تأمين مسافة فأصلة بين سطور الأحرف المطبوعة.

[حرب] كُتلة معدونية. 1. بنيّة كتليّة بطيثة الحركة نسبيًا من البطانة المعدنية، في ذخيرة الحُشوة الجوفاء، تمييزاً لها عن النفّاث. 2. مقذوفة صلبة من حديد الزهر تُستخدم في الرمي الإختباري.

[نلز] 1 - حَذيفة. سبيكة. 2 - قُرصة. 1 - قطعة معدنية صغيرة مشكّلة استقرابياً لإجراء عملية تشكيل تالية عليها، بواسطة التطريق أو البّثق مثلًا. 2 - القطعة المعدنية المنتجة من تخريم تُقْب في لوح رقيق.

[كهرمغ] 1 - حلّقة تعويق. 2 - خروكة. 3 - قطعة موالفة. قُرْصة. 1 - حلقة نُحاسية ثقيلة توضع على نُواة مرحُل لتناخير اشتغاله. 2 - نواة حديدية متحرَّكة في ملف. 3 - قطعة متحرَّكة من المعدن أو من مادة عازلة تُستعمل في دليل الموجة للتوليف أو لمواءمة المعاوَقة.

[لا فقار] مَوَّاققة*. إحدى مَعِديّات الأرجل الرثوية التي لها قوقعةً ضامرة وجسم يرتفع نحو الوسط والنهاية الأمامية حيث يغطي الرداء منطقة الرثة.

[مك] سُملاغ. وَحدة كُتلة في نظام النُّقَـل البريـطاني للوحدات، وتساوي الكتلة التي تتسارع قدماً واحداً في الثانية إذا أثرَّت فيها قوة قدرُها رطل واحد، وتساوي تقريباً 14.5939 كيلوغراماً أو geepound رطلاً كُتليًّا. تُسمَّى أيضاً geepound.

[نو] قُ**رْصنة. اسنطوانة. ت**ضيب وقود قصيـر يُدْخَـل في ثَقْبٍ أو قناةٍ موجودةٍ في شبكة الوقود لمُفَاعِل ٍ نوويّ.

[هـ منجم] يَحْقِن. يحقن حفرة النسبر بالاسمنت أو الرَدْغ أو السوائل المختلفة التي تحتوي على مواد مفتّة كمحاولة لاسترجاع الدورة المفقودة عن طريق سدّ الفُتَح في صخور جدران حفرة السبر.

slug bit

انظر insert bit .

slug flow

انظر piston flow .

slugging

[فلز] دُسُّ. إضافة قطعة منفصلة من مادَّة ما إلى وُصْلة ملحومة، يُنتج منها وصلة لا تفي بالمواصفات.

slug tuner

[كهرمغ] مولَّف قُرْصِيّ. مولِّف لدليل الموجة يحوي عدداً من القِطع الطُولية المعدِنية أو العازلة القابلة للضبط.

slug tuning

[كهرمغ] تَوْليف بالقُرص. وسيلة لتغيير تردُّد دارة طنانة بإدخال قُـرُصة من مادة معينة في الحقل الكهربائي أو في الحقل المغطيسي أو في كليهما.

sluice

[هـ مدن] قناة تصريف. 1 ممر مزود ببوابة رأسية أو صمام لتنظيم تدفّق العياه في مجرى أو هَويس. 2 جسم مائي محتجز ببوابة فيضان. 3 مجرى أو قناة لصرف المياه الفائضة أو الزائدة عن الحاجة.

sluice box

[هـ منجم] جُرَيْن. حوض غسيل. حوض طويل ماثل أو وعاء غسيل بتعرُّجاتٍ في قاعِه تعمل كأماكن استقرار للمعادن الثقيلة في عمليات تركيز الخامات.

sluice gate

[هـ مدن] بوابة قناة التصريف. البوابة الرأسيّة المنزلِقة لقناة التصريف أو الهويس.

بزُا**قة** SLUG





sluice tender

[م منجم] عامل احواض الغسيل. هو في التعدين الفلزيّ، عامل وظيفته العناية بأحواض غسيل الخام.

sluicing

[ه منجم] فصل بالغسل. 1 - غسل التراب الحامل للذهب بواسطة مغاسل مزوّدة بتعرُّجات في القاع ووسائل أُحرى لحجر الذهب. 2 - فصل المعادن في تيار متدفّق من الماء. 3 - تحريك أو نقل التراب والرمل والجَرُّول والمواد الصخرية أو المعدنية الأخرى بواسطة الماء المتدفّق.

sluicing pond

انظر scouring basin .

slump

[جيو] تدهور. نوع من الانزلاقات الأرضية يتميز بانزلاق كُتلة صخرية أو حُطام مفكك، متحرَّكاً كوحدة أو وحدات ثانوية بدوران خلفي مميّز حول محور أفقي مواز للمنحدر. وهو شائع في الأجرُف الطبيعية وعلى الضِفاف وجنوانب النحر والحشو

slump bedding

[جيو] طِباقية قده وُرية. تُسمّى أيضاً slurry bedding. 1-أيّ طباقية انتابها الإضطراب. 2- طباقية ملتفة نتجت من التدهور تحت المأثى أو الحركة الجانبية لرواسب متوضّعة حديثاً.

slump fault

normal fault انظر

slump test

[A] إختبال الهبوط. إختبار قِوام الخرسانة بمَلَ عالم المخروطيّ بمينة خرسانية، ثم قَلْبٍه فوق لوح مسطّح، ورفع القالب. تقاس المسافة التي تهبط بها الخرسانة من مستوى أعلى القالب، وتعتبر هذه المسافة بمثابة مسافة الهبوط.

slurry

[مواد] 1 _ طين رخو. 2 _ رَزَعٌ. 3 _ مستحلَب زيتي. 4 _ زَلَق. 1 _ مادة حراريّة شبه سائلة مثل الطين، تُستخدم في إصلاح مواد الأفران الحرارية. 2 _ معلَّق مادة صُلبة دقيقة حُرّ التدفق، قابل للضَخّ. 3 _ مستحلبٌ زيتٍ مُكَبَّرَت ذَرَّاب في الماء، يُستعمل في تبريد وتزليق الفلزات أثناء عمليات القَطْع. 4 _ انظر slip.

slurry bedding

انظر slump bedding انظر

slurry blasting agent

[مواد] عميلُ تفجيس طِينتي. متفجر كثيف غير حساس عالي السُّرعة، له قدرة كبيرة ومُقاوَمة عالية جدا للماء. يُستعمل أساساً في تفجير الصخور، أو حيث تكون ثقرب التفجير مبلَّلة.

slurrying

[هـ] تَوَدُّغ. تَكُوُّن الوحل أو المُعَلَّق من سائل وجسيماتٍ صُلبةً غير قابلة للذوبان.

slurry mining

[م منجم] تعدين رد عنى. الانهيار السائلي لوطاء الخامات، الموجود تحت سطح الأرض بواسطة أجهزة الخَفْر، ثم استخراج الردغ الناتج منه إلى السطح لممالجته.

slurry preforming

[هـ] تشكيل رَدْغي مُسعق. تجهيز التشكيل المسبق للدائن المسلحة بطُرق المعالجة الرطبة، وهو يشبه قولبة الهُرْس.

slurry truck

[هـ] نشماحنة الرَّدُغ. وحدة متنقَّلة لنقل أجزاء النسف الجانّة، وخلطها بالنِسَب المطلوبة، تمهيداً لوضعها كردغ متفجّر، في نُتَح النَّشف.

slush

[بحر] خَشِيف. ثلج نصف ذائب. انظر sludge. [مياه] جليد مُوحل. ثلبج نصف ذائب. جليدُ أو ثلج على الأرض، اخْتُزل إلى خليطٍ مائي لبُن بفعل الأمطار أو درجات الحرارة الدافئة، أو بالمعالجة الكيميائية.

slush casting

[فلز] صَبِّ تعليطيّ. إنتاجُ مصبوبة مجوّفة دون استعمال قلب في القالَب، وذلك بتدوير سبيكة سائلة في قالب معدِني مجوَّف حتى تبرد وتتجمد طبقة صُلبة على جدار القالب، ثم بُسكب السائل المتبقّى.

slusher

[ه] ترديغ. طريقة لوضع ردغ المينا الزجاجية على المنتجات بقذفه بعنف على المنتج لتغطية جميع أجزائه، ثم بإزالة الزيادة بعد ذلك بهز المنتج.

slush icing

[رصد] تَجَلَّدُ صائع. تراكُم الجليد والماء على السطوح المكشوفة للطائرة عند طيرانها خلال ثلج تكون نسبة المياه فيه مرتفعة، أو خلال ثلج وقطراتٍ سائلة معاً عند درجات حرارة قريبة من الصفر المثري .

slushing compound

[مواد] مركب تشميم. مركب ماشع للتأكل. كُسوة مؤقّتة للفلزّات تقيها من التآكل. تُصنع من الزيت غير الجَفوف، أو الشحم، أو أيّة مادة أخرى مشابهة.

slushing grease

[مواد] شعحم مانع للقاكل. شحم من مرتبة خاصة يُستعمل كُسوة للفلّزات لمنع تآكلها.

slushing oil

[مواد] زيت مانع للتاكل. زيت غير جَفوف يلتصق بالفلزات بشدة. تُزيّت به سطوح الفلزات لخفض تأكلها إلى الحد الأدنى.

slush molding

[هـ] قَــوْلَــِهـة رَدْغَيـــة. طريقة لصبّ لَذْنِ حراري، يُسكب فيــه راتِنج سائل في قالَبِ مجوَّف ساخن، حيث يتكوّن سطح خــارجي

small-diameter blasthole

[ه] حفرة تفجير صغيرة القُطر. حفرة تفجير يتراوح قُطرها بين 112 و 3 إنشات (3.8 و 7.6 سنتيمترات)، تستعمل في مقالع الحجارة ذات الواجهة المنخفضة.

small diurnal range

[بحر] المدى اليومي الصغير. الفرق في الارتفاع بين متوسّط أدنى المدّ ومتوسّط أعلى الجَزْر.

small hail

[رصد] بَوَدٌ صعفيو. ترسيب متجمد يتكون من حُبيبات مستديرة صغيرة شبه شفافة، تتركّب كل حُبيبة من كُرّيّة ثلجية صغيرة يحيط بها غلاف رقيق من الجليد فيعطيها مظهرا زُجاجيًّا.

small ice floe

[بحر] طَ**فُقُ جِليــديّ صغير**. عـائم جليدي من جليـدٍ بحريً يتراوح طول مَقطَعه بين 30 و 600 قدم (9 - 180 متراً).

small intestine

[تشر] صَعْيٌ دقيق. الجزء الأمامي من معي الإنسان وغيره من الثديّبات، وهو يُقسّم إلى ثلاثة أجزاء، العَفْج والصائم واللفائفيّ.

small ion

[رصد] شعاردة صغيرة. شعاردة خفيفة. شعاردة سويعة. ساردة سويعة. شاردة جوية ذات حركية كُبرى، تعتبر العامل الرئيسي في النقل الجويّ. تشير الدلائل إلى أن كل شاردة هي جُزَي، جويّ مفرد الشِحنة (أو هي نادرآ ذَرة) تتصل به بضعة جُزَيثات متعادلة بفعل الجذب الكهربائي للجُزَي، المركزي المشرَّد. وقد يصل عدد الجُزيئات التابعة إلى 12. تسمى أيضاً festion, light

small-ion combination

[رصد] إتحاد الشيوارد الصغيرة. إحدى العمليتين اللتين تؤديان إلى اختفاء الشوارد الصغيرة وهما: اتحاد شاردة صغيرة مع نواة إتكن Aitken المتعادلة لتكوين شاردة جديدة كبيرة، أو تعادل شاردة كبيرة مع الشاردة الصغيرة نفسها.

small-lot storage

[ه صنع] تخزين الدُفَع الصغيرة. هو بصورة عامة، كمية من المواد تقلّ عن الكمية التي تستطيع مِنصة التحميل أو التخزين حملها. تُكدّس هذه الكمية بحيث تَشفَل حيّز التخزين الأقصى. ويشير هذا المصطلع إلى قدر من التخزين يتراوح بين حاوية واحدة (صندوق ذو حجم قياسي) وجملين أو أكثر من أحمال المنصة، دون أن يَصِل هذا القدر إلى حمولة عمود المنصة

Small Magellanic Cloud

[فلك] سَحابة صَاْحِلَان الصغرى، السحابة الصغرى من السحابتين النجميتين القريبتين من القطب الجنوبي للسماء. وهي تبعُد قرابة 170 ألف سنة ضوئية، وتحتوي على تشكيلة واسعة من النجوم العملاقة والمتغيرة والحشود والسُّدُم. تُسمَّى أيضاً -Nubecu-

لَزِج، ثم يُصفّى الملاط الزائد، ويسرُّد القالب، ويُنزع المُنتَج المُنتَج المُنتَج المُنتَج المُنتَج

slushpit

[هـ] حقرة الرَدْغ. حُفرة الوحل. حفرة أو بنطقة محاطة بسد، تحجز الماء والوحل والحَمّا، وأية مادة أخرى مصرَّفة من بثر النفط. تُسمَّى أيضاً mud pit, sludge pit, sludge pond.

slush pump

[نفط] مِضَحَّة الطين. مضخة تُستعمل لتدوير طين الحفر أثناء الحفر الدورانيّ.

Sm

انظر samarium.

Smalian's formula

[خاب] صبيغة سمسائيان. صيغة للحجم تُستخدم في قياس الجذوع، وهي الحجم المكعب = by (B + b) عيث B مساحة المُقطّع العَرْضي في النهاية الكبرى للجِذع، و b = مساحة المقطع العرضي في النهاية الصغرى للجذع و L = طول الجذع.

small arm

[حرب] سعلاح صغير. سلاح من عيار صغير، يشتمل على أسلحة اليد والكَيّف، مثل المسدّسات والبنادق والبواريد، والبنادق القصيرة وبنادق الصيد.

small-arms ammunition

[حرب] ذخيرة الاسلحة الصغيرة. الذخيرة التي تُستخدم في الأسلحة الصغيرة.

small-arms sling

[حرب] حمَّالة الاسلحة الصغيرة. مُفْردة مصنوعة من الجلد أو النسيج أو من مواد أخرى، تُصمّم لكي تُربَط بالبندقية أو الهاون أو البارودة أو تعاذف الصواريخ أو المدفع الرشاش، وسيلةً لحمل الاسلحة الصغيرة، أو لتثبيت السلاح الم

small-bore practice

[حرب] رمي بسبطانة مصغرة. التدريب على الرمي بأسلحة صغيرة باستعمال ذخيرة عيار 0.22 بدلاً من الطلقات القياسية.

small calorie

انظر calorie.

small circle

[مسع] دائرة صعفيرة. دائرة على سطح الأرض لا يمُرَّ مستوِيها بمركز الأرض.

[ملاح] دائرة صغيرة. مُسار الرِحلة المبرمَج أو المقطوع، ينشأ عن تقاطُع كرةٍ مع مستولا يمرّ بمركزها.

small-craft warning

[رصد] تتحدثيس السُفُن المصغيرة. تحذير يُستخدم في الاغراض البحرية عن رياح محدِقة تصل سرعتُها إلى 28 عقدة (32 ميلًا في الساعة أو 52 كيلومتراً في الساعة).



small of the stock

[حرب] مَقْبِض الاخمص. جزء أخمص الأسلحة الصغيرة الذي يُقبض عليه عادةً باليد اليمنى، ويقع خلف كُتلة المغلاق ومجموعة الزناد مباشرةً.

small perturbation

[نز] اضطراب صغير. اضطراب طفيف. تشويش مفروض على منظومة في حالة وطيدة، له سَعة صغيرة من المرتبة الأولى، بحيث يصبح مربع السعة مهملاً بالمقارنة مع السعة نفسها، وتكون مشتقات الاضطراب مفترضة من رتبة قدر الإضطراب نفسه.

smallpox

[طب] جُدَرِيّ. مرض فيروسي مُعدٍ حادٌ يتميز بإصابة جِهازية خطيرة ومجموعة مفردة من الإصابات الجلدية التي تنشأ عن مراحل بُقَميّة وحَطَاطيّة وحُويصلية ونَقْطية. يسمى أيضاً variola.

smallpox vaccine

[منع] لِقاح الجُدريّ. لقاح يحضَّر من المعلَّق الغليسرينيُ للمادة المُفرزة من حويصلات جُدري البقر، التي يتم الحصول عليها من أغنام أو عجول سليمة ملقَّحة. يُسمى أيضاً -pox vaccine, glycerinated vaccine virus, Jennerian vaccine, virus vaccinium.

small scale

[تخطيط] مقياس صغير. مقياس رسم يمشل تصغيراً كبيراً في المساحة، مثاله المقياس 1 على 1000000. والمعروف أن الخرائط المرسومة بقياس صغير تغطي مساحاتٍ شاسعة.

small-scale integration

[الكتر] تكامل محدود النطاق. تكامل يتم خلاله صنع مجموعة رئيسية أو فرعية بكاملها على جُذاذة دارة متكاملة واحلة تحتوي على دارات متكاملة ذات درجة أقل من التعقيد إذا ما قورنت بالتكامل المتوسط النطاق. مختصره SSI.

small-signal parameter

[الكتر] وسيط الإشبارة الصغيرة. أحد الوسطاء الممينة لسلوك أحد الأجهزة الالكترونية عندما يكون المذَّل ذا قيمة صغيرة، وعندما يمكن تمثيل الجهاز بدارة خطية مكافئة.

small tropic range

[بحر] المدى المَـداريّ الصعفير. الفرق في الإرتفاع بين أدنى المدّ المداريّ وأعلى الجزر المداري.

smalt

[مواد] إشمَلْت. مينا الكوبَلْت. زجاج أزرق يُصنع بصهر السِليكا والبوتاس مع أكاسيد الكوبَلْت. يُستخدم خضاباً للزجاج والخَزَف والدهان والأصباغ.

amaltite

[ممدن] إسْمَلْتِيت. محدني فلزي (Co, Ni)As_{a, م}دني مكتبي رمادي فلزي مكون من زرنيخيد الكوبَلْت والنيكل.

smaragd

انظر emerald.

smaragdite

[معدن] سُمعارا غُديت. معدِن أمفيبول أخضر، وهـو شكل كـاذب من البيروكسين في الصخور مثل الأكلوجِيت.

smart terminal

intelligent terminal انظر

S matrix

انظر scattering matrix .

S - matrix theory

[فرز جسيم] نظرية مصفوفة القيعشُر. نظرية الجُسيمات الأوَّلية ترتكز إلى مصفوفة التبعثر وإلى خصائصها مثل أحاديّتها وتحليليّتها. تُسمَّى أيضاً scattering-matrix theory.

smea

[الكتر] قلطُغ. عيبٌ من عيوب صورة التلفزيون تَتَخذ فيه الأشياء امتداداً أفقيًا يزيد على حدودها الاعتبادية بطريقة ضبابيّة أو ملطّخة. من أحد أسبابه التوهين الزائد لتردّدات الفيديو العالية في المستقبل التلفزيوني .

[حي] مَسْمَعة . شَعْفِيقة. تحضيرُ لفحص مِجهريٌ مُعَدُّ بواسطة نشر نقطةٍ من سائل، مثل الدم، على شريحة، وياستخدام حافة شريحة أخرى لإحداث غشاء منتظم.

smectic phase

[كيم فنر] طور هُمدُبي. أحد أشكال حالة التشاكُل الـوَسَطي (البلورية السائلة)، تكون فيه حركة السائل ذات طبيعة انزلاقية أكثر منها جَريانية، وتتشكّل فيه فَـطَرات تُبدي سلسلة خطوط دقيقة، خاصة تحت تأثير الفسوء المستقطب، كما يمكن الحصول على أنماط انعراج للأشعة السِنية في اتجاه واحد فقط.

smectite

[معدن] إسمع فتيت. معادن صلصالية مكونة من تُنائيَّ تُمانيَّ الأوجُه (سابُونيت) تتميز الأوجُه (سابُونيت) تتميز ضروبها الكيميائية بخواص انتفاخية، وقُدُرات عالية لتبادل الشوارد السالبة (الهابطات).

smeama

[اهضا] لَحْنَ. الإفراز الدُهنيّ الذي يتجمُّع حول حَشَفة القضيب والبَظْر.

smell

[اعضا] الشُّم. الإدراك بواسطة الرائحة.

smelling salts

[صيدل] اصلاح الشمة. ملح إنتكليزي. محضّر يضمّ كربونات الأمونيوم وماء النشادر، تضاف إليهما بعض المواد المطريّة.

smell prisp

[نفس] منشعور الروائح. مخطط ينظّم تصنيف الروائح، وهي ستٌ روائح رئيسية: رائحة الفاكهة، والزهور، والإحتراق، والنّتَنِّم، والراتِنج، والتوابل الحِرّيفة.







صنع مسحة تحضيرية.

(أ) ضع النقطة على حدود انش واحد 2.5 ستيمتر) من طرف الشريحة. (ب) ضع شريحة ثمانية تماماً مقابل النقطة. (ج) ادفع الشريحة نحو الأمام بنعومة لفرش المسحة.

smell the bottom

انظر feel the bottom .

smelter

[فلز] قُرن صَعَهْر. فرن يُستعمل للصهر الكيميائي.

smelting

[فلز] صهو كيميائي. تسخين مخاليط الخامات يصحبه تغير كيميائي ناتج من المعدن السائل.

S meter

انظر signal-strength meter ،

Smilacaceae

[نبت] فَصِيلة الفُشَاغيَات. فصيلة نباتات وحيدة الفَلْقة في رتبة الزنبقيّات. وهي نباتات مُنسَلَقة مورَّقة الساق، أعضاؤها معترِشة عادةً، وأزهارها ثُلاثية المجموعات، ومَبيضها عُلويٌ.

Sminthuridae

[لا نقار] فصيلة ذيل الفار. فصلة من الحشرات من رتبة الكَهْدَليَّات ذات أجهزة قصبيَّة بسيطة.

Smith-Baker microscope

[بصر] مِجهر سميث _ بيكر. مجهر تداخُلي تُشْطَر فيه حُزمة ضوء مستقطب بواسطة صفيحة كلسيت ثنائية الإنكسار ملصقة بالعدسة الأمامية للمكثفة، ثم يُعاد توحيدها بواسطة صفيحة مماثلة ملصقة بالجسمية.

Smith chart

[كهرمغ] مخطّط سعيث. معداد سعيث. مخطط قُطبيّ خاص يحوي دوائر المقاومة الثابتة، ودوائر المُفاعلة الثابتة، والدوائر ذات النسبة الثابتة للموجة المتوقّفة، والخطوط القُطرية التي تمثّل المحلات الهندسية لزوايا الخطّ الثابتة، يُستعمل لحلّ مسائل خطوط النقل والأدلّة الموجيّة.

Smithell's burner

[هـ] حارق شعيئل. أنبوبتان متمحورتان يمكن إضافتهما إلى
 حارق بنسن Bunsen لفصل مخروطي اللهب الداخلي والخارجي.

Smitherm process

[ه غذا] عملية سُمِيثَرم. عملية تسخين مباشر تعمل الدهون فيها بمثابة وَسَطٍ للتسخين، تُستخدم في قُلْي شرائح البطاطس بطريقة الغَمْر في الزيت.

smith forging

[فلز] حدادة يدوية. تطريق يدوي الأجزاء معدنية صغيرة ساخنة باستعمال قوالب ذات أشكال بسيطة مثل المطرقة والسندان.

Smith-Helmholtz law

[بصر] قانون سميث م هلمولتن. قانون ينطبق على سطح كاسر مفرد صغير القطر، وينص على أن جَداء كل من قريشة الانكسار، والبعد عن المحور البصري، والزاوية التي يشكلها شعاع الضوء مع المحور البصري، تساوي عند نقطة الجسم المجداء المناظر له عند نقطة الصورة.

smithite

[معدن] سُمميتَيت. AgAsS2. معدِن أُحاديّ المَيْل أحمىر، يتكوّن من كبريتيد الزرنيخ والفضة، ويوجد على شكل بِلّورات صغيرة.

Smith-McIntyre sampler

[همك] مُعايِن سُميث مصاكنتايس. أداة لاستخراج عينات من الرواسب في قِيعان المحيطات، حيث تكون فيها آليتا الحفر والرفع مستقلتين، ويُدفع سطل الحفر في الرُسابة قبل إجراء الرفع.

Smith-Petersen nail

[طب] مسما سنميث بترسون. مسمار له ثلاث شفرات يستعمل لتثبيت كسور عنق عظم الفَخْذ. يتم إقحامه مباشرة تحت المَدور الأكبر، عبر العنق وداخل رأس الفخذ.

Smith-Recklinghausen's disease

انظر neurofibromatosis ،

smithsonite

[معدن] سُمعيتسُسونِيت*. سِيبار النزنك. 2ncO₃. معدِن كربونات ثانوي يرافق السفالريت. أبيض أو أصفر أو رمادي أو بُني أو بُني أو أخضر. يكُون بصورة عامة بشكل كُلُوي أو عُنقودي، أو بشكل نوازل أو حُبيبي . قساوته حسب سُلم موس 5، وكثافته من 4.3 إلى calamine, drybone ore, أيسمّى أيضاً ,szaskaite, zinc spar

smog

[رصد] ضعباب دُخاني. ضُخان. تلوُث جوي يتألف من دخانٍ وضباب.

smoke

[هـ] دُخَان. دَخَنٌ. معلّق المواد الصُلبة أو السائلة الدقيقة (من 0.01 إلى 5.0 ميكرومتر) في وسَطٍ غازيً.

smokebox

[هـ مك] صُندوق الدُخان. غرفة خارج الغلاية، تُستخدم في اصطياد نواتج الإحتراق غير المحروقة تماماً.

smoke candle

[حرب] شمعة دُخان. ذخيرة تولّد دخاناً بتبخير زيتٍ مُتِجمٍ للدخان.

smoke chamber

[ه] غرفة الدُخان. منطقة الموقد التي تقع فوق رفّ الدخان مباشرة .

smoke detector

[ه.] كانتيف الدُخان. جهازٌ كهرضوئيّ يستعمل للإنذار عندما تزيد كثافة الدخان في المَدخنة، أو في موضع أخر، على كثافة سبق تحديدها.

smoke grenade

[حرب] قُنْطِلة دُخَان. قنبلة يدوية أو قنبلة تُطْلَق بالبندقية تحتوي

سمیتسونیت SMITHSONITE



تجمع عنفودي لمعدن السميتسونيت ا حجر كلسي.

smokes

[رصد] كُــُـدانـــّات. شابورة كثيفة بيضاء وسُحُب غُبارية شائعــة في موسِم الجَفاف على الساحل النيني في أفريقيا خاصةً عنــد اقتراب رياح الحَرْمَتان.

smoke screen

[حرب] حِجاب دُهان. ستار من الدخان يُستخدم في حجب مُناورةٍ أو قوةٍ عسكرية أو مكانٍ أو نشاط.

smoke shelf

[هـ] رق الدخان. سطح أفقي يقع خلف قَصَبة الموقِد مباشرةً.
 ويمنع التيار الهوائي من الهبوط إلى أسفل.

smoke signal

[حرب] إشعارة دُخانية. نوع من الأسهم النارية مصمَّم لتوليد إشارة بواسطة الدخان. يُستخدم، على سبيل المثال، في تحديد الهوية أو الموقع أو للإنذار.

smokestack

[هـ] مَدْخَنة. مدخنة لتصريف الغازات المندفقة من تشغيل فرن، كما في غلاية البخار، أو محطة لتوليد القدرة، أو وحدة التسخين، أو السفينة أو القاطرة، أو ورشة صبّ المعادن.

smokestone

انظر smoky quartz .

smoke technique

[مك مائع] تِقَنيّة الدُخان. تفنية تُستخدم في قياس السُرعة الهوائية المنخفِضة جداً فقط. فالدخان يمكُننا من ملاحظة حركة المائع بالعين المجردة، وبحساب الزمن اللازم للدخان، كي يقطع مسافة مَقيسة من مجرى هوائي ذي مُقطع مستعرض ثابت، نستطيع تعيين سرعة الجريان.

smoke test

[ه] إختبار التدخين. اختبار يجري على الكبروسين لتعيين أعلى نقطة يمكن أن يُقلَب عندها اللهب قبل أن يُحدُث التدخين.

smoke washer

[هـ] غاسِل الدخان. أداة لإزالة الدقائق من الدُخان، عن طريق دفعه خلال رَشّاش ماء.

smoky quartz

[معدن] كوارت مُدَخُن. مَرْق أَدْخَن. ضرب من الكوارتز البلوريّ، أصفر مدخن أو بنّي مدخن، أو رمادي ماثل إلى البني. يَكُون غالباً شفّافاً، ويحوي منضمنات من ثُنائي أكسيد الكربون ويمكن استعماله حجراً شبه كريم. يُسمّى أيضاً ,smokestone

S Mone

[فلز] مُونَل \$. سَبيكة نشبه سبيكة المونل H ولكنها تحتـوي على 4% سليكوناً.

smooth

[احصا] يصقُل. يُمَّهُد. يُعَدُّل مجموعة متتالية من مفردات

على خليطٍ منتج للدخان. تُستخدم في الحَجْب أو الإشارة، وقد تُشحن احياناً بدُخانِ ملوّن احمر أو أخضر أو أصفر أو بنفسجيّ.

smoke horizon

[رصد] أَفَقَ دُخاني. قِمَة طبقة دخان محدودة بمُنقَلب حراري منخفض بطريقة تُوحي بالأفق عندما ينظر اليها من الأعلى باتجاه السماء. يكون الأفق الحقيقي في هذه الأحوال محجوباً عادةً بطبقة

smokehouse

[مغام] مَدْخَن. معمل تدخين. مبنى ذو خزائن مصنوعة عادة من فولاذ صحي غير قابل للصدأ، ويمكن التحكم بدرجة الحرارة والرطوبة فيها على نحو ممتاز، يجري فيه تطيير مكونات معينة من الخشب الصلد ناتجة من احتراق نشارته، وإعادة ترسيبها.

smokeless

[حرب] لا دُخسافي. مصطلح يشير إلى أن الذخيرة تكون لا دخانية نسبيًا عندما تُستخدم بالسلاح الذي خُصّصت له.

smokeless powder

[مواد] بارود لا دُخاني. نتروسليلوز يحتوي على 13.1% نتروجين، ويوجد به عادة كميات ضئيلة من مواد الاستقرار (أمينات) والملذنات، بالإضافة إلى عوامل تعديل مختلفة (أملاح النتروغليسرين والنتروتولوين). يُستخدم في الذخيرة الحربية.

smoke point

[هـ] نقطة المتدخين. أقصى ارتفاع بالمليمترات للهب الذي يحترق عنده الكيروسين دون تدخين، وذلك عند الاختبار، في ظروف قاسية. تُستخدم معياراً لنظافة احتراق وقود الطائرات النقائة أو الكيروسين.

smoke pot

[حرب] علية دُخان. ذخيرة حربية فلزّية أسطوانية مصمّمة لإنتاج الدخان بغية الحجب أو الإشارة، إما بإحراق خليطٍ مُنتِج للدخان، أو بإحراق خليط وقود لتبخير زيت منتج للدخان. وقد تحتوي على أداة إشعال ومالىء، أو تخلو منهما، وهي غير مخصصة للقذف أو الرمى بواسطة الأسلحة.

smoke printing

[تخطيط] نَسْخ بالترسيب الكهربائي. طريقة للسخ بالتصوير تتوضَّع فيها جُسيمات مشحونة بالكهرباء على الورق أو غيره من الموادّ. يثبّت الورق خلف لوح من المزجاج ظهره مغطى بطبقة معدنية رقيقة، ثم تُنشر الجُسَيمات خلف الورق بواسطة مسرى يعطيها الشِحنة الكهربائية. يمكن عمل طبعات سالبة أو مُحدة.

smoke projectile

[حرب] مقذُوفةً دُخان. أيّ مقذوفةٍ تحتوي على عميل كيميائيّ منتج للدخان، ووسيلةٍ لنثر العميل بشكل مناسب.

smoke rocket

[حرب] صارُوخ دخان. صاروخ مزوّد برأس متفجّر يحتوي على مادة تُنتج سحابةً من الدخان عند انفجاره.

smooth muscle fiber

[نسج] لِيف عضلي املس. ليف غير مخطّط. إحدى الخلايا المُنوَّاة المغزِلية الشكل، الموجودة في العضلات الملساء. يُسمّى أيضاً involuntary fiber, nonstriated fiber, unstriated fiber.

smooth sea

[بحر] بحق هادىء. بحق ساكن. بحر لا تتجاوز موجاته رقرقة المواه أو المُويَّجات الصغيرة.

smother kiln

[هـ] قَمين دُخاني. قمين يمكن إدخال دخان فيه لتسويد الفَخَار.

smudge

[مرض نبت] تشمحار. أحد الأمراض الفُطرية التي تصيب الحبوب وغيرها من النباتات، وتتميز بظهور لُطَخ مُسخامية سوداء.

smudge oil

[مواد] زيت دخاني. قطارة نفطية قاتمة أو زيت غازي يُحرق في المناطق المزروعة بالحمضيات لوقايتها من أضرار الصقيع.

smudging

[ه] تدخين. تدبير مانع يُستعمل في بساتين الأشجار، ويعني حقيقة إنتاج دخان كثيف، يُفترض أنه يمنع التبريد الإشعاعي، ولكنه يُستخدم، بصفة عامة، في كلَّ من التسخين وإنتاج الدخان معاً.

smu

[فلز] سِيسَاج. ناتج تفاعُل ٍ يتخلّف على سطح معدِنٍ ما بعد تنظيفه بالمحاليل.

[مرض نبت] تفحُّم. أيّ مرض فطريّ يصيب الحبوب وغيرها من النباتات، يتميز بتشكّل كُتل غُبارية واسعة من الأبواغ السوداء على الأعضاء النباتية.

smut fungus

[فطر] فُطل سُنخامي. سُوَاديّة. الإسم الشائع لأنواع رتبة السُواديّات.

Sn

انظر tin.

S/N

انظر signal-to-noise ratio .

snagging

[ه.مك] تجليخ الروائد. إزالة المعدن الزائد أو العيوب السطحية الكبيرة، وذلك باستعمال عَجَلة تجليخ.

snai

[لا فقار] حَلَوْون*. إحدى الرِخْوِيَات المتعدّدة مَعِديّــات الأرجل، تتميّز بقوقعة حلّزونية تُغلّف الجسم، وبرأس ٍ وقدم ٍ ورداء.

snail fever

انظر schistosomiasis .

معطّيات عدديّة بطريقة مُعَدّة لتخفيض الفرق في القيمة بين المفردات المتجاورة.

[بحر] مياه هادئة. ماء هادىء نسبياً بين بحرين هائجين.

smooth blasting

[ه.] تفجير سَلِس. تفجير لضمان سطوح منتظِمة، دون شُدوخ في الصخر.

smooth bore

[حرب] جوف املس. جوف أملس دون تحزيز، مثل جوف بنادق الصيد والهواوين.

smooth drilling

 [ه.] حَقْلٌ سَلِس. حفرٌ في تكوين صخريٌ، يتميز بدورانٍ سريع لعمود الحفر، ومعدّل اختراقٍ سريع، واستعادة عالية للقلب، دون ارتجاج لعمود الحفر الدوًار.

smoothing

[ر] صَعْقل. تقريب أو تشويش دالّة الأخرى تقبل المُفاضَلة إلى رتبة أعلى.

[هـ] تمليس. صَقْل. تنعيم. صنع سطح مسو، أو مستمر منظم.

smoothing choke

[الكتر] خانِق التسوية. مِلَفّ خانق ذو قلب حديدي يُستخدم كمُرشّح لإزالة التراورح في تيار خُرْج المقوّم الصِماميّ، أو مولّد التيار المستمر.

smoothing circuit

انظر ripple filter .

smoothing filter

انظر ripple filter .

smoothing mill

[همك] طاحونة تنعيم. عجلة حجرية دُوَّارة تُستعمل لقطع الزجاج والحجر وشَطْبِهما.

smoothing plane

[تصميم] مِسمحاج تعليس. رابوخ. عُلَة يدوية دقيقة التركيب، يبلغ طولها عادةً 5.5-10 إنشات (14-25.4 سنتيمتراً) وتُستخدم في إنهاء مساحاتٍ صغيرة في الخشب.

smooth manifold

[ر] مُتنوعة مصقولة. متنوعة قابلة للتفاضُل تتعلَّق أنظمةُ إحداثياتها المحلِّية بإحداثيات الفضاء الإقليدي بطريقة قابلة للتفاضُل بلا تناه.

smooth map

[ر] تطبيق مصقول. دالة قابلة للتفاضل بلا تناهِ.

smooth muscle

[تشر] عَضَلة ملساء. النسيج العضلي اللاإرادي الموجود في جدران الأحشاء والأوعية الدموية، والمكون من ألياف عضلية ملساء.

-\1

حلزون SNAIL



حمازون السرمسل ذو الشنف البهيض Triodopsis albalabris، تقع عيناه علم المجسين الطويلين.

ثعبان SNAKE

الثعبان الطُوقي -Thamnophis ordi noides

snap gage

[تصميم] محدد قياس إطباقي. أداة ذات سطحين مستويين متوزين، متباعدين بشكل يمكن معه الحُكْم على أحد حدَّي التفاوت في القُطر الخارجي أو الطول.

snap hook

انظر spring hook .

snap-off diode

[الكتر] قُنائي انخطافي. ثناني سليكوني مستو وتَقَيَّلي وخامل، يعالَج بحيث تخزن الشِحنة قريباً من الـوُصلة عندمًا يكون الثنائي ناقلاً. وعند تسليط فلطية عكسيَّة، تجعل الشحنةُ المخزَّنة الثنائي ينخطف أو يبدُّل بسرعة إلى حالة الصَدِّ.

snap-on ammeter

[كهر] مقياس أمييري إطباقي. مقياسٌ للنيار المتناوب ذو قلب مغنطيسي يشكّل فكين يمكنه الإطباق حول السلك الحامل للتيار. يُسمّى أيضاً clamp-on ammeter.

snappei

[ه] نهاشنة. أداة لجمع عينات من قاع المحيط، تُقفل لمنع العينات من السقوط أثناء دفعها إلى السطح.

snap ring

[تصميم] حلَقة إطباقية. نوع من النوابض يستخدم كوسيلة تثبيت، حيث تُفتح الحلقة ثم توضع في موضعها، ويسمح لها بالإطباق وفقاً لوضعها الخالى من الإجهاد داخل حزّ أو تجويف.

snapshot dump

[م ام] دَلْق قَيْمْني. مطبوعة منفّحة لأجزاء مُختارة من محتويات الذاكرة الرئيسية، تنفّذ مرةً أو أكثر خلال تنفيذ البرنامج دون التأثير بشكل ملموس على عمل البرنامج.

snatch block

[تصيم] بَكَرة مقطوعة. بَكرة جانبية الفُتحة مجموعة بكرات، أو بكرة محزَّزة، ذات فتحة يمر خلالها رباط لتثبيتها ببقالة أو عمود.

snatch plate

[م] لسوح انتزاع. لموح فولاذي سميك، يُفتح فيه نَقْب يزيد على القُطر الخارجي لعمود الإدارة، الذي سوف يُستخدم معه، بحوالي 1/16 انش. يزلَّن اللوح على عمود الإدارة، وتُربط إحدى حواقه بسلسلة مثبّة جيداً. وإذا ما احتاج الأمر سحب أعمدة الإدارة، بسبب مواجهة ماء عالي الضغط، أدّى السحب غير المركزي للسلسلة إلى القبض على أعمدة الإدارة، وإمساكها في مواجهة ضغط الماء. يحرُّك العمود مسافة صغيرة خارج الثقب في كل مرة يتم فيها الدَّق على اللوح.

S-N dewaxing

[هـكيم] نزع الشمع S-N. طريقة خاصة بالمُذيب تُستخدم في مصافي النفط لنزع الشمع من الزيوت النفطية. يُسمّى أيضاً Separator-Nobel dewaxing.

snake

[فقار] شُعبان*. حيّة. نوع من 3000 نوع من الزواحف التي تنتمي إلى 13 فصيلة حالية تُكون رُتيبة الثعبانيات في رُتبة الحَرشَفيَات.

[فلز] قضييت ملق و. قضيب ساخن ملت و ومنحن يُشكُل قبل عمليات الطّلم اللاحقة . 2 ـ شِياقٌ مرِن يُستعمل لمنع انهيار قطعة مشكَّلة أثناء عمليات الحنى .

snake hole

[ه.] خسدقٌ متعرّج. 1. ثقب نفجيريّ يُحفر مباشرةً تحت جُلمود صخري. 2. ثقب حفر يستعمل في استغلال المقالع، أو في التفجير النضّديّ.

snaking

[هـ] قُطْر بعيد. قَطْر حمل بواسطة كَبْل طويل.

snaking stream

انظر meandering stream .

snap

[رصد] بردٌ مفاجىء. فترة قصيرة من طقس قاس (بارد عادة) يحدث فجأةً.

SNAP

[نو] مُفَاعِل للطاقة المُسَاعِدة. مفاعل نووي صغير تتحوّل فيه الحرارة الناتجة من إضمحلال نظير مُشِع لوقود مشل السترونسيوم - 90 إلى طاقة كهربائية لتوفير القدرة لأجهزة مركبات الفضاء وأجهزة قياس البُعد وغيرها من التطبيقات. مُشتق من - 8٧٤.

snap-action switch

[كهر] قاطع سريع. قاطع حساس. قاطع يتجاوب مع التحرّكات الصغيرة لزر أو عَنلة التشغيل، ويتغيّر بسرعة وإيجابية من وضعيّة تلامُس إلى وضعيّة أخرى. الإسم التجاريّ لأحد أنواعه هو Sensitive switch. يُسمّى أيضاً sensitive.

snap-back forming

[م.] تشكيل إطباقي ارتدادي. طريقة لتشكيل الألواح اللدائنية، ويتاح فيها للوح اللدائني المسخن الممدود أن ينكمش فرق قالب على شكل الكِفاف النهائي المطلوب.

snapback method

انظر repetitive time method

snap fastener

[تصميم] عثيّتة إطباقيّة. مثبتة تتكوّن من كُرةٍ عند أحد طرفي جسم ما، تركّب في تجويف في الطرّف المقابل، وتُستخدم في مسك الطرفين معاً، ومن أمثلتها وسيلة التثبيت المستخدّمة في الملابس.

snap flask

[فلز] إطار قولبة إطباقي. إطار قولبة للمسابك جوانب مئبة بسقًاطات على احد الأركان لإزالة الإطار من حول القالب الرملي.

للتيار المستمر العالي الفلطية يشغّل بواسطة بطارية، تتيح للجندي أو أي مستخدم آخر أن يرى الأجسام في الظُلمة الداكنة. ينعكس الإشعاع تحت الأحمر الذي يُرسله مصدر الأشعة تحت الحمراء إلى كاشف التطفّل، ثم يتحوّل إلى صورة مرئيّة على الشاشة الفلورية لصمام الصورة.

snorkel

[عمر بحر] مِنشساق. أنبوب أو زوج من الأنابيب تستخدمه الغواصات العاملة تحت سطح المياه لنشق الهواء وزُفْره بعد رفعهما فوق سطح المياه.

[ه] متنفّس. مِنشساق. أيّ أنبوب يزوِّد الهواء لعملية تجري تحت الماء، سواء كان لمادَةٍ أو لشخص.

snout

[فقار] خَطْم. الأنف المستطيل عند بعض الثدييّات.

snow

[الكتر] ضبجيج ثلجتي. بُقَع بيضاء صغيرة وعشوائية تتولّد على شاشة التلفزيون أو السرادار بواسطة إشارات الضجيج الصادرة عن المستقبِل والمتأصّلة فيه.

[رصد] تُلْعَج. أكثر أشكال الترسيب المتجمَّد شيوعاً، يهطُل عادةً على شكل نُذَفٍ بِلورية نجميّة الشكل، أو إبر جليدية متلبّدة، أو خليط منهما، وتكون غالباً مكسوةً بجليدٍ مُعتِم.

snow accumulation

[رصد] تسراحُم ثلجيّ. العمق الحقيقي للثلج على الأرض في أيّ لحظة أثناء عاصفة أو بعد أيّ عاصفة ثلجية مفردة أو سلسلة من العواصف الثلجية.

snow avalanche

[ساه] إنهيارٌ ثلجيّ. تَيْهورٌ ثلجي. تبهورٌ من الثلج النقيّ نسبياً، قد يحمل معه بعض المواد الصخرية والأرضية إلى الأسفل. يُسمّى أيضاً snowslide.

snowbank glacier

انظر nivation glacier .

snow banner

[رصد] راية ثلجية. ثلج مَذْرُرٌ من قِمةٍ جبلية. يُسمّى أيضاً snow plume, snow smoke.

snow bin

[ه.] مقياس الثلج الصندوقي. صندوق لقياس مقدار تساقط الثلج، وهو نوع من مقايس الثلج.

snow blindness

[طب] عَمَى الثلج. قَمَرٌ. ضعف بصريٌ عابر والتهاب أكتيني يصيب الملتجمة والقرنية، سببهما تعرض العينين للأشعة فوق البنفسجية المنعكسة من الشلج. يُسمّى أيضاً solar .

snow blink

[رصد] وَمِيضٌ ثلجيّ. وَهُج ساطع أبيض على الجانب السُّغليّ

S-N diagram

[هـ] مخطّط الاجهاد - عدد الدورات. هو في اختبار الكلّال، تمثيل بياني للعلاقة بين الإجهاد S وعدد الدورات N، قبل انهيار المادة.

sneak path

[م ام] مُسسار انسملال. هي في الحاسبات، دارة غير مرغوب فيها في تركيبة على التوالي وعلى التواذي.

sneeze

[اعضا] عُطاس. عَطْس. زفير تشنَّجي مفاجى، يُحدث صوتاً، ويمرَّ عبر الفم والأنف.

Snellen test

[طب] إختبار سَنتُلُ. إختبار حدّة البصر بواسطة الحروف، أو الأرقام، أو حرف E بمواضع مختلفة، مع اختلاف في حجم الرموز. فإذا تمت قراءة الرمز الأصغر من مسافة 20 قدماً (6 أمتار)، يُعطى البصر علامة 20/20، ويكون في هذه الحالة طبيعياً.

Snell laws of refraction

[بصر] قو انين سُعنِ في الإنكسار. حين ينتقل الضوء من وسط الى آخر، يقع الشعاع الساقط والمنكسر في مستو واحد مع الناظم على السطح، ويكونان في جهتين متعاكستين بالنسبة للنظام، ويشكّلان مع هذا الناظم زاويتين تكون نسبة جيب الواحدة إلى جيب الأخرى ثابتة. تُسمّى أيضاً -Descartes laws of refraction . ثابتة . تُسمّى أيضاً -tion, laws of refraction .

snezhura

انظر snow slush.

snifter valve

[ه.] صِمام التنشُّق. صمام بالمِضَخَّة يُتبح للهواء الدخول أو الهروب، ويسمح للماء المتراكم بالتحرُّر.

sniperscope

[حرب] مِرْقَب القشّاص. مِكشاف للتطفُّل يمكن الراصد من رؤية الأهداف والرمي عليها في الظلام، وذلك عندما يركّب على البندقية القصيرة أو غيرها من الأسلحة الناريّة.

snivet

[الكتر] إظلام جانبي. خطُّ أسود رأسيّ مستقيم أو مثلّم أو منكسر يظهر بالقرب من الحد الأيمن لشاشة المستقبِل التلفزيوني.

5NO

انظر elvegust .

SNOBOL

[م ام] سُنُوبول. لغة برمجة للحاسب لها تطبيقات هامة في مجال تصريف البرامج وتوليد المعادلات الرمزية. مشتق من String-Oriented-Symbolic Language.

snooperscope

[الكتر] كانشف التطفّل. مجموعة قابلة للحمل تتألّف من منبع للاشعة تحت الحمراء، ومنيّر للصورة تحت الحمراء، ومصلر



snow density

[مياه] كثافة الثلج. النسبة بين حجم ماء الذوبان اللذي يمكن الحصول عليه من عينة من الثلج، وبين الحجم الأصلي للعينة. وهي بمعنى آخر الميقل النوعي لعينة الثلج.

snowdrift

[مياه] مجروف ثلجي، كَوْمة ثلجيبة. رُكامٌ ثلجي. ثلج متوضّع على الجانب المدابر للرياح (المحجوب عنها) من العواثق الطبيعية، والمستقر في ثنايا السطح غير المنتظمة، أو المجتبع على هيئة أكوام بفعل الذوامات.

snowdrift glacier

[مياه] مَجْلَدة العَسْح الثلجيّ. كُتلة شبه دائمة من الثلج الحبييّ، تتكون بفعل الثلج المنجرف في وهاد بالأرض، أو وراء عوائق أرضيّة. تُسمّى أيضاً catchment glacier, drift glacier.

snowdrift ice

[مباه] جليد الكسح التلجي. كُتُل دائمة أو شبه دائمة من الجليد، تتكون بتراكم الثلج المنجرف في الجوانب المحجوبة عن السريح من النسوءات، أو في الوهاد الارضية. يُسمّى أيضاً glacieret.

snow eater

[رصد] مُذيب الثلوج. 1- أيّ رياح دافئة تهُبّ على سطح ثلجي، وتُطلق عادةً على رياح الفونة. 2- ضباب على سطح ثلجي، وقد سُمّي كذلك بسبب السرعة المشاهدة غالباً التي يختفي فيها الغطاء الثلجي بعد تَكُون الضباب.

snowfall

[رصد] تسعاقط الثلبج. 1 معدل سقوط الثلج في أرصاد الطقس السطحية، ويعبّر عادةً بعمق الثلج بالإنش لكل 6 ساعات. 2 عاصفة ثلجية.

snow fence

[ه مدن] سياج الثلج. سور مكون من لوح اردوازي يتراوح ارتفاعه عادةً بين 4 و 10 أقدام (1.2 إلى 3 أمتار) وعلى بُعد 50 قدماً (1.5 متراً) تقريباً من جانب سكة حديد أو طريق مواجِه لمَهَبّ الريح. يُستخدم هذا السور كمِصَدِّ قوي لاندفاع الربح بحيث يتساقط الثلج ويتراكم قريباً من السور على جانب اتجاه مسرى الربح مكوناً شريحةً محددة من الثلج موازية للسور، وبعيدة قليلاً من اتجاه الرباح.

snowfield

[مياه] حقل ثلجي. 1- هو غطاء ثلجي عريض ومستو أملس ومنتظم نسبياً على الأرض، أو هو جليد ارتفاعات عالية، أو في المناطق الجبلية فوق خط الثلج. 2- منطقة تراكم المُجلدة. 3- مجلدة صغيرة أو تراكم من الثلج والجليد الدائمين طوال السنة، وهو ضئيل إلى درجة أنه لا يمكن تسميته بالمجلدة.

snowflake

[رصد] نُدُفة ثلجية. كِسُفة ثلجية. بِلُورة جليدية، أو بصفة عامة تجمُّع عديدٍ من البلورات التي تسقط من السُحُب، وتَعرض

من السُحُب ناتج من انعكاس الضوء من سطح مفطّى بالثلج، ويُستخدم هذا المصطلح في المناطق القطبية بالنسبة إلى الخريطة السماوية. يُسمّى أيضاً snow sky.

snow blower

[ه مك] نافخة الثلج. آلة تُزيل الثلج من على سطح طريق مرصوف باستعمال نصل لولبي لدفع الجليد إلى داخل الألة، ثم طَرْحه منها على مسافة ملائمة.

snowbreak

[ه مدن] حاجس الثلج. أيّ حاجزٍ مصمّم لحماية جسم أو مِساحةٍ من الثلج.

snowbridge

[مياه] جسسُ ثلجي. ثلج يتقنطر بين جانبي شَقَّ في مَجْلَدة.

snow cap

[مياه] عَمامة ثلجيّة. غطاء ثلجيّ. 1 ـ ثلج يغطي قِمّة جبل في الدوقت الذي لا يكون هناك ثلج آخر في المرتفعات الأدنى نسبياً. 2 ـ ثلج على سطح بحيرة متجمّدة.

snow climate

انظر polar climate .

snow cloud

[رصد] سَحَابة ثلجبة. مصطلح شائع لأيّ سحابة يسقط منها الثلج.

snow course

[مياه] مسمال ثلجي. خطَّ ناشىء مستقر يتراوح طول عادة بين عدة منات من الأقدام وميل كامل، يَعْبُر أرضاً ما في منطقة جبلة ذات تراكمات جليدية ملحوطة. تؤخذ قياسات الفطاء الجليدي على طول هذا المجرى لتحديد المكافىء المائي له.

snow cover

[ساه] غيلاف ثلجي. غطاء ثلجي. 1 ثلج متراكم على الأرض من المساقط والمُنزلَقات الثلجية، والثلج المجروف. يُسمّى أيضاً snow mantle. 2 امتداد الغطاء الثلجي فوق مِنطقة معينة، معبَّراً عنه بنسبة مئوية.

snow-cover chart

[رصد] خريطة الغطاء الثلجي. خريطة بيانية شاملة تبين المناطق المغطّاة بالثلج وخطوط كِفاف عمق الثلج.

snow crust

[مياه] قِشْعرة ثلجية. طبقة الثلج السطحية، المتماسكة والحاذة المعالم.

snow crystal

[رصد] بِلَـورة ثلجيـة. أحد الأنماط العديدة من البلورات الجليدية الموجودة في الثلج. والبلورة الثلجية هي بلورة مفردة بعكس نُدُقة الثلج التي تشكّل عادةً تجمّع عديدٍ من البلورات الثلجية المفردة.

فوق سقفٍ ماثل أو مستوٍ، يؤخذ في الإعتبار عند تصميم هذا السقف.

snow mantle

انظر snow cover .

snow mat

[ه] حصيرة ثلج. أداة تُستخدم في تعليم السطح بين الثلج القديم والثلج الجديد، وتتكون من قطعة قُماش قُطني أبيض متين، مربّعة الشكل ذات ضِلع طوله 28 إنشا (71 سنتيمتراً)، فيها جَيْب مثلّث عند كل ركن. تدخل في هذه الجيوب قِدَرُ قُطريّة لحفظ الحصيرة مشدودة ومسطّحة.

snowmelt

[مياه] صُمهَارة الثلج. مياه الذَوَبان. الماء الناتج من ذوبان الثلج، وقد يتبخر أو يَشِرُّ في الأرض، أو يصبح جزءاً من المياه الجارية.

snow-melting system

[ه مدن] شبكة إذابة الثلج. شبكة أنابيب تحتوي على سائل مانع للتجمّد، أو أسلاك تسخين كهربائي مطمورة تحت سطح طريق أو مَمْشى، أو أيّ مِساحة يُراد حمايتها من تراكم الثلج.

snow niche

انظر nivation hollow .

snowpack

[مياه] السرُكام الثلجي. كمية التراكم السنوي من الثلج في المرتفعات العالية في المناطق الغربية من الولايات المتحدة الأمريكية. يعبُّر عنه عادةً بدلالة المُكافِئ، المائي المتوسَط.

snow patch erosion

انظر nivation .

snow pellets

[رصد] كُرَيَّات ثلجية. بَود. ترسيب يتكون من جُسيمات جليدية بيضاء كَمِدة مستديرة تقريباً (وأحياناً مخروطية) لها بُنية شبه ثلجية، وتتراوح أقطارها بين مليمترين وخمسة مليمترات. وكريّات الثلج هشّة سهلة السَحْق، وتختلف في هذا الوضع عن حُبيبات الثلج، وهي ترتد عند سقوطها على سطح صُلب وتتحطم غالباً. ثسمّى أيضاً graupel, soft hail, tapioca snow.

snowplow

[همك] كَنَّاسة الثلج. جرّافة الثلج. أداة لإزاحة الثلج من على طريق أو خطُّ سكةٍ حديدية.

snow plume

انظر snow banner .

snow point

[كيم فز] نقطة الثَلْج. هي في حالة مزيج غازي، درجة الحرارة التي يصبح فيها ضغط بخار المكون القابل للتصعيد،

رقائق الثلج البسيطة (بلورة مفردة) تنوعاً جميلاً في الشكل، ولكن الأشكال المتناظرة التي تظهر غالباً في الصورة المجهرية لا توجد في الواقع كثيراً بين رقائق الثلج، أما أكثر النماذج المصادفة فعلاً فهي بلورات مفردة مكسورة، أو حُطامها، أو تجمّعاتٍ منها. [نلز] قَتْشارة. انظر flake.

snow flurry

[رصد] رَخَّة قُلْمِ. مصطلح شائع عن رذَاذٍ ثلجي، خاصةً إذا كان خفيفاً وذا فترة قصيرة.

snow forest climate

[مناخ] مُنَاخ رَطْب جليديّ. نوع رئيسي في تصنيف كوبن Koppen المناجيّ، يتميز بدرجة حرارة تبلغ، في أبرد شهر، أقل من \mathbb{S}° م (26.6 ف°) وبمتوسط درجة حرارة يبلغ، في أدفأ شهر، أكبر من \mathbb{S}° م (\mathbb{S}° ف).

snow gage

[مباه] مقياسُ الثلج. أداة لقياس كمية المياه المكافئة في رُكام الجليد. يُسمّى أيضاً snow sampler.

snow garland

[مياه] إكليلٌ ثلجيّ. ظاهرة نادرة تُزيَّن فيها الأشجار والأسيجة وما إلى ذلك، بجليدٍ على هيئة حَبَّل ثلجيّ يبلغ طوله عدة أقدام وقطره عدة إنشات. وهو ينتج من التوتر السطحي الذي يؤثر على رُقاقات من الماء، متسبّباً في ترابط البِلورات المنفردة. ولا يتكون هذا الإكليل إلا عندما تكون درجة حرارة السطح قريبة من درجة الذوبان، حيث تظهر الطبقات الرقيقة، المطلوبة من الماء الفائق الدوة، قليلًا.

snow geyser

[رصد] منافورة ثلجية. ثلج دنيق على هيئة مسحوق يهب إلى أعلى بواسطة رَجْفةِ ثلجية.

snow grains

[رصد] حُبيباتُ ثلجية. ثلجَ حُبَيْبِي. ترسيب على هيئة جُبيْماتِ جليدية صغيرة جدا بيضاء كَمِدة. وتُعتبر المكافي، الصُلب للرَذاذ، وهي تشبه كُريّات الثلج في مظهرها الخارجي، ولكنها أكثر تسطّحا واستطالة، وتقل أقطارها بصفة عامة عن مليمتر واحد، ولا تتحطم أو ترتد عند اصطدامها بسطح صلب. تُسمّى أيضاً granular snow.

snow ice

[ساه] جليد ثلجي. قِشرة جليدية تتكون من الثلج، إما بالرضم، أو بإعادة تجمّد الثلج المُذاب جزئياً.

snow line

[جغر] خط الثلج. حد الثلج. 1 خط عابر يَرسم ارتفاعاً أو منطقة مغطّاة بالثلوج. 2 منطقة يغطي الثلج أكثر من نصف مساحتها. 3 خط الارتفاع أو الخط الجغرافي الفاصل بين مناطق تذوب ثلوجها في الصيف، ومناطق دائمة الثلوج والجليد.

snow load

[ه مدن] حِمْلٌ ثلجيّ. عامل وحدة الوزن لكمية الثلج المحتملة

كظمي التشبّع أو شبه كظمي. وتبدأ المرحلة الثلجية عند مستوى التكتّف عندما يكون أعلى من مستوى التجمّد.

snow stake

[ه] مقياسُ عمق الثلج. مقياس خشبي مدرَّج، مُرَقُم بالإنشات، يُستخدم في مناطق الثلج السميك، لقياس عمقه. يُربط المقياس بواسطةِ محزاقِ بعمودٍ خشبيّ، أو بزاوية حديدية مثبّة بالأرض. يُسمّى أيضاً snow scale.

snow static

[كهرمغ] شمواش ثلجي، تشويش ترسّبي ناجمٌ عن الثلج الساقط.

snowstorm

[رصد] عاصِفة تُلْجِية. عاصفة يتساقطُ فيها الثلج.

snow survey

[مياه] مَسْمَع ثلجيّ. عملية تحديد عمن الجليد ومُحتواه المائي في نِقاطٍ تمثيلية بطول مُسارٍ مُثْلُجيّ مثلاً.

snow tremor

[ماه] رَجُفة ثلجية. إضطراب في حقل ثلجيّ، يحدث نتيجة الترسُّب الآنيّ لقطعة كبيرة من قِشرة ثلجيةٍ سُميكة أو طبقة سطحية سميكة. تُسمَّى أيضاً snowquake.

snow tube

انظر snow sampler .

SNR

انظر signal-to-noise ratio انظر

SNU

انظر solar neutrino unit .

snub

[مستجم] 1 ميوسِّع الحَقْل السُفليّ. 2 ميكبّح. 1 يزيد ارتضاع الحفر السفلي بواسطة المنفجُرات أو غيرها. 2 يكبح هبوط عربة بلَفٌ حبل حول عمود قائم.

snubber

[هـ مك] ممتص الإرتداد. آليّة ميكانيكينة تتكوّن أســاســـآ من طبل ونابض وطوقِ احتكاكيّ، تُــوصل بين محــور الدوران والإطــار لكي تُبطىء ارتداد النابض، وتقلّل الرّجّ.

snuffles

[طب] **ذُفّان. ذَفِين.** تصريف من الغِشاء المخاطي الأنفي لـدى الأطفال المصابين بالسفلس الخلقي.

Snyder sampler

[ه] مُعايِن سُنبِيدُو. أداة ميكانيكية للحصول على كميات نموذجية صغيرة من سيل مواد صُلبة مسحوقة أو حُببية. وتتكوّن من لوح من حديد الزهر ذي مُسْكبة عيّناتِ ماثلة، يدور في مستو رأسيٌ على محور أفقي، وثأتي المادة المطلوب اخدها كمينة إلى

مساوياً للضغط الجزئي الفعلي لذلك المكون في المزيج الغازي. وهي شبيهة بنقطة النّدي.

snowquake

انظر snow tremor,

snow ripple

انظر wind ripple ,

snow roller

[مياه] دُحروج ثلجي. كُتلة من الثلج على شكل المُوْفَة تقريباً التي تستخدمها النساء، شائمة في مناطق الجبال أو التلال، تحدث عندما تدفع الرياح التي تهب نحو أسفل المنحذر، الثلج المحتوي على نسبة مرتفعة من الماء بما يكفي لتماسكه، وتُدخرجه إلى الأمام وإلى الأسفل حتى يصبح كبيراً جداً، أو تصبح الأرض مستوية تماماً، بحيث لا تستطيع الرياح الاستمرار في دفع الكتلة المتدحرجة. تتراوح حجوم دحاريج الثلج بين أسطوانات شديدة الموغر، وأخرى يصل طولها إلى 4 أقدام (1.2 متر) ومحيطها إلى 7 أقدام (1.2 متراً).

snow sampler

[مباء] مُعايِن ثلجيّ. مقياس الثَلْج. انظر snow gage. [هـ] مُعايِن الثُلْج. أنبوب مجرّف لتجميع عيّناتٍ من الثلج في الموقع. يُسمّى أيضاً snow tube.

snow scale

انظر snow stake .

snowshed

[هـ مدن] طُلَّة الثلج. مُنشأ لحماية مِنطقةٍ أو مِساحة مكشوفةٍ، كطريق أو خطّ سكة حديدية، من الثلج.

snow sky

انظر snow blink .

snowslide

انظر snow avalanche .

snow sludge

[بحر] خَشْدِفٌ ثلجيّ. خشيف مكون من الثلج بشكل رئيسي،

snow slush

[مياه] وَحُل ثلجيّ. وحلُ يتكون من الثلج المنساقِط في مياه درجة حرارتها أقلَ من درجة حرارة الجليد. يُسمّى أيضاً snezhura.

snow smoke

انظر snow banner انظر

snow stage

[رصد] مرحلة تُلْجِية. العملية التحريكية الحرارية لتسامي بخار الماء إلى ثلج بتمدُّد (إرتفاع) الهواء الندي تمدداً مثالبًا

قدرةٍ محرِّكة إلا ما تُهيُّته التيارات الصاعدة في طبقات الجو.

sobole

[نبت] جِنْث. ساقٌ زاحفة تحت التراب.

social animal

[حيو] حَيوان اجتماعي. حيوان يُظْهِر سلوكا اجتماعيا.

social anthropology

[انس] إنساسة اجتماعية. علم الإنسان الإجتماعي. دراسة التنظيم الاجتماعي في الشعوب الأميّة.

social behavior

[حيو] سلوك اجتماعي. أيَّ سلوك يبديه كائن، إستجابة لتأثير كائن آخر من النوع نفسه.

social hierarchy

[فقار] تسلسُل اجتماعي. تراتُب اجتماعي. ترسيخُ عُلاقة سيطرةِ وخضوع في مجتمعاتِ حيواناتِ راقية.

socialization

[نفس] تتكيُّفُ اجتماعي. عملية يتعلَم بها الطفل كيفيّة الإنسجام مع الآخرين في المجتمع والتصرّفُ مثلهم، وذلك إما بتقليدهم (وهذا هو الغالب) أو بضغط الجماعة عليه.

social parasitism

[فقار] تطقُّل اجتماعيّ. نَمَطُّ غريب من التطفَّل عند بعض الطيور تقوم فيه انثى نوع معين بوضع بيضها في عشَّ أنواع أخرى مما يُتبح للأبرين الجُدُد تُربية الصغير.

social psychiatry

[نفس] طِبّ نفسي اجتماعي. طبّ نفسي يهتم خاصة بدراسة التأثيرات الاجتماعية على مسببات المرض العقلي والعاطفي وبحركياته، وباستعمال البيئة الاجتماعية في المعالجة، والبرامج الوقائية الجماعية، إضافة إلى تطبيق الطبّ النفسي على القضايا الاجتماعية والصناعة والقانون والتعليم والأنشطة والمنظمات الأخرى المماثلة.

social psychology

[نفس] علم النفس الإجتماعي. دراسة الطريقة التي تؤثّر بواسطتها المواقف الشخصية والبواعث وتتأثر ببنية المجموعة الاجتماعية التي يحتكّ بها الشخص وبحركيّاتها وبسلوكها.

society

[بيئة] مجتمَع. جماعة نباتاتٍ ثانوية أو صغيرة تشكّل جزءًا من جماعة.

socked in

[رصد] مَحْجُوب. مصطلح كان يُشير، في بداية عهد الطيران، إلى الطقس في المطار عندما تكون السماوة أو الرؤية ذات قِيم، منخفضة تؤدى إلى إغلاق المطار في وجه عمليات الطيران.

socket

[كهر] مَقْبِس. مَأْخذ. أداة مصمَّمة لتأمين التوصيلات الكهربائية

المُعاين عن طريق مجرى ماثل، كلما أصبحت مَسْكَبة العينات في خط واحد مع السيل المتحرّك.

soak cleaning

[فلز] تنظيف بالتشريب. تنظيف بالنَقْع. تنظيف سطح معدني بواسطة التغطيس في محلول تنظيف دون كهرلة.

soaking

[فلز] تشعويب. تسخين سبيكة إلى درجة حرارة لا تقل كثيراً عن درجة حرارة انصهارها، وإبقاؤها كذلك فترة طويلة لإزالة الإنعزال الذي حدث أثناء التجمعُد.

soaking drum

[هـ كيم] اسعطوافة الفقع. إناء مسخّن للمُعالجة، يُستخدم في مصافي النفط مع وشائع التكسير الحراري لتحقيق مدة الإقامة الكافية لإتمام تفاعلات التكسير.

soaking pit

[فلز] حُفرة المتشريب. فرن غاطس. حفرة مبطّنة بمواد حرارية ومغطاة بإحكام، لها درجة حرارة عالية وتُوقد بالغاز. تُودع فيها صُبَّة معدن ساخن عند درجة حرارة ثابتة إلى أن يُحتاج إليها لطَلْمها إلى صفائح أو أشكال أخرى.

soap

[مواد] صمابون. 1- نوع خاص من المنظّفات تكون فيه الكربوكسيلاتُ ـ COO مجموعة الإذابة بالماء، ويكون الشارد المُوجَب عادةً الصوديوم "Na" أو البوتاسيوم "N. 2- مركّب صابوني ممزوج بعطرٍ ومقوّمات أخرى، يُقَوّلُب إلى ألواح صابون مختلفة الأثكال

soap bubble test

[ه.] إختبار فقاقيع الصابون. اختبار للتسرُّب يوضع فيه محلول صابوني على سطح الوعاء المعرَّض لاختبار الضغط الداخلي. تتكوّن فقاقيع الصابون في حالة تسرب الغاز الكاشف من الوعاء.

soap builder

[مواد] محسنن الصعابون. مادة تُخلط بالصابون لتعديل محتواه القِلوي، أو لجعل المباء أكثر يُسراً فيه، أو لتحسين خصائصه التنظيفية. من أمثلته راتِنج القَلْفونية، وفُسفات الصوديوم.

soaprock

انظر soapstone .

soapstone

[صخر] حجر الصابون. صخر متحوّل يتميّز بنسيج كُتليّ شِستي لِفيّ التشابك، وبمَلمَس زَلِيّ ناعم. [معدن] حجر الصابون. حجر الطّلْق. 1 - إسم معدِنيّ يُطلق على السيّاتِيت أو على السطّلْق المُصمَت. يُسمّى أيضاً [saponite].

soa

[ه فضا] يُحَلِّق. يطير دون فقدٍ في الإرتفاع مع عدم استعمال



soda-lime glass

[مواد] الزُّجاج العادي. زجاج يُصنع بصهر الرمل مع كربونات الصوديوم، أو كبريتات الصوديوم والجِير، أو الحجر الجيريّ. يُستخدم في تزجيج النوافذ.

sodalite

[معدن] صُوداليت. Na2Al3Si3O12Cl. معدِن تكتوسليكات من مجموعة شب الفِلسبار. لـونه أزرق أو أحيـاناً أبيض أو رمـاديّ أو الخضور. يتبلور في النظام المكعِّبي وله بـريق زجـاجي. قسـارتُـه حسب سُلَّم مـوس 5، وكثـافتـه من 2.2 إلى 2.4. يُستعمـل حجـراً

soda mica

انظر paragonite.

انظر sodium amide .

نتر الصودا SODA NITER



يُتر الصودا من لانوريا، شيلي.

sodamide

soda niter

[ممدن] يُتُر الصمودا*. «NaNO، معدن لا لون له إلى أبيض مكون من نترات الصوديوم. يتبلور على شكل بلورات معيِّنية من النظام السُداسيّ. قساوته حسب سُلّم سوس من 1.5 إلى 2 وكثافته nitratine, Peru saitpeter يُسمَى أيضاً 2.266.

soda pulping process

[مكيم] عملية الهَرْس بالصودا. هضم جُذاذات الخشب بـواسطة الصـودا الكاويـة. تُستخدم في صنـع اللُّبُ الـلازم لإنتـاج

soddyite

[معدن] صدودييت. ١٤٢٥ -Si₅O₂₂ 14H₂O). معدن مُعينَى مستقيم أصفر باهت مكوِّن من سليكات اليـورانيوم المـائية. يـوجد بشكل متجمُّعات من حُبيباتِ ناعمة، أو بشكل بلُّوري.

Soddy's displacement law

[فز نو] قانون سُمودي في الإزاحة. قانون ينصُ على أن العدد الذَّرِّي لنُّويدةٍ يَنْقُص بمقدار 2 نثيجة اضمحـلال ألفا، ويـزبد بمقدار 1 نتيجة اضمحلال بيتا الالكتروني، ويتناقص بمقدار 1 باضمحلال بيتا البوزيتروني، أو بأسر الكترون.

[كيم] صوديوم*. عنصر فلزي من الزُمرة ١. رمزُه Na وعددُه الـذّري 11 ووزنه الــذري 22.9898. لـونــه فضيّ أبيض، طـريّ طُرُوق، يتأكسد في الهواء، وينصهر عند ٥٠٠٥م. يستعمل مركباً وسطيًّا كيميائيًّا، كما يُستعمل في صنع المواد الصيدلانية والتعـدين وتكرير البترول. يرجع رمزه Na إلى كلمة natrium.

sodium - 24

[فزنو] صوديوم - 24. نظير مُشِعٌ للصوديوم كُتلته 24 وعمره النصفيّ 15.5 ساعة. يتشكّل من رُجْم الصوديوم بنُوى الـدوتريـوم، ويتفكُّك إلى مغنيزيوم مع إصدار أشعة بيتا.

والتحميل الميكانيكي للأجهزة الكهربائية والالكترونية التي تتطلب

socket-head screw

[تصميم] بُوغي مجوَّف السراس. برغي للتثبيت ذو تجويف هندسي في رأسه حيث يُولَج مُفتاح الربط المناسِب لتحريك المسمار وتدويره، وفي ذلك ما يكفل التقليل من اللعب به.

socket wrench

[تصيم] مفتاحٌ انبوبيّ. مفتاحٌ صُندوقيّ. مفتاح ربطٍ ذو تجويفٍ يُركّب في رأس المِحزاق أو الصَمولة (العَزُّقة).

soda

انظر sodium carbonate .

soda-acid extinguisher

[م] مِطفَأة الصودا والحَمْض. مِطفأة حرين يُقذف منها الماء بمعدّل مرتفع من جرّاء توليد ثاني أكسيد الكربون نتيجة لخلط حمض الكبريت وثُنائي كبريتات الصوديوم (عندما يُقلب جهاز الإطفاء).

soda alum

. aluminum sodium sulfate انظر

soda ash

[كيم لا عضو] رماد الصودا. «Na2CO، النوع التجاري لكربونات الصوديوم. وهو مسحوق يذوب في الماء ولا يذوب في الكحول. يُستعمل في صنع الزجاج وتكرير البترول، وفي الصابون والمنظَفات. يُسمّى أيضاً -anhydrous sodium carbonate, cal

soda blasting powder

الظر B blasting powder

sodaclase

انظر albite .

soda crystals

, metahydrate sodium carbonate انظر

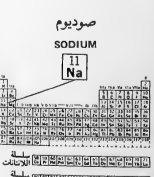
soda-granite

[صخر] غرانيت صودي. 1 ـ غرانيت تغلب فيه الصودا على البوتاس. 2 ـ غرانيت يحتوي على صودا البلاجيـوكلاز بـدلاً من الأورتوكلاز الذي يوجد في الغرانيت العاديّ.

[مياه] بحيرة الصودا. بحيرة قِلويّة غنية بأملاح الصوديوم الذائبة، وخاصة كربونات وكلوريد وكبريتات الصوديوم. تسمى أيضاً natron lake أيضاً

soda lime

[مواد] جيس الصودا. خليط من الصوديوم أو هيدروكسيد البوتاسيوم مع أكسيد الكلسيوم. تُستخدم حُبَيباته في امتصاص بخار الماء وثاني أكسيد الكربون.



الجدول الدوري للعناصر الكيميائية مبينا موضع عنصر الصوديوم.

تُسمّى أيضاً acidic sodium aluminum phosphate.

sodium aluminum silicofluoride

[كيم لا عضو] سليكوفلوريد الالمنيوم والصوديوم. NasAI (SiFa). مسحوق أبيض سامً يُستعمل ضد العُثَ وفي إبادة الحشرات.

sodium aluminum sulfate

انظر aluminum sodium sulfate .

sodium amalgam

[كيم لا عضو] مَلْغَم الصوديوم. NaxHgx. كُتلة بِلَورية بيضاء فضية تُعتبر مصدراً خطراً للحريق وتفكّك بالماء. يُستعمل للحصول على الهيدروجين، كما يُستعمل كاشفاً تحليليًا.

sodium amalgam-oxygen cell

[كهر] خليّة مَلْغَم الصوديوم والاكسجين. نظام خليّة وَقودية تقوم فيها المواد بدور مزدوج كوقود ومَصْعَد، وتُستهلك باستمرار. ومن المزايا الهامّة لهذا النظام العمل على حرارة منخفضة، وارتفاع نسبة القدرة إلى الوزن.

sodium amide

[كيم لا عضو] اميد الصوديوم. Na₂NH₂. بِلُورات بيضاء تتفكّك بالماء وتنصهر عند 210°م، وتُعتبر مصدراً خطراً للحريق. يُستعمل للحصول على سيانيد الصوديوم. يُسمّى أيضاً sodamide.

sodium para-aminobenzoate

[صيدل] بارا آمينو بنزوات الصوديوم. NH₂C₆H₄COONa. بِلَورات ذوابة في الماء، تُستعمل في الطب. يُسمّى أيضاً PABA sodium.

sodium aminophenylarsonate

انظر sodium arsanilate .

sodium anilinearsonate

انظر sodium arsanilate .

sodium antimonate

[كيم لا عضو] انتيمُونات الصوديوم. «NaSbO، مسحوق حبيبي أبيض يُستعمل مادةً تكميد للمينا، وعميلاً مؤكسداً عند درجات الحرارة العالية. تُسمَى أيضًا antimony sodiate.

sodium antimony bis(pyrocatechol-2,4-disulfonate)

انظر stibophen.

sodium arsanilate

[كيسم صفو] السانيات الصوديوم. [كيسم صفو] المسانيات الصوديوم. [Aso.OH.ONa]. مسحوق سامً أبيض ذوّاب في الماء، له طعم خفيف المُلوحة. يُستعمل مُرّكبًا وسطياً كيميائياً وفي الطب. تُسمّى .sodium aminophenylarsonate, sodium anilinearsonate

sodium acetate

[كبيم عضو] خسلات الصوديوم. اسيتات الصوديوم. اسيتات الصوديوم. معتلرية، تذوب به الماء والإيتر وتنصهر عند 324°م. تُستعمل مركباً وسطياً كيمائياً، وفي المواد الصيدلانية والأصبغة والألوان الجاقة.

sodium-acetone bisulfite

انظر acetone-sodium bisulfite

sodium acid carbonate

انظر sodium bicarbonate.

sodium acid chromate

انظر sodium dichromate

sodium acid fluoride

انظر sodium bifluoride ,

sodium acid methanearsonate

انظر sodium methanearsonate

sodium acid sulfate

انظر sodium bisulfate.

sodium acid sulfite

انظر sodium bisulfite .

sodium alginate

[كيم عضو] الْجِينات الصدوديوم. Cohroena. شُعيرات أو حُبيات أو مسحوق عديم اللون أو أصفر باهت، تُشكَّل في الماء محلولاً غَرَويًا لَزِجاً. تُستعمل في مُسمَّكات الأطعمة ومثبًاتها، كما تستعمل في الطِبِّ وطباعة النسيج وتكسية الورق واللِهان المذوّب بالماء. تُسمَّى أيضاً sodium polymannuronate.

sodium alphanaphthylamine sulfonate

انظر sodium naphthionate

sodium aluminate

[كيم لا عضو] المبيئات المصوديوم. ممايه Na₂A₂D₃. مسحوق أبيض يسذوب في الساء ولا يسذوب في الكحول. ينصهر عند 1800°م. يُستعمل مادةً من نوع الزِيوليت، كما يُستخدم في ترسيخ اللون وتنقية المياه، وصنع الزجاج الحلييّ ومركبات التنظيف.

sodium aluminosilicate

[كيم لا عضو] المينوسليكات الصوديوم. خَرَزُ أو مسحوق لا بِلُوري أبيض اللون، ذَوَاب بصورة جزئية في الحُموض القوية ومحاليل وهيدروكسيد القِلْي بين 80° و 100°م. تستعمل في الطعام عميلًا مضاداً للتلزُّن. تُسمَّى أيضاً sodium silicoaluminate.

sodium aluminum phosphate

[كبم لا صفو] فسفات الالمنيوم والصوديوم. NaalaH16(PO4)a.4H2O أو NaAlaH16(PO4)a.4H2O. مسحوقً أبيض يذوب في حَمْض هيدروالكلوريك. يُضاف إلى الأطعمة المُراد خَبْزُها.



الصسوديسوم. متمخلِبٌ معسدِني ذو نقطة انصهسارٍ منخفضة (15° م) وضعيف الذُوبان في الأستون.

sodium benzyl penicillinate

أنظر benzyl penicillin sodium انظر

sodium bicarbonate

[كيم لا عضو] شاني كدربونات الصودبوم. صودا الخَبْور. ما Nahcoa. بُلُورات بيضاء ذوابة في الماء ذات طمم قلوي، تفقد تُنائي أكسيد الكربون عند 270° م. يُستعمل دواء، وحافظاً للزُبدة، ومحضَّرا للطعام، وفي الأملاح الشُوَّارةُ والأشربة، كما يُستعمل في الخَرْفيَات ومنع عَفَن الخشب. يُسمَى أيضاً -bak ing soda, sodium acid carbonate.

sodium bichromate

انظر sodium dichromate انظر

sodium bifluoride

[كيم لا عضو] ثاني فلُـوريد الصـوديوم. NaHF2. بِلَورات بيضاء سامّة ذوَّابة في الماء، تتفكّك عند التسخين. تُستعمل مُعَدُّلاً في الغسيل وحافظاً ومعقِّماً، كما تستعمل في خَدْش الزجاج، وفي الطِلاء القِصديريِّ. يُسمَى أيضاً sodium acid fluoride.

sodium bismuthate

[كيم لا عضو] **بزموتات الصوديوم.** NaBiO₃. مسحوق أصفر إلى بنيّ، لا بِلَوري. يُستعمل في الكشف التحليلي وفي المواد الصيدلانية.

sodium bisulfate

[كيم لا عضو] شاني كبريتات الصوديوم. NaHSO. بِلورات عديمة اللون، ذَوَّابة في الماء وتتفكّك عند 315° م، يكون محلولها المائي شديد الحُموضة. تُستعمل في الصهور لتفكيك المعادن، وفي التطهير والصباغة وصنع المغنيزيا والاسمنت والعطور والآجُرُّ والصَّنْغ. يُسمَّى أيضاً sulfate

sodium bisulfide

. sodium hydrosulfide انظر

sodium bisulfite

[كيم لا عضو] ثاني كبريتيت الصوديوم. NaHSO3. جسم صُلب عديم اللون، ذوّاب في الماء، يتفكّل عند التسخين. يُسمّى أيضًا العشاق sodium acid sulfite.

sodium bisulfite test

[كيم تحل] إختبار شاني كبريتيت الصوديدوم. اختبار للألدويدات تُشكُل الألدهبدات فيه مِلحاً بِلورياً عند إضافة محلول مائي يحتوي على 40% من ثاني كبريتيت الصوديوم.

sodium bitartrate

[كيم عضو] ثناني طُرْطُرات الصوديوم. NaHC₄H₅O₆. H₂O. H₂O. الماء، ويفقده عند مسحوق أبيض، قابل للاحتراق. يذوب في الماء، ويفقده عند 100°م، ويتفكّ عند 219°م. يُستعمل في الخلائط الفَورانية،

sodium arsenate

[كيم لا عضو] ررنيخات الصدوديوم. 12H20 ، Na3ASO. 12H2O. بِلورات صافية لا لون لها، سامّة، ذَوَّابة في الماء، ذات طعم قِلويِّ خفيف، تنصهر عند 86°م. تُستعمل في الطب وفي إبادة الحشرات والجراثيم، وفي الألوان الجافّة والنسيج، كما تستعمل مادةً متوسطة كيميائية.

sodium arsenite

[كيم لا عضو] زُرْتِيجِيت الصوديوم. NaAsO2. مسحوق ماثل إلى الرمادي، مسام، ذَوَّاب في الماء. يُستعمل في التعقيم والصباغة وإبادة الحشرات وفي الصابون المستعمل في التصبير. يُسمّى أيضاً sodium metaarsenite.

sodium ascorbate

[كيم عضو] استكوريسات الصبوديسوم. ... (CHCOHCOONa . بِلُورات بيضاء عديمة الرائحة ، ذرَّابة في الماء وغير ذوَّابة في الكحول، تتفكّك عند 218°م. تُستعمل في معالجة نقص الفيتامين C .

sodium aurichloride

انظر sodium gold chloride .

sodium aurocyanide

انظر sodium gold cyanide ,

sodium aurothiomalate

. gold sodium thiomalate انظر

sodium azide

[كيم لا عضو] **ازيت الصوديسوم.** NaN₃. بِلَورات عـــديمة اللون، سامّة ذُوَّابة في الماء والنُشادر السائل، تتفكَّك عند 300°م. تُستعمل في الطب وفي صنع متفجِّرات أزيد الرصاص.

sodium barbital

[صيدل] بربيتال صُوديّ. C_BH₁₁N₂NaO₃. مسحوق مُرّ الطعم أبيض اللون ذَوَّاب في الماء. يُستعمل في السطب. يُسمّى أيضاً soluble barbital.

sodium barbiturate

[كيم عضو] بربيتورات الصوديوم. CaH3N2O3Na. مسحوق أبيض إلى أصفر باهت، ذوّاب في الماء والحموض المعدنية الممدّدة. تُستعمل في محاليل تشريب الخشب.

sodium benzoate

[كيم عضو] بنزُوَات الصوديوم. NaC7H6O2. بِلورات بيضاء ليس لها شكل بلوري محدد، ذوّابة في الماء والكُحول ولها طعم حُلو. تُستعمل حافظاً للأطعمة، ومضاداً للعُفونة، كما تُستعمل في التبغ والمواد الصيدلانية والطب.

sodium benzosulfimide

انظر sodium saccharine انظر

sodium benzoylacetone dihydrate

[كيم صفو] ثُنائي هيدرات بنزويسل استون

 $Na_2CO_3.10H_2O$ ومركباً عَشريّ الهيدرات اسمه $Na_2CO_3.10H_2O$. soda تُسمّى أيضاً soda .

sodium carbonate decahydrate

انظر sal soda .

sodium carbonate peroxide

[كيم لا عضو] **فــوق اكسيــد كــربـــونـــات الصـــوديــوم.** 2Na₂CO₃.3H₂O. مسحــوق بِلُوري أبيـض يُستعمل في المُنـَــُلْفات المنزلية، ومنظّفات الأسنان، وفي التبييض والصِباغة.

sodium carboxymethylcellulose

انظر carboxymethyl cellulose .

sodium caseinate

[كيم عضو] كارتبينات الصوديسوم. مسحوق أبيض يذوب في الماء، عديم الرائحة والطعم، يُستعمل في المطبّ والأطعمة والمستحلّبات، وفي عمليات التثبيت. تَتشكّل بحلّ الكارثين في هيدروكسيد الصوديوم، ثم بتبخيره. تُسمّى أيضاً ,nutrose .

sodium cellulose glycolate

انظر carboxymethyl cellulose .

sodium chlorate

[كيم لا عضو] خلورات الصوديوم. NaClO₃. بِلُورات عديمة اللون، تذوب في الماء والكحول، لها طعم مالح، تنصهر عند 255°م. تُستعمل دواءً، وفي مكافحة الأعشاب الضارة، وإسقاط أوراق الشجر، وفي عيدان الثقاب والمتفجَّرات والتبيض، كما تُستعمل عميلًا مؤكبداً.

sodium chloride

[كيم لا عضو] خُلوريد الصوديوم. ملح الطعام. Nacl. بِلُورات عديمة اللون أو بيضاء، ذوّابة في الماء والغليسرول وقليلة الذوبان في الكحول، تنصهر عند 804° م وتُستعمل مركباً وسطيا كميائياً، وكاشفاً تحليلياً، كما تستعمل في الطعام. يُسمّى أيضاً common salt, rock salt, table salt.

sodium chloride solution

انظر normal saline .

sodium chlorite

[كيم لا عضو] **خُلوريتُ الصوديوم**. NaClO₂. مسحوق أبيض متفجّر، معتدل الإسترطاب، ذوّاب في الماء، يتفكّك عند 175°م. يُستعمل كاشفاً تحليليًّا، وعميلًا مؤكسداً.

sodium chloroacetate

[كيم عضم] كلور السيتات الصوديوم. CICH2COONa. مسحوق أبيض ذوّاب في الماء. يُستعمل في إسقاط ورق الأشجار وصنع مُبيدات الأعشاب الضارّة، كما يستعمل في الأصبغة والمواد الصيدلانية.

sodium chloroaurate

انظر sodium gold chloride .

وفي الكشف التحليليّ. يُسمّى أيضاً acid sodium tartrata.

sodium borate

[كيم لا عضو] بُسورات الصوديسوم. Na₂B₄O₇. 10H₂O. 20H₂O. . بين مسحوق أبيض لا رائحة لسه، ذوّاب في المساء، ينصهر بين 75° و 200° م. يُستعمل في الرجاج والخَرْفِيات والنَشاء، وفي اللواصق والمنظّفات والكيميائيات الزراعية، وفي المواد الصيدلانية والتصوير. يُسمّى الشكل غير النقيّ منها البُوراكس. تُسمّى أيضاً .sodium pyroborate, sodium tetraborate

sodium (1:2) borate

انظر borax .

sodium boroformate

[كيم عضو] بورونَفُلات الصوديوم. بورو فورمات الصوديوم. باورو فورمات الصوديوم. NaH₂BO₄. 2HCOOH. 2H₂O في الماء. تنصهر عند 110°م، وتُستعمل في معالجة النسيج وفي الداغة، كما تستعمل عميلاً دارناً.

sodium borohydride

[كيم لا عضو] بوروهيدريد الصوديوم. NaBH. مسحوق أبيض إلى رمادي، استرطابي وقابل للإشتعال، ذوّاب في الماء وغير ذواب في الإيتر والفُحوم الهيدروجينة. يتفكّك في الهواء الرَّطْب ويُستعمل مصدراً للهيدروجين، وكاشفاً كيميائيًا، وعميل تشكيل للرَغُوة في المطاط.

sodium bromate

[كيم لا عضو] برومات الصوديسوم. NaBrO₃. بِلُورات بيضاء لا رائحة لها، ذوّابة في الماء وغير ذاوبة في الكحول، تتفكّك عند 381°م وتُعتبر مصدراً خطراً للحريق. تُستعمل كاشفاً تحليليًّا.

sodium bromide

[كيم لا عضو] بروميت الصوديت م NaBr. بِلُورات بيضاء ذوّابة في الماء، لها طعم مالح ومُرّ، تمتص الرطوبة من الجو، تنصهر عند 758م. يُبتعمل في التصوير والطب، وفي صنع البروميدات، كما يُستعمل مركباً وسطياً كيميائياً.

sodium cacodylate

[كيم عضو] كَاكُودِيلات الصوديوم. 4CH₃l₂AsOONa. 3H₂O. مركب بِلَوري أبيض، ينصهر عند حوالي 60°م، ويدذوب في الإتانول والماء. يُستعمل مبيداً للأعشاب. يُسمّى أيضاً dimethylarsenate.

sodium-calcium feldspar

انظر plagioclase .

sodium carbolate

انظر sodium phenate .

sodium carbonate

[كيم لا عضو] كربونات الصوديوم. صودا. Na₂CO₃. مسحوقُ أبيض ذوّاب في الماء، يتفكّك بالتسخين عند حوالي 852°م. تُستعمل كاشفاً، وتُشكُّل مركَّباً أحادي الهيدرات صيغته

sodium cyclohexylsulfomate

انظر sodium cyclamate انظر

sodium dehydroacetate

[كيم عضو] منقوص هيدرو استات الصوديوم. CaH7NaO4.H2O. مسحوق أبيض عديم البطعم، ذرَّاب في الماء وفي بروبيلين الغليكول. يُستعمل مبيداً للفطر وملدّنا، كما يستعمل في صنع معجون الأسنان والمواد الصيدلانية.

sodium 3,5-diacetamido-2,4,6-triiodobenzoate

أنظر sodium diatrizoate .

sodium diacetate

[كيم صضو] تُنسائسي استسات الصوديسوم. . CH₃COONa.x(CH₃COOH) بلورات بيضاء قابلة للإحتراق، ذوّابة في الماء ولها رائحة حَمْض الخلّ، تنفكك فوق 150°م. تستعمل في تثبيط العَفْن، والسُرْء، وفي تقسية السورنيش والعَرْل، وحفظ الأطعمة، وفي مرسَّخات الألوان.

sodium diatrizoate

[كيم عضو] دياتريروات الصوديوم. C11HaNO4|3Na. بِلورات بيضاء ذرّابة في الماء، تشكّل محلولاً ماثياً غير نفّاذ للأشعة. تُسمّى أيضاً للأشعة. تُسمّى أيضاً sodium 3,5 - diacetamido - 2,4,6 - triiodobenzoate.

sodium dichloroisocyanate

[كيم عضو] تُغائبي خُلورو ايسزوسيانات الصوديوم. HC3N3O3NaCl. مركّب بِلَوري أبيض، ذوّاب في الماء، يُستعمل مبيداً للجراثيم والطحالب في بِرُك السباحة.

sodium dichloroisocyanurate

[كيم عضو] تُذائي كُلورو إيروسيانورات الصوديوم. CaNaOaClaNa. مسحوق بِلوري أبيض، يستممل في التبيض الجاف والمنظّفات ومركبات التنظيف، وفي معالجة المياه والمجارير.

sodium dichromate

[كيم لا عضو] ثُغائي تحرومات الصوديوم. Na₂Cr₂O₇.2H₂O. , كورمات الصوديوم. الماء وغير بِلورات حمراء إلى برتقالية، متميِّمة سامّة، ذوَّابة في الماء وغير ذوَّابة في الكحول، تنصهر عند 320° م وتفقد ماء تميُهها عند تسخينها مدة طويلة عند 105° م. تُستعمل مركِّباً وسطياً كيميائيًا مثبً طلّ للتآكل، كما تُستعمل في صنع الخضاب ودبغ الجلود والطلاء الكهربائي. يُسمَى أيضاً acid chromate, sodium bichromate.

sodium diethyldithiocarbamate

[كيم عضو] قُضائي إتيال ثنائي تيوكسربامات الصوديوم. C₂H₅]₂NCS₂Na). صُلب ذرَّاب في السماء والكحول. يُستعمل ثلاثي الماء منه في معايرة الكميات القليلة من النُحاس، وفي فصله عن غيره من الفارَّات.

sodium chloroplatinate

[كيم لا منه وي خُلورو بالتينات الصوديوم. Na₂PtCl₆.4H₂O. مسحوقٌ أصفر ذوّاب في الكحول والماء. يُستعمل في خَدْش الزنك، وفي الجبر الذي لا يُمحى، وفي الطِلاء والمرايا والتصوير والسطب. يُسمَى أيضاً platinic sodium chloride, platinum. sodium platinichloride.

sodium chromate

[كيم لا عضو] خرومات الصوديسوم. Na₂CrO₄.10H₂O. بِلُورات صفراء متزهِّرة شافّة، ذوَّابة في الماء، تنصهر عند 20°م. تستعمل مانِعة للصدأ، كما تستعمل في الحبر والصباغة ودباغة الجلود.

sodium citrate

[كب عضو] لَيْمونات الصوديوم. سيقرات الصوديوم. سيقرات الصوديوم. ومن أبيض له طعم الصوديوم. ورود البيض له طعم الملح، ذوّاب في الماء وضعيف الذّوبان في الكحول، له طعم حَمْضيّ. يفقد الماء عند 150°م ويتفكّك عند درجة الحرارة الحمراء. يُستعمل في الطب مضادّاً للتختّر، وفي المشروبات غير الروحية، وفي صنع الجبن وعمليات الطِلاء الكهربائيّ. تُسمّى أيضاً trisodium citrate.

sodium cobaltinitrite

[كبم لا عضو] كوبالتي نتريت الصوديوم. Na₃Co(NO₂)₆ 1/2H₂O. بِلُورات أرجُوانية ذوّابة في الماء وإسترطابية. يُستعمل كاشفاً في تحليل البوتاسيوم.

sodium-cooled reactor

[نو] مُقَاعِل مُبَرَّد بالصوديوم. مفاعل نووي يُستعمل فيه معين الصوديوم السائل مُبَرَّداً.

sodium cyanate

[كيم لا عضو] سينات الصوديوم. NaOCN. مسحوق أبيض سام، ذوّاب في الماء وغير ذواب في الكحول أو الإيتر. تُستعمل مركباً وسطياً كيمينائياً، وتدخل في صنع الأدوية، وفي المعالجة الحرارية للفولاذ.

sodium cyanide

[كيم لا عضو] سيانيد الصوديوم. Nacn. مسحوق أبيض سام، ذوّاب في الماء، ينصهر عند 563°م ويتفكّك بسرعة. يُستعمل في صنع المخضاب، وفي المعالجة الحرارية للفلزات، وفي استخلاص الذهب والفضة من خاماتهما.

sodium cyanoaurite

انظر sodium gold cyanide .

sodium cyclamate

[كيم عضو] سييت الاصات الصوديوم. CoH11NHSO3Na. بِلُورات بيضاء ذوّابة في الماء، تعادِل حالاوتها 30 ضِعفاً حالاوة السكَّروز. استُعملت سابقاً في التحلية الإصطناعية للأطعمة، ثم مُنع ذلك. تُسمَّى أيضاً sodium cyclohexylsulfamate.

sodium feldspar

انظر albite.

sodium ferricyanide

[كيم لا عضو] حديد سيانيد الصوديوم. Na₃Fe(CN)₆.H₂O. مسحوق أحمر متميِّع سامً ، ذوّاب في الماء وغير ذوّاب في الكحول. يُستعمل في الطباعة وفي صنع الخِضاب. يُسمَّى أيضاً , red prussiate of soda

sodium ferrocyanide

[كبيم لا عضر] حديدي سيانيد الصوديوم. Na₄Fe(CN)6.10H2O. بِلُورات نصف شفّافة، ذوّابـة في الماء وغيـر ذوابة في الكحول. يُستعمل في التصوير والأصبغة والدِباغة وورق الطباعة الأزرق. يُسمّى أيضاً yellow prussiate of soda.

sodium fluoborate

[كيم لا عضو] فُلوبورات الصوديوم. «NaBF. مسحرق أبيض ذو طعم مُرَّ، ذوَّابِ في الماء وقليل الذوبان في الكحول، يتفكك بالتسخين وينصهر عند 500°م. يُستعمل في المعالَجات الكهركيميائية وفي تثبيط الأكسدة، ومادة دُفْقِ في تنقية الفلزات غير الحديدية .

sodium fluorescein

انظر uranine .

sodium fluoride

[كيم لا عضو] فُلُوريد الصوديوم. NaF. مسحوق أبيض، ذوَّاب في الماء وسامً، ينصهر عند 988°م. يُستعمل مبيداً للحشرات، ومادةً حافظة للخشب واللواصق، كما يستعمل في إبادة أنواع الفَطر، وفي المِينا الزجاجية وطبّ الأسنان.

sodium fluoroacetate

[كيم عضو] فُلورو أسِتات الصوديوم. C₂H₂FO₂Na. مسحوق أبيض غيـر طيّار واستـرطابي، يتفكّـك عنـد 200°م. وهـو شـديـد الذوبان في الماء، يُستعمل طارداً للحيوانات القارضة والجارحة.

sodium fluosilicate

[كيم لا عضر] فلوسيليكات الصوديوم. Na₂SiF₈. مسحوق لا بلُّوري أبيض وسـامٌ، قليل الـذوبان في المـاء ويتفكُّك عنـد درجة الحرارة الحمراء. يُستعمل في إدخال الفُّلور في مياه الشرب، وفي ومكافحية القبوارض والحشيرات. تُسمَّى أيضاً sodium , silicofluoride

sodium folate

[كيم عضو] فُولَات الصوديوم. C13H18N7NaO6. سائل أصفر إلى برتقالي مُصْفِّر. يُستعمل في البطب لمعالجة نقص حمض الفوليك. تُسمّى ايضاً folic acid sodium salt, sodium , pteroyiglutamate

sodium dimethylarsenate

sodium dimethyldithiocarbamate

[كيم عضو] تُنائي متيل ثنائي تيوكربامات الصوديوم. CH312NCS2Na/ دسائل كهرماني إلى أخضر باهت، يُستعمل مبيداً للفُطر، ومثبِّطاً للتأكيل، ومسرِّعـاً للمطَّاط. مختصره SDDC.

sodium dinitro-ortho-cresylate

[كيم مضو] ثنائي نترو - اورتو - كرياريلات الصوديوم. CH3C8H2(NO2)2ONa. صِباغ أصفر برتقالي سامً، يُستعمل مبيداً للأعشاب ومبيداً للفُطر.

sodium para-diphenylaminoazobenzenesul-

انظر tropeoline 00 .

sodium dithionite

انظر sodium hydrosulfite .

sodium diuranate

[كيم عضس] ثنسائي يُسورانسات الصسوديسوم. اصفس الدوراندوم. Na2U2O7.6H2O. صُلب برتقالي أصفر، ذوّاب في الحُموض الممدِّدة. يُستعمل في المزجِّجات الملوِّنة في الخَزْف، وفي صنع زجاج اليورانيوم المتــــلاليء. يُسمَّى أيضًا uranium

sodium dodecylbenzenesulfanate

[كيم عضو] دودسيل بنزن سلفونات الصوديوم. C18H29SO3Na. قُشارة أو خُبِيبات أو مسحوق أبيض إلى أصفر، قابل للتفكُّك حيوياً. يُستعمل منظِّفا اصطناعياً.

sodium ethoxide

انظر sodium ethylate .

sodium ethylate

[كيم عضر] **إتيلاتُ الصسوديوم. C₂H₅ON**a. مسحوق أبيض يتشكّل من الإتانول باستبدال الصوديوم أحادي التكافؤ بذرّة الهيدروجين المنتمية الى المزمرة الهيدروكسيلية. يُستعمل في التخليق العُضويّ. تُسمّى أيضاً caustic alcohol, sodium , ethoxide

sodium 2- ethylhexyl sulfoacetate

[كيم عضر] 2 - إتيل هكسيل سلفو استات الصوديوم. C10H19O2SO3Na. قشارة قشديّة اللون، ذوّابة في الماء، تستعمل عميل تثبيت في الشامبو الخالي من الصابون.

sodium ethylmercurithiosalicylate

انظر thimerosal .

sodium ethylxanthate

[كبم عضر] إتيل كرانتات الصسوديسوم. C2H6OC(S)SNa.



sodium-graphite reactor

[تو] مُفَاعِمل الصُوديموم والغرافيت. مضاعل نموريّ وقودُه اليورانيوم، قليل الإثراء، والمهدّىء فيه همو الغرافيت، والمُبَرّد هو الصوديوم السائل.

sodium halide

[كيم لا عضو] هاليسد الصوديوم. مركّب من الصوديوم ومن الماوديوم ومن امثلته بروميد الصوديوم NaBr وكلوريد الصوديوم Nacl.

sodium halometallate

[كيم لا عضو] فِلزّات الصوديوم الهالوجينيّة. مركّب من الصوديوم ومن هالوجين ومن فِلزّ. من أمثلته بالاتيني كلوريد الصوديوم Na_zPtCl₆.6H₂O.

sodium hexylene glycol monoborate

[كيم عضو] احسادي بُورات غليكول هِكسيلين الصوديوم. CaH12O3BNa. صُلب أبيض لا بِلُوري، ينصهر عند °426 م ويُستعمل مثبًطاً للتآكل، ومؤخِّراً للإشتعال، ومضافاً إلى زيت التزليق.

sodium hydrate

انظر sodium hydroxide انظر

sodium hydride

[كيم لا عضو] هيدريد الصوديسوم. NaH. مسحوقُ أبيض يتفكُّك في الماء، ويتوهّج في الهواء الرُّطب. يُستعمل في صنع بوروهيدريد الصوديوم، كما يستعمل كاشفاً وعاملَ تجفيف.

sodium hydrogen phosphate

[كيم لا عضو] قُسفات الصسوديوم الهيدروجينية. NaH2PO4.H2O. بِلُورات استرطابية شفّافة، ذوّابة في الماء، تُستعمل مُسْهلًا، وكاشفاً، ودارثاً.

sodium hydrogen sulfide

. sodium hydrosulfide انظر

sodium hydrosulfide

[كيم لا عضو] كبريتيد الصوديوم المائي. ثاني كبريتيد الصوديوم. NaSH.2H₂O. إبر سامّة عديمة اللون، ذوابة في الماء، تنصهر عند 55°م. تُستعمل في عجينة الورق، وصنع مواد الأصبغة، وفي إزالة شعر جلود الحيوانات، وفي التبيض. يُسمُى أيضا sodium bisulfide, sodium hydrogen sulfide, sodium

sodium hydrosulfite

[كيم لا عضو] كبريتيت الصوديوم الماثي. Na₂S₂O₄.
مسحوقٌ ليمونيّ إلى أبيض ماثل للرّماديّ، يُعتبر مصدرا خطراً
للحريق، وهو ذوّاب في الماء وغير ذوّاب في الكحول. ينصهر عند
55° م ويُستعمل مركُباً وسطياً كيميائياً، ووسيطاً، وفي طفو
الخامات. يُسمّى أيضاً sodium dithionite.

sodium formaldehyde bisulfite

انظر formaldehyde sodium bisulfite انظر

sodium formaldehyde sulfoxylate

[كيم عضو] الدهيد نعل سلفوكريالات الصوديوم. - HCHO فورمالدهيد سلفوكريالات الصوديوم. - HCHO HSO₂Na2H₂O. صُلب أبيض ينصهر عند 64° م، يذوب في الماء والكحول. يُستعمل عميلاً مُعرَّياً للنسيج، وعميل تبييض للصابون وعصير السُكر. مختصره SFS. يُسمّى أيضاً ,sodium sulfoxylate formaldehyde

sodium formate

[كيم عضو] تَمْلات الصوديوم. قُورمات الصوديوم. HCOONa. مسحوق أبيض معتدل الاسترطابية، ذرّاب في الماء، وله رائحة حمض الفورميك. ينصهر عند 245°م ويُستعمل في الطب كما يستعمل مركّباً وسطياً كيميائياً، وعميل إرجاع.

sodium glucoheptonate

[كيم عضو] غلوك هيتونات الصوديوم. CrH13OeNa. مسحوق بِلوري أسمر باهت يُستعمل في تنظيف الفلزّات، والمُرْسَرة، وفي تعرية اللهان، وتنميش الألمنيوم.

sodium gluconate

[كيم عضو] غلوكونات الصدوديوم. CoH11NaO7. مسحوقً بِلُوري أصفر إلى أبيض، يذوب في الماء. ينتج بالتخمّر ويُستعمل في الصناعات الغذائية والصيدلانية، وفي تنسظيف الفلزّات. تُسمّى أيضاً gluconic acid sodium salt.

sodium glucosulfone

[صيدل] غلوكوسلفُون الصوديوم. C24H24N2Na2O18S. عقار يوقِف الجُذام، ويقمع التهاب الجلد الحَلَيَّ. يُسمَّى أيضاً glucosulfone sodium.

sodium glutamate

[كيسم عضو] غلوتامات الصوديسوم. COOH(CH₂)₂CH(NH₂)COONa ملحُ لحَمض أميسنيّ، وهو مسحوق أبيض، ذوّاب في الماء والكحول، يُستعمل في تحسين المذاق. تُسمّى أيضاً (monosodium glutamate (MSG).

sodium gold chloride

[كيم لا عضو] كلوريد المذهب والصوديوم. ملح الذهب. NaAuCla.2HaO. بِلَورات صفراء ذَوّابة في الماء والكحول. تُستعمل في التصوير، وتبقيع الزجاج الناعم، وزخرفة البورسلان وفي السطِب. يُسمَّى أيضاً sold salt, gold sodium chloride.

sodium gold cyanide

[كيم عضو] سيانيد الذَهب والصوديوم. هـ NaAu(CN). مسحوق أصفر ذوّاب في الماء. يُستعمل لطّلْي الرادارات والقِطُع الكهربائية والحُلِيّ وأدوات المائدة بالذهب. يُسمّى أيضاً gold sodium cyanide, sodium aurocyanide, sodium cyanoaurite.

9

[كيم لا عضو] مساءات الصوديسوم. هيدروكسيد الصوديسوم. متمبعة، تمتص تُسائيً الصوديسوم. NaOH. بِلَورات بيضاء متمبعة، تمتص تُسائيً أكسيد الكربون والماء من الجو، وهي ذوابة في الماء والكحول والغليسرول، تنصهر عند 318م . تُستعمل كاشفا تحليليًا، ومركبًا وسطياً كيميائيًا، كما تُستعمل في استرجاع المطاط وتكرير البترول، وفي المنظفات. تُسمّى أيضاً sodium hydrate.

sodium hypochlorite

sodium hydroxide

[كيم لا عضو] تحت كلوريت الصوديوم. NaOCl. بِلُورات خضراء باهتة، غير ثابتة في الهواء، لها رائحة حُلوة، ذَوَّابة في الماء البارد. تتفكّك في الماء البارد. تُستعمل عَميل قَصْرٍ في عجينة الورق والنسيج، ومركباً وسطياً كيميائيًا، كما تستعمل في الطبّ.

sodium hypophosphite

[كيم لا عضو] تحت فسفيت الصوديوم. NaH₂PO₂.H₂O. . NaH₂PO₂.H₃O. مسحوق حبيبي أبيض أو صفائح بِلّورية لؤلؤية لا لون لها. تذوب في الماء، وتُستعمل في الطِلبّ وفي الطِلاء اللاكهربائي للمواد اللدنة والفلزّات بالنيكل.

sodium hyposulfite

انظر sodium thiosulfate .

sodium indigotin disulfonate

انظر indigo carmine.

sodium iodate

[كيم لا عضو] **يُوداتُ الصـوديـوم**. NalO_s. مسحوق أبيض ذوّاب في الماء والأسِتون. تُستعمل في الطب والتطهير.

sodium iodide

[كيم لا عضو] يُسوديد الصدوديوم. Nal. مسحوق أبيض حسّاس للهواء، متميّع، طعمه مُرّ وذوّاب في الكحول والماء والغليسرين. ينصهر عند 653°م، ويُستعمل في التصوير والطب والكشف التحليليّ.

sodium iodide scintillator

[نو] مُلالىء يُوديد الصوديوم . بِلُورة بوديد الصوديوم المُنشَطة بالتاليوم، تُستخدم خاصةً في قياس طاقة أشعة غاما، بقياس سُعة نبضَات الضوء الذي تولَّده الالكترونات في البِلورة التي تُثار باشعة غاما.

sodium iodomethanesulfonate

انظر sodium methiodal .

sodium isopropylxanthate

[كيم عضو] إيروبروبيل كرانتات الصوديوم. C_sH₇ONaS₂. مركب بلري أصفر باهت. يتفكّك عند 150° م ويذوب في الماء. يُستعمل مُبيداً للأعشاب بعد بزوغها، وعميل تعويم للخامات.

sodium lactate

[كيم عضو] **لَبْنات الصوديوم. لاكتات الصوديوم.** CH₃CHOHCONa. سائل شرابي القِوام، أصفر إلى عديم اللون، استرطابي، ذوّاب في الماء. يتصلّد عند 17°م. يُستعمل مثبطاً للتآكل في مضادّات التجمّد، وعميل استرطاب، كما يستعمل في الطب.

sodium lauryl sulfate

[كيم عضو] كبريتات لوريال الصوديوم. CH3(CH2)10CH2OSO3Na. ملح ذوًاب في الماء، ينتج على شكل مسحوق أو بِلورات أو قُشارة بيضاء قِشْدية اللون. تُستعمل في صناعة النسيج عميلاً مبلّلاً ومنظّفاً. تُسمّى أيضاً sulfate.

sodium lead alloy

[مواد] سَبيكة الـرصاص والصوديوم. سبيكة رصاص وصوديوم شديدة السُمِّية ميَّالة إلى الانفجار. تحتوي على 10% صوديوم و 90% رصاصاً عندما تُستعمل لتكوين رباعي إتيل الرصاص، وتحتوي على 2% صوديوم و 98% رصاصاً عندما تستعمل نازعاً للأكسجين، أو مجنِّساً في السبائك غير الحديدية المحتوية على الرصاص. وهي تتفاعل مع الرطوبة والحُموض والعوامل المؤكسدة.

sodium lead hyposulfate

. lead sodium thiosulfate

sodium lead thiosulfate

انظر lead sodium thiosulfate .

sodium mercaptoacetate

انظر sodium thioglycolate .

sodium metaarsenite

انظر sodium arsenite .

sodium metaborate

[كيم لا عضو] مِتابُورات الصوديوم. وNaBO. بِلورات بيضاء ذُوَّابة في الماء، تنصهر عند 966°م، محلولها قِلرِّي التفاعل. يتم الحصول عليها من جرَّاء صهر كربونات الصوديوم مع البوراكس. تُستعمل في إبادة الأعشاب.

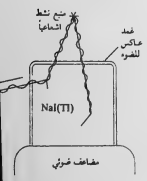
sodium metaphosphate

[كيم لا عضو] متافسفات الصوديوم. $_{\rm x}({\rm NaPO_3})$. مجموعات فسفات الصوديوم تتراوح أشكالها الحلقية بين x=8 في ثُلاثي المتافسفات إلى x=0 في عَشْريّ المتافسفات. ومن المحتمل أن يكون سُداسيّ متافسفات الصوديوم، حيث x تساوي 10 أو 20، عبارة عن متماثِر. تُستعمَل في صقل الأسنان، وتركيب المنظّفات، وتليين المياه، وفي عمليات العزل والإستحلاب والإضافة إلى الطعام.

sodium metasilicate

انظر sodium silicate .

مُلألىء يوديد الصوديوم SODIUM IODIDE SCINTILLATOR



رسم يوضح كيفية امتصاص أشعة غاما بلورة يسوديسد العسوديسوم السمستح كملاليء. يأتي الفوتون من منبع يخ لتبعثر كمبتون في البلورة، وتتسرب ع ثانوية غير ممتصة. على اليمين، يُمُ الفسوتون بشكل كلي بسبب الطاه الكهرضوئية.

sodium metavanadate

[كيم لا عضو] متافقادات الصوديوم. «NaVO». بأورات عديمة اللون، أو مسحوق بلوري أخضر باهت، درجة انصهاره 630 م، ذوًاب في المساء. تُستعمل في الحبسر وصباغة الفرو والتصوير، وفي تثبيط التآكل في أجهزة غسل الغاز.

sodium methanearsonate

[كييم مضو] متان ارسُسونات الصوديوم. CH₃AsO(OH)(ONa) مُلب أبيض ذوَّاب في الماء، ينصهر بين 130° و 140° م. يُستعمل مبيداً للأعشاب. يُسمَّى أيضاً dium methanearsonate, sodium acid methanearsonate, sodium methylarsonate.

sodium methiodal

[كيم عضو] متيودال الصوديوم. ICH2SO3Na. مسحوقً بِلُوري أبيض، ذوّاب في الماء والمتانول. يُستعمل في الطب وسطاً غيير نفّاذ للأشعبة. يُسمّى أيضاً sodium .

sodium methoxide

[كيم عضو] متوكسيدُ الصوديوم. CH3ONa. ملحُ ينتج على شكل مسحوق سهل الإنسياب، ذوّاب في المتانول والإتانول. يُستعمل مركباً وسطياً في التركيب العُضويّ. يُسمّى أيضاً methylate.

sodium methylarsonate

انظر sodium methanearsonate انظر

sodium methylate

انظر sodium methoxide .

sodium N-methyldithiocarbamate dihydrate

[كم عضو] تُغائي هيدرات N - متيل ثنائي تيوكربامات الصدوديدوم. CH3NHC(S)SNa.2H2O. صُلب بِلُوري أبيض، ذوّاب في الماء. يُستعمل مُبيداً للفُطر والحشرات والديدان الخيطية، وقاتلاً للأعشاب الضارة.

sodium molybdate

[كيم لا عضو] موليبدات الصوديوم. Na₂MoO₄. بِلُورات بيضاء ذوَّابة في الماء، تنصهر عند 687°م. تُستعمل كاشفاً تحليليًا، ومثبُطاً للتأكل، ووسيطاً، وعميلًا لتلميع الزِنك وطِلائه، كما تُستعمل في الطب.

sodium 12 - molybdophosphate

[كيم لا عضو] 12 - موليد و فسفات الصوديوم. Na3PMO12O40 بلورات صفراء ذوابة في الماء. تُستعمل في الدراسة المجهرية للأعصاب وفي التصوير، كما تُستخدم عميلاً مقاوماً للماء في ملصقات اللدائن والاسمنت.

sodium monoxide

[كيم لا عضو] أحادي أكسيد الصوديوم. Na₂O. مسحوق أبيض، قاعديّ قويّ، ذوًاب في مصهور الصودا الكاوية. يُشَكِّل

هيدروكسيد الصوديوم في الماء. يُستعمل عميلًا مُنْكِزاً، وعميل تماثُر. يُستى أيضاً sodium oxide.

sodium naphthalenesulfonate

[كيم عضو] نفتالين سلفونات الصوديوم. C10H7SO3NA. صفائح بِلورية صفراء ذوابة في الماء أو حراشف بيضاء. يُستعمل عميل تمييع في صنع الغراء الحيوانيّ.

sodium naphthionate

[كيم عضو] تَقْتَيُونَات الصوديوم. NaC10H6(NH2)SO3.4H2O. بِلُورات بيضاء حساسة للضوء، ذوابة في الماء وغير ذوابة في الإيتر. تُستعمل في تحليل (كاشف ريغلر Riegler) حمض الأزوتي. تُسمَى أيضاً sodium alphanaphtylamine sulfonate.

sodium β -naphthoquinone -4 -sulfonate

[كيم عضو] β - نفتوكينون - 4 - سلفونات الصوديوم*. C₁₀H₅NaO₅S. مركَّب بِلَوري أصفر. ذوّاب في الماء. يُستعمل في تعيين الأمينات والحُموض الأمينية. يُسمَّى أيضاً

1.2 - naphthoquinone -4- sulfonic acid sodium salt, β - naphthoquinone - 4- sulfonic acid sodium salt, sodium 1,2 - naphthoquinone - 4- sulfonate

sodium nitrate

[كيم لا مضو] نتراتُ الصوديوم. NaNOs. بِلُورات عديمة اللون، شفافة تُعتبر مصدراً خطراً للحريق، لها طعم مُرَّ وتذوب في الغليسرول والماء، تنصهر عند 308°م وتتفكك عند تسخينها. تُستعمل في صنع الزجاج ومينا الفخار، كما تُستعمل سماداً وفي حفظ الطعام.

sodium nitrate gelignites

[مواد] متفجّر جلاتين نترات الصوديوم. مجموعة متفجّرات تُستبدل بها نترات الصوديوم والمادة القابلة للاشتعال بينب مثوية مختلفة من التروغليسرين. تتميز بقوام للذن، وكثافة عالية، وسرعة تفجير متوسًطة، ومقاؤمة جيدة لمفعول الماء، وخصائص دُخانية تناسب الأشغال تحت الأرض.

sodium nitrite

[كيم لا عضو] نتريت الصوديوم. NaNO. مسحوق مصفر يعتبر مصدراً خطراً للحريق، وهو حساس للهواء، ذواب في الماء، يتفكك فوق 320°م. يُستعمل مادة وسطية في صنع مواد الصباغة، وفي حفظ اللحم وصباغة النسيج ومنع الصدأ، كما يستعمل في الطب.

sodium nitroferricyanide

[كيم لا عضو] نشرو حديد سيانيد الصسوديوم. Na₂Fe(CN)₅NO.2H₂O. بِلُورات مُحْمرة شفافة ذوّابة في المساء وتفكّك فيه ببُطء. تُستعمل كاشفاً كيميائيًا. يُسمّى أيضاً sodium nitroprusside, sodium nitroprusside.

sodium nitroprussiate

انظر sodium nitroferricyanide

β _ نفتوكينون _ 4 _ سلفونات الصوديوم

SODIUM β-NAPHTHOQUI-NONE-4-SULFONATE

الصيغة البنيوية

والكحول، تنصهر عند 482°م وتنفجر عند تماسّها مع حُمْض السلفريك (الكبريت) المركّز. تُستعمل في الوّقود النّفاث وفي المتفجّرات، والكشف التحليليّ.

sodium permanganate

[كيم لا عضو] فوق مَنْغَنات الصوديوم. NaMnO4.3H2O. مسحوق بنفسجي يُعتبر مصدراً خطراً للحريق، ذَوَّاب في الماء، يتفكّك عند التسخين. يُستعمل في صنع السُكّارين، وفي التطهير والأكسَدة.

sodium peroxide

[كيم لا عضو] فوق أكسيد الصوديسوم. Na₂O₂. مسحوق أبيض، يُعتبر مصدراً خطراً للحريق، يَصْفَرُ بالحرارة ويتفكّك عند التسخين ويتوهَّج عندما يُلامس الماء. يُستعمل عميلاً مؤكسِداً ومُبيّضاً، ويدخل في صنع الصابون الطبيّ.

sodium peroxydisulfate

انظر sodium persulfate .

sodium persulfate

[كيم لا عضو] فوق كبريتات الصوديوم. Na₂S₂O₈. مسحوق بُلّوري أبيض ذوّاب في الماء، يُستخدم عَميلَ قصر، كما يستعمل في الطب. يُسمّى أيضاً sodium peroxydisulfate.

sodium phenate

[كيم عضو] فِناتُ الصوديوم. C₆H₅ONa. بِلُورات متميَّعة بيضاء، ذوّابة في الماء والكحول، تتفكك بواسطة ثُنائي أكسيد الكربون في الهواء. تُستعمل مركباً وسطياً كيميائياً ومضادً عفونة، كما تستعمل ماصاً للغازات الحربية. تُسمَّى أيضاً -sodium carbo. late, sodium phenolate.

sodium phenolate

انظر sodium phenate .

sodium phenylacetate

[كيم عضو] فنيل خلات الصوديوم. فنيل استات الصوديوم. فنيل استات الصوديوم. الصوديوم. محلولٌ أصفر باهت، مائي بدرجة 50%. يتبلور عند 15°م، ويُستعمل في صنع البنسلين G. يُستعمل في صنع البنسلين Sodium α - toluene.

sodium ortho - phenylphenate

[كبيم عنضو] اورتو مفنيل فنات الصوديوم. C₆H₄(C₆H₅)ONa.4H₂O . قُشارة بيضاء، ذوّابة في الماء والمتانول والأستون. يُستعمل مُبيداً للجراثيم والفُطر. يُسمَى أيضاً ortho-phenylphenolate.

sodium ortho - phenylphenolate

انظر sodium ortho - phenylphenate انظر

sodium phenylphosphinate

[كيم عضو] فِنيل فسفِينات الصوديوم. (ONa)(CoNa). بِلَورات تنصهر عند 355°م، تُستعمل مضادًا للتأكسُد، ومشِّتاً للضوء والحرارة.

sodium nitroprusside

انظر sodium nitroferricyanide .

sodium oleate

[كيم حضو] زيتات الصموديوم. اوليسات الصموديوم. C17H33COONa. مسحوق أبيض له رائحة الشحم الحيواني، ذوّاب في الكحول والماء ويتفكك جزئياً. يُستعمل في الطب، وفي النسيج لجعله مقاوماً للماء.

sodium oxalate

[كيم عضو] حَمَاضات الصوديوم. اكزالات الصوديوم. Na₂C₂O₄, مسحوق أبيض سامٌ، ذوّاب في الماء وغير ذوّاب في الكحول، يُستعمل في دباغة الجلد، وفي الكشف التحليليّ.

sodium oxide

انظر sodium monoxide,

sodium paraperiodate

[كيم لا عضو] بارا فوق يودات الصوديوم. Na₃H₂IO₈. جسم صُلب بِلَوري أبيض، ذوَّاب في محاليل هيدروكسيد الصوديوم المركزة. يُستعمل في الورق المقوَّى، وفي تسهيل احتراق التبغ. يُسمَّى أيضاً sodium triparaperiodate.

sodium penicillin G₁

. benzyl penicillin sodium انظر

sodium pentaborate

[كسيم لا عنضو] خُصاسي بورات الصوديوم. Na₂B₁₀O₁₆.10H₂O. مسحوق أبيض ذوًّاب في الماء. يُستعمل في صنع الزجاج، وإبادة الأعشاب الضارة، وفي التراكيب المقاومة للنار.

sodium pentachlorophenate

[كيم عضو] خُماسي كلوروفنات الصوديوم. CaClaONa. مسحوق أبيض أو أسمر، ذوّاب في الماء والإتناتول والأستون. يُستعمل مُبيداً للفُطر والأعشاب.

sodium pentobarbitone

انظر pentobarbital sodium انظر

sodium Pentothal

انظر Pentothal .

sodium perborate

sodium perchlorate

[كيم لا عضو] فوق كلورات الصوديوم. ،NaClO. بِلورات تُعبر مصدراً خطراً للحريق، بيضاء متميّعة، فرّابة في الماء

sodium phosphate

[كيم لا عفسو] فسعفات الصدوديوم. مصطلع عام يضم المركبات التالية: سُداسي متافسفات الصوديوم، ومتافسفات الصوديوم، وفُسفات الصوديوم ثنائية القاعدة، وفُسفات الصوديوم نشلاثية القاعدة، وبسروفسفات الصوديوم الكرثية القاعدة، وبسروفسفات الصوديوم الكرشية.

sodium phosphite

[كيم لا عضو] قُسفِيت الصوديوم. Na₂HPO₃.5H₂O. بِلُورات بيضاء استرطابية، تنصهبر عند 53°م، تذوب في الماء ولا تذوب في الكحول، تُستعمل في الطب.

sodium phosphotungstate

انظر sodium 12-tungstophosphate ,

sodium phytate

[كيم عضو] **فِيتاتُ الصوديوم. C₆H₉O₂₄P₆Na₉. مسحوقً** استرطابيّ ذوّاب في الماء. يُستعمل عميلَ استخلابٍ في الفلزّات الشحيحة، كما يستعمل في الطب.

sodium picramate

[كيم عضو] بيكرامات الصوديوم. NaOC_eH₂(NO₂)₂NH₂. ملح أصفر ذوَّاب في الماء، يُستعمل في صنع المركبات الوسطية الصاغنة.

sodium platinichloride

. sodium chloroplatinate انظر

sodium plumbite

[كيم لا عضو] وصماصيت المصوديوم. Na₂PbO_{2·3}H₂O. محلول سام مُخَرَّش من أكسيد الرصاص (المَرْتَك) في هيدروكسيد الصوديوم. يُستعمل كمحلول رصاصيت لتحلية الغازولين.

sodium polymannuronate

انظر sodium alginate .

sodium polysulfide

[كيم لا عضو] متعدَّد كبريتيد الصوديوم. Na₂S_x. حبيبات صفراء بُنيَة. يُستعمل في صنع الأسمدة والمُلوِّنات، وفي إبادة الحشرات، وفي الطِلاء الكهربائي، كما يستعمل مُضافاً إلى البترول.

sodium-potassium tartrate

. potassium-sodium tartrate انظر

sodium propionate

[كيم عضر] بروبيونات الصوديوم. CH₃CH₂COONa. بِلُورات متميَّعة وشفافة، ذوّابة في الماء وضعيفة الذوبان في الكحول. تُستعمل مبيداً للفُطر، ومانعاً للعَفَن.

sodium pteroylglutamate

انظر sodium folate .

sodium pyroborate

انظر sodium borate .

sodium pyrophosphate

[كيم لا عضو] بيروفسفات الصوديوم. NaaP2O7. مسحوق أبيض، ذوّاب في الماء وغير ذوّاب في الكحول والنشادر، ينصهر عند 880°م. يُستعمل في تليين المياه، وإزالة حبر الطباعة، وفي التحكّم بلزوجة وحل الحفريّات. تُسمّى أيضاً pyrophosphate (TSPP).

sodium saccharin

[كيم عضو] سَكَارين الصوديوم. CrHaNNaO3S.2H2O. . بِلُورات بيضاء أو مسحوق بلوري ذوّاب في الماء وضعيف الذوبان في الكحول. يُستعمل في الطب، وفي تحلية الأطعمة عديمة القيمة الغذائية. يُسمّى أيضاً gluside, soluble saccharin

sodium salicylate

[كيم عضو] صَفَّصَاف الصوديوم. ساليسيلات الصوديوم. ساليسيلات الصوديوم. HOC₆H₄COONA. مسحوقُ أبيض لمَّاع ذو طعم حُلو ورائحةٍ عِطرية خفيفة، ذوّاب في الماء والغليسرول والكحول. يُستعمل في حفظ الموادّ وفي الطب.

sodium selenate

[كيم لا عضو] سَلِينات الصدوديدوم. Na₂SeO₄.10H₂O. بِلُورات بيضاء سامّة، ذوّابة في الماء، تُستعمل مبيداً للحشرات.

sodium selenite

[كيم لا عضو] سَلِينيت الصوديوم، Na₂SeO₃.5H₂O. بِلَورات بيضاء ذوَّابة في الماء. تُستعمل في صنع الزجاج وتزيين البورسلان والكشف الجُرثومي.

sodium sesquicarbonate

[كيم لا عضو] أحادي ونصف كربونات الصوديوم. Na₂CO₃.NaHCO₃.2H₂O. بِلُورات إبرية الشكل بيضاء، ذوابة في الماء، تُستعمل منظُفاً وعميلاً قِلْوياً لتلبين المياه، ومادةً مُضافة إلى الطعام، كما تُستعمل في دِباغة الجلود.

sodium sesquisilicate

[كيم لا عضو] أحادي ونصف سليكات الصوديوم. NaoSi207. مسحوق أبيض ذوًاب في الماء. يُستعمل في تنظيف الفازّات ومعالجة النسيج.

sodium silicate

[كيم لا عضو] سليكات الصوديوم. Na₂SiO₃. مسحوق أبيض رَماديّ، ذوَّاب في القِلويّات والمساء، وغير ذوّاب في الكحول والحُموض. يُستعمل في الأنسجة المقاومة للحريق، وفي تكرير البشرول، وصنع الكرتون المُغَضَّن، وفي حفظ البيض. تُسمّى أيضاً -ble glass, water glass

sodium silicoaluminate

انظر sodium aluminosilicate .

sodium silicofluoride

انظر sodium fluosilicate .

sodium sulfoxylate formaldehyde

انظر sodium formaldehyde sulfoxylate انظر

sodium sulfuret

انظر sodium sulfide .

sodium tartrate

[كيم عضو] طَرْطُرات الصوديوم. Na2CaH4O6.2H2O. بلورات أو حُبيبات بيضاء ذوّابة في الماء، تفقده عند 50°م. تُستعمل حافظاً للأطعمة وعازلًا، كما تستعمل في الطب. تُسمَّى أيضاً -dis , odium tartrate, sal tartar

sodium TCA

انظر sodium trichloroacetate .

sodium tetraborate

انظر sodium borate .

sodium tetrafluorescein

انظر easin.

sodium tetraphenylborate

[كيم عضر] رُباعي فنيل بُورات الصوديوم. Ra (C₆H₅)₄B). مركّب بلّوري أبيض ثلجي، ذوّاب في الـمـاء والأستون. يُستعمل كاشفاً في تعيين الشوارد التالية: البوتاسيوم والأمونيوم والروبيديوم والسيزيـوم. يُسمَّى أيضاً tetraphenylboron

sodium tetrasulfide

[كبم لا عضو] رُباعيّ كبريتيد الصوديوم. Na2S4. بلُورات صفراء أو حمراء غامقة استرطابية، تنصهر عند 275°م. تستعمل في إبادة الحشرات والفُطريات، وفي طفو الخامات وصنع الصِباغ، كما تستعمل عميل إرجاع.

sodium thiocyanate

[كيم لا عضو] تيوسيانات الصنوديوم. NaSCN. مسحوقً أبيض سام، ذوّاب في الماء والكحول، مُتميّع، ينصه عند 287° م. يُستعمل كاشفا تحليليًا ومذيباً، ومركباً وسطياً كيميائيًا، كما يستعمل في مُعالَجة المطاط وصِباغـة النسيج وطِبـاعته. تُسمّى أيضاً sodium sulfocyanate أيضاً

sodium thioglycolate

[كيم عضر] تيوغليكولات الصوديوم. C₂H₃NaO₃S. مركب ذوًاب في الماء، ينتج على شكل بلورات استرطابية. يُستعمل مكوِّنا من مكوِّنات الأوساط الجُرثومية، كما يُستعمل في محاليل تجعيد الشعر. يُسمّى أيضاً sodium mercaptoacetate.

sodium thiopental

[صيدل] تيوبنتال الصوديوم. C11H17N2O2SNa. مسحوق مُصْفَرٌ إلى أبيض. ذوَّاب في الماء والتكحول. يُستعمل في الطب على شكل بربيتيورات.

sodium stannate

[كيم لا عضر] ستانات الصوديوم. قصديرات الصوديوم. Na2SnO3.3H2O. بلورات ماثلة إلى الأبيض، غير ذُوَّابِهَ فِي الماء والكحول. تُستعمل في الخَرْفيّات والأصبغة، والنسيج المقاوِم للحريق، وفي الترسيخ. تُسمَّى أيضاً preparing

sodium stearate

[كيم عضر] شَمْعات الصوديوم. ستيارات الصوديوم. NaC18H35O2. مسحوقً أبيض له رائحة دهنية، ذوّاب في الماء الحار والكحول. يُستعمل في الطب ومعجون الأسنان، كما يستعمل عميلًا مانعاً لنَفوذ الماء.

sodium subsulfite

انظر sodium thiosulfate .

sodium succinate

[كيم عضر] سَكَسِينات الصوديوم. Na₂C₄H₄O₄.6H₂O. بلُّورات بيضاء، ذوَّابة في الماء، تفقده عنـد 120°م. تُستعمل في

sodium sulfate

[كيم لا عضو] كبريتاتُ الصوديوم. Na2SO4. مركب بلوري ينصهر عند 888°م، ذوَّاب في الماء. يُستعمل في صنع الكرتون وورق الكرافت، وفي الزجاج ومزائج التبريد.

sodium sulfhydrate

انظر sodium hydrosulfide .

sodium sulfide

[كيم لا عضو] كبريتيـدُ الصوديـوم. Na₂S. مسحوق أصفر إلى أحمر متميِّع، مُخَرِّش، ذُوَّابِ في الماء، ينصهر عند 1180°م. يُستعمل مركّباً وسطياً كيميائيًّا، ومذيباً، وكاشفاً للتصويـر، وكاشفـاً تحليليًا. يُسمّى أيضاً sodium sulfuret.

sodium sulfite

[كيم لا عضو] كبريتيت الصوديوم. «Na₂SO». بلورات بيضاء ذوَّابة في الماء، طعمها مالح كبريتي، تتفكُّك عند التسخين. تُستعمل مركبًا وسطيـًا كيميائيًّا وحافظًا للطعام، كمـًا تستعمل في الطب، وفي صنع الورق، وفي الأصبغة والنظهير التصويري.

sodium sulfite process

[مكيم] عملية كبريتيت الصسوديوم. طريقة لهضم جُداذات الخشب في محلول من تُسائي كبريتيت المغنيزيوم أو الأمونيوم أو الكلسيوم، يحتوي على ثنائي أكسيد الكبريت الحُرّ. يُستعمل في صنع الورق.

sodium sulfocyanate

. sodium thiocyanate انظر

sodium sulfoxylate

انظر sodium formaldehyde sulfoxylate.

sodium thiosulfate

[كيم لا عضو] تيوكبريتات الصوديوم. Na₂S₂O₃.5H₂O. بِلَورات بيضاء شافة، أو هو مسحوق نقطة انصهاره 48°م، ذوّاب في الماء وزيت التربنتين. يُستعمل عميل تثبيت في التصوير، وفي استخلاص الفِضّة من خاماتها، وفي الطب وحفظ الطعام. تُسمّى أيضاً sodium hyposulfite, sodium subsulfite.

sodium α -toluene

انظر sodium phenylacetate .

sodium trichloroacetate

[كيم عضو] ثُلاثيَ عُلورِ خلّات الصوديوم. شلاثي كلورو استات الصوديوم. CCl₃COONa. مادة سامة تُستعمل في مُبيدات الأعشاب والأفات. مختصره TCA.

sodium 2,4,5 - trichlorophenate

[كيم عضو] 2، 4، 5 ـ قُلاثي كلورو فضات الصوديوم. C₆H₂Cl₃ONa. 1 1/2 H₂O. قُشارة برتقالية إلى بُنيّة ضعيفة. ذوّابة في الماء والمتانول والأستون. تُستعمل مبيداً للجراثيم والفُطر.

sodium triparaperiodate

انظر sodium paraperiodate .

sodium triphosphate

انظر sodium tripolyphosphate .

sodium tripolyphosphate

[كيم لا عضو] تُسلائتي متعدد فسفات الصوديوم. NasP3O10 منتعمل في تلين NasP3O10 منتعمل في تلين المياه، وفي الحياكة، كما يستعمل مادة مُضافة للطعام. مختصره pentasodium triphosphate, sodium . triphosphate

sodium tungstate

[كيم لا عضو] تَتْغِستات الصوديوه. Na₂WO₄.2H₂O م، بلورات عديمة اللون، ذوّابة في الماء، تفقِد ماءها عند 100° م، وتنصهر عند 692° م. تُستعمل كاشفا وسطياً في التحليل الكيمياثي، ومقاوماً للحريق. تُسمى أيضاً sodium wolframate.

sodium 12 - tungstophosphate

[كبم لا عضو] 12 - تنفست وفسفات الصوديوم. Na₃[P(W₃O₁₀)₁₀] × H₂O . مسحوق أبيض مُصفر، ذوّاب في الماء والكحول. يُستعمل في صنع الخضاب العُضوية، وفي دِباغة الجلود، كما يستخدم عميلًا لمنع تكهرُب الأنسجة، ولمقاومة الماء في الأفلام اللدائنية، وفي اللواصق والأسمنت. تُسعَى أيضاً . sodium phosphotungstate

sodium undecylenate

[كيم عضو] اندسيلينات الصوديوم. C₁₁H₁₉O₂Na. مسحوق أبيض ذوَّاب في الماء يتفكّ ف فوق 200°م. يُستعمل في مستحضَرات التجميل والمواد الصيدلانية مثبطاً للجراثيم، ومانعاً لنمو الفُطر.

sodium-vapor lamp

[الكتر] مصباح بحار الصوديوم. مصباح تفريغي يحتوي على بخار الصوديوم، ويُستخدم بشكل رئيسي في الإضاءة الخارجية.

sodium wolframate

انظر sodium tungstate .

sodium xanthate

انظر sodium ethylxanthate .

sodium xanthogenate

انظر sodium ethylxanthate .

sofar

[ملاح] صُوفار. نظام لتحديد الموقع في البحر بتفجير شِحنة تحت الماء، وقياس الزمن الذي يستغرقه انتقال الموجات الصَدْمية عبر الماء إلى ثلاث محطّات أرضية متباعدة، ثم حساب موضع التفجير بطريقة التثليث. ويمكن للناجين من الكوارث الجوية أو البحرية رغي الشحنة المتفجّرة من زورق النجاة. مُشتق من sound.

soffione

[جيو] داخفة. نَفْتُ من بخار الماء أو أبخرة أخرى تتصاعد من الأرض في منطقة بركانية.

soffit

[ه مدن] باطن. الجانب السُفلي من عضو إنشائي أفقي مثل كَمَرة أو بَلاطة أو جسر.

soffosian knob

انظر frost mound.

soft cataract

[طب] سسد لين. كَتَرَكْت رَخُوة. سد يُصيب قِشرة عَدَسة العين، قوامه لين ومظهره لبنيّ.

soft chancre

انظر chancroid .

soft coal

انظر bituminous coal ،

soft coral

[لا نقار] مَرجان لين. الإسم الشائع لبعائيّات الجوف التي تؤلّف رتبة الزاهيات. تكون المستعمرة بكاملها لينة وجلدية.

softening agent

[صواد] 1 - عميل تليين. عميل قطرية. 2 - عميل قيسين. 1 - مادة تضاف إلى غيرها لتزيدها رضاوة. من أمثلتها حُمْض الستياريك المضاف إلى اللدائن، وعميل التشريب الدهني المُضاف إلى الجلد، والكُحول الدهني المُضاف إلى النسيج. 2 - مادة كيميائية تُزيل عُشر الماء بإزالة شوارد الكلسيوم والمغنيزيوم أو باحتجازها.

softening point

[فز] نقطة التَلَيُّن. هي بالنسبة لمادة ليس لها نقطة الصهار محددة، درجة الحرارة التي يتحول عندها الدَّفْقُ اللزج إلى دَفْقٍ لَدُن

softening range

[فز] مدى المتّلَين. مدى درجات الحرارة حيث تتحوّل مادة ليس لها نقطة انصهار من وضع قاس إلى وضع لَيْن.

soft ground

[هـ منجم] 1 _ خام ليّن. 2 _ صخورٌ ليّنة. 1 _ راسب معدني يمكن تعدينه دون حَفْر الصخور الصّلة أو تفجيرها. 2 _ الصخور الموجودة حول الفُتَح تحت سطح الأرض، وتكون غير متماسكة، وتحتاج إلى تدعيم خشبي قويّ.

soft hail

انظر snow pellets

soft hammer

[هـ] مِطرقة ليّنة . مِطْرقة برأس مصنوع من مادة رخوة ، مثل النُحاس أو الرصاص أو الجلد غير المدبوغ أو اللّذن تُستعمل لمنع تَلَف السطوح المُنْهاة .

soft-iron ammeter

[ه.] مقياس المبير ذو حديد رَخُو. مقباس يُحدث فيه التيار المارّ بمِلْف تمغنطاً متماثلاً في قطعتي مادة مغنطيسية يحيط بهما الملف، تكون إحداهما ثابتة، بينما تكون الثانية متصلة بمؤشر. يسبب التمغنط تنافراً بين القطعتين، فيتحرك المؤشر. يُستخدم هذا المقياس في قياس التيار المتناوب.

soft landing

[منضا] حَطَّ رفيق. عملية الهبوط فوق سطح كوكب أو قمر دون إصابة أيّ جزء من المركبة أو جملها، فيما عدا احتمال إصابة جهاز الحطّ نفسه.

soft limiting

[الكتر] تحديدٌ خفيف. تحديد تستمرٌ فيه زيادة الخَرْج بشكل ملحوظ ما دامت الزيادة في شلة إشارة اللَّخُل مستمرة، وذلكُ ضمن المدى الذي يُحصل فيه فِعْل التحديد.

soft magnetic material

[كهرمغ] مادة مغنطيسية ضعيفة. مادة مغنطيسية تتمغنط أو يزول تمغنطها بسهولة نسبية.

soft missile base

[م مدن] قاعدة صواريخ غير حصينة. قاعدة لإطلاق الصواريخ غير محمية ضد انفجادٍ ذَرّي.

soft palate

[تشر اللّهاة. الجزء الخلفي من الحنك، يتكون من مجموعة عضلات هي عضلنا حجاب الحنك الرافعة والموترة، واللّهاة المفردة، والعضلة اللسائية الحنكية، والعضلة البُلعومية الحنكية، بالإضافة إلى الغشاء المُخاطى المحيط بها.

soft patch

[هـ] رُقعة رَخُوة. رقعة في شَدْخ بوعاء، مثل غلاية بخار، تتكون من مادة رخوة تُولَج بالشدخ، وتغطّى بلوح معدِني مربوط بالوعاء بمحزاقِ أو بُرشامة.

soft phosphate

[مواد] قُسفات ليّن. تُلاثيّ فسفات الكلسيوم غير النقيّ والمسحوق، يُفصل، أثناء صناعة السماد، عن فسفات الصخر والحصى.

soft point

[حرب] طلقة طرية الراس. رصاصة طرية الرأس تنبعج مع بعض المقاومة عند ارتطامها بالهدف، ولا يُسمح بـاستخدامهـا في العمليات القتالية.

soft radiation

[فز] إشعاع ضعيف. إشعاع غير نفاذ. إشعاع تكون طاقة جُسيماته أو فرتوناته منخفضة، بحيث لا يستطيع اختراق أيّ نوع من أنواع المادة.

soft rime

[مياه] جليد مُعتِم ليّن. غطاء أبيض معتم من الجليد المحبّب، يترسب أساساً على السطوح الرأسية، وخاصةً على رؤوس الأجسام وأحفّتها، وذلك في حالات الضباب المفرِط البرودة عموماً.

soft rock

[صخر] صنفو رَهُوًّ. 1- إسم عام للصخور الرُسوبية. 2- صخر غير مقاوم نسبياً لعوامل الحَتّ.

[هُ منجم] صخر رَخْو. صخر يُمكن إزالته بمطارق تُدار بالهواء، ولكن يتعذّر ذلك اقتصاديًا باستعمال المعاول.

soft rot

[مرض نبت] تَعَفُّن خفيف. فساد خفيف في أجزاء النبات، سائل أو لَزج، مردَّه إلى الفُطريات أو الجراثيم.

soft-shell disease

[لا نقار] مرض القَوْقعة الليّنة. مرض يصيب الكُرْكُنْد تسبّبه جراثيم كِيتينيّة تَستخلص الكيتين من الهيكل الخارجيّ.

soft shower

[فزنو] وابل ضعيف. وابل من الأشعة الكونية لا يستطيع أن يختسرق 15 ـ 20 سنتيمتر آمن السرصاص. يتالف أساساً من اللكترونات والبوزيترونات.

soft solder

[فلز] لِسدام لين. لِدامُ (سبيكة سمكرة) مكون من الرصاص والقصدير. يُسمّى أيضاً low melting solder.

soft soldering

[فلز] سَمْكُرة بسببيكة طريّة. لِحام السمكرة باستعمال سبيكة سمكرة طرية.

soft tube

[الكتر] صِنمام ضعيف التفريغ. 1- صِمام للأشعة السِينية



مقیاس آمبیر ذو حدید رخو SOFT-IRON AMMETER



رسم تخطيطي لمقياس أمبير ذو حديد رخو من النوع التنافري التمغنط، يُظْهِ القطعة المتحركة والقطعة الشابتة من صاد مغنطيسيّة.

Sohncke's law

[فز] قانون سوئك. قانون يفترض أن الإجهاد في وحدة المساحة، العمودي على مستو بلوري، والضروري لإنتاج كسر في بلورة، هو ميزة ثابتة للمادة البلورية.

soil

[جبو] تُربة. أرض. 1 ـ مادةُ صخرية غيىر متماسِكة فوق صخر الأساس. 2 ـ مادة مستمَدَّة من الصخور حُرَّة التجزَّؤ، تحتىوي على خليط من المادة العُضوية وقادرة على الإستنبات.

soil air

[جيو] هواء الشربة. الهواء والغازات الأخرى في فراغات التربة، وبالذات ما يوجد من هذه الغازات في نطاق التهوية. يُسمَى أيضاً soil atmosphere.

soil atmosphere

انظر soil air .

soil blister

انظر frost mound.

soil-cement

[مواد] اسمعنت ترابي. خليط مُدَمَّج من تراب واسمنت وماء. يُستخدم في طبقات الأساس أو الطبقات السطخية للطُرُق، وفي رَصْف المطارات.

soil chemistry

[كيم جيو] كيمياء القوية. دراسة المكوِّنات العُضوية وغير العُضوية وتحليلها، وكذلك دورات الحياة داخل التربة.

soil colloid

[جيو] غَرُوانُ القربة. المُعَقَّد الغراونيِّ للتربة، ويتكون أساساً من صلصال ودُبال.

soil complex

[جور] وَحدة تربعة. وحدةً لرسم الخرائط تستعمل في المسح التفصيلي للتربة، وتتكون من اثنين أو أكثر من تصانيف التربة المعترف بها.

soil conservation

[بيئة] حِفْظ التُربة. صيانة التربة. العناية بالتربة واستغلالها بغية منع انجرافها أو الحدّ منه، وكذلك الحد من استنفادها بواسطة الرياح والمياه.

soil creep

[جيو] زَحْل التربة. رَحْف التربة. التحرّك البطيء والثابت للتربة أو الصخور السائبة نحو أسفل المنحدرات. يُسمّى أيضاً surficial creep.

soil erosion

[جيو] تَتحاتُ المشرعة. نزعُ النطاق العُلويّ للنربة وتحريكه، بفعل الربع والمياه الجارية.

تبلغ درجة الخلاء فيه 0.000002 فضاء جوي (0.202650 نيونن في المتر المربع)، ويُترك فيه الغاز المتبقّي عمداً لإعطاء أشعة أقل نفاذيّة من تلك التي تصدر عن الأصمة المفرَّغة تماماً. 2 لنظر gassy tube

software

[م ام] مناهج. منهاج. مجموعة البرامج المستخدّمة مع حاسب من طرازٍ معيّن، والتوثيق العائد للحاسب أو البرامج، كالكتيّبات والمخطّطات وتعليمات التشغيل.

software monitor

[مام] مُواقب المناهج. نظام يُستخدم في تقييم أداء مناهج الحاسب يُشبه مجموعات برامج المحاسبة، يجمع المعطَيات عن استخدام مختلف أجزاء نظام الحاسب، ويشكل عادةً جزءاً من برنامَج التحكم.

soft waste

[نسيج] نُفاية ناعمة. النفاية الناتجة من صناعة الخيوط التي تسبق عملية الغَزْل، وتشمل النُفايات الناتجة من عملية الغزل نفسها. وهي نفايات يُعاد تجهيزها عادةً في مكنات التمشيط.

soft water

[كيم] ماء يُسِس. ماء خال من أملاح المغنيزيوم والكلسيوم.

soft wood

[مواد] خشب الصَنوُ بسر. خشب ليّن. خشب من الأشجار الصنوبرية (المخروطيات).

soft x-ray

[كهرمغ] الشعة سينية ضعيفة. أشعة سينية موجاتها طويلة نسبيًا، ولها قدرة نَفَاذِ ضعيفة.

soft x-ray absorption spectroscopy

[طيف] طَيْفيات الإمتصاص للانتمعة السِينية الضعيفة. أسلوب طيفي يُستعمل لأخذ معلومات عن حالات شاغرة فوق سَوِيّة فرمي Fermi في معدنٍ ما، أو عن شرائط نقل فارغة في مُطعّم.

soft x-ray appearance potential spectroscopy

[طيف] طيفيات كُمُون الظهور الملاشعة السينية الضعيفة. فرع من طيفيات الإلكترون حيث يُقْصَفُ صلب بالكترونات أحادية اللون، ثم تُكْتَشفُ تغيّرات صغيرة وفُجائية في شدة إصدار الأشعة السينية الكلية الناتجة من ذلك، كلما تغيرت طاقة الالكترونات. مختصرها SXAPS.

sogasoid

[فز] مذرورات. منظومة جُسيمات صُلبة مشتَّتة في غاز.

Sohm Abyssal Plain

[جيو] سعهل سُسوم الغَسوريّ. حوضٌ في المحيط الأطلسي الشمالي عمقُه حوالي 2400 قامة، يقع بين نيوفوندلاند والخيند الأطلسي الوسطيّ.

soil flow

انظر solifluction.

soil fluction

انظر solifluction.

soil formation

انظر soil genesis .

soil genesis

[جيو] نُشوء التُرية. الطريقة التي تنشأ بها التربة مع الإشارة الخاصة إلى عمليات تَكُونها، التربة والعوامل المسؤولة عن نشوء التربة الحقيقية من المادة الأمّ غير المتماسكة. يُسمّى أيضاً pedogenesis, soil formation.

soil mechanics

[هـ] ميكانيك التُربة. تطبيق قوانين ميكانيك التُربة وميكانيك المواتع على التربة والمواد الحبيبية المماثلة، كأساس للتصميم والإنشاء، والصيانة للأساسات الثابتة، والمنشآت الأرضية.

soil microbiology

[حي دق] علم الاحياء الدقيقة التُرْبيَة. درس العُضويات الديقة في التربة ووظائفها وتأثير أنشطتها على ميزة التربة، وعلى نمو النباتات وصحتها.

soil moisture

انظر soil water .

soil physics

[فزجيو] فيزياء التُربة. دراسة الخصائص الفيزيائية للتربة، وتهتم هذه الدراسة أيضاً بالطُرُق والأدوات المستعمَّلة في تعيين هذه الخصائص.

soil pipe

[هـ مدن] أنبوب الاوساخ. مجرور. أنبوب رأسيّ من الحديد الزّهر أو من اللدائن يستخدم في نقل مياه المجارير من مبنى إلى مُصْرِفِ أرضيّ.

soil profile

[جبو] قطاع التُسرِية الجانبي. قِطاع رأسيٌ في السربة يُسرز نُطُفها والمادة المشكلة لها.

soil rot

[مرض نبت] تَعَفَّن تُرْبِيّ. تَعَفَّن نباتيّ تسبَّه عُضويات دقيقة ترابية.

soil science

[جيو] علم التُربة. دراسة تَكَوُن التربة وخصائصها وتصنيفها. ويشمُل هذا العِلم أيضاً رسم خرائط التسربة. يُسمَّى أيضاً pedology.

soil series

[جبو] مجموعة تُربية. مجموعة من التربة لها جانبيات

متشابهة، تنشأ من مواد أصلية متشابهة تحت تأثير مُناخات ونباتاتٍ متشابهة أيضاً.

soil shear strength

[جيو] قوة قَص التربة. المقاومة القُصوى لتربة ما ضد الإجهادات القَصّية.

soil stabilizer

[مواد] مثبّت التربة. مادة كيميائية تُغَيِّر الخاصيّة الهندسية للتربة الطبيعية، وتُستخدم في تثبيت منحدرات التربة، وفي التحضير لبناء الأساسات ومنع التآكل.

soil stack

[مبان] أنبوب تصسريف. الأنبوب الراسي الأساسي الذي تجري فيه المياه المصرّفة من جميع تركيبات مُنشأٍ ما.

soil stripes

[جيو] الشوطة المترية. أحزمة متناوبة من المواد الدقيقة والخليظة في بُنية تربة ما.

soil structure

[جيو] بُنية التربة. ترتيب التُرَب في تجمُّعاتٍ تختلف بحسب خصائص جُسْيماتها.

soil survey

[جيو] مسمح التُربة. الإختبار المنهجيّ للتُرب من حيث وصفها وتصنيفها ورسم الخرائط لأنواعها المختلفة، وتقييمها للإستعمالات الزراعية والهندسية المختلفة.

soil thermograph

[ه.] راسم حراري للتربة. مُسَجِّل حرارة التربة. راسم حراري بمسجِّل من بُعد، يمكن دفن عنصر جسّه في الأرض عند أعماق مختلفة.

soil thermometer

[ه] مِحسوان التربة. محرار يُستخدم في قياس درجة حرارة التربة، ويكون عادة محراراً زجاجياً فيه زئبن. يُسمّى أيضاً thermometer.

soil water

[ساه] مياه التربة. رُطوبة التسربة. المياه الموجودة في جزام مياه التربة. تُسمّى أيضاً rhizic water, soil moisture,

soil-water belt

انظر belt of soil water .

soil-water zone

انظر belt of soil water .

sol

[كيم] حُلالة. محلول غَرَوَاني يتألّف من وَسَط تبعثُر ملائم، قلد يكون غازاً أو سائلًا أو صُلباً، ومن مادة غروانية، هي الطور المُبَعَثَر، تتوزع خلال وسط التبعثر.

solaire

solar battery الشمسية توصَّل انظر sun.

[الكتر] بطارية شمسية. صَفِيفٌ من الخلابا الشمسية توصل عادة على التوازي وعلى التوالى.

solar bridge

[فلك] قنطرة شمسية. منطقة شريطية الشكل ضيفة ومضيئة، تشاهد أحياناً عبر إحدى كَلَف الشمس الكبيرة فتقسم ظلَّها إلى جزءين أو أكثر.

solar burst

[فز فلك] إنفجالٌ شعميه. ازدياد فُجائيٌ في الأشعّة ذات التردد الراديويٌ التي تُشِعّها الشمس، يرافقه، بوجه عام، لهب شمسي مَرئيٌ.

solar calendar

[فلك] تقويم شممسي. تقويم معمول على أساس المدّة الزمنية المعروفة باسم السنة المداريّة، وهي 365.24220 يوماً.

solar cell

[الكتر] خليّة شعمسية. أداة ذات وصلة pn تقوم بتحويل طاقة ضوء الشمس المُشِعّة إلى كهرباء بشكل مباشر وفعًال.

solar climate

[مناخ] مُعْاخ شمسيق. مناخ افتراضي قد يسود كرة أرضية صُلبة منتظمة ليس لها غلاف جوي، ولذلك فهو مناخ يعتمد على درجة الحرارة وحدها، وتحدّده كمية الإشعاع الشمسي الساقط فقط.

solar constant

[رصد] ثابعت شعسي. معدّل استقبال الطاقة الشمسية خارج الغلاف الجوي لللارض مباشرة على سطح متعابد مع الإشعاع الساقط، وعند متوسط بُعد الأرض عن الشمس. قيمته 0.140 واط في السنتيمتر المربع.

solar cooking

[م غذا] طَبِّحٌ شمسي. إعداد الطعام بتركيز الإشعاعات الشمسية على لوح تسخين.

solar corona

[ذلك] إكليك الشمس. جو الشمس العُلْرِيُّ المُخَلْخَلِ الـذي يصبح مُرْثِيًّا حول الشمس المظلمة أثناء كسوف الشمس الكليِّ. يُستَى أيضاً corona.

solar cosmic rays

, energetic solar particles

solar cycle

[فلك] دورة شمسيّة. التغيّر الـدَوْريّ في عدد كَلَف الشمس، وتُمّد الدورةُ الفاصلَ الزمني بين النهايات الصغرى المتتابعة، ويبلغ قُرابة 11.1 سنة.

solar day

[فلك] يسوم شنصيبي. قياس للوقت، وهــو مـدة دورةٍ واحــدة للأرض على محورها بالنسبة إلى الشمس. ويمكن أن يكون يوماً

[رصد] درجة حرارة الهواء الأرضية. درجة الحرارة التي تسبب داخل منزل ما، وفي ظروف خالية من الإشعاع الشمسي المباشر ومن حركة الهواء، انتقالاً حرارياً مماثلاً للذي يحدث بواسطة كل الشروط الجوية السائدة.

[رصد] شعرقيَّات. إسم يُطلق عامة على الرياح الآتية من اتجاه

الشرق (إتجاه شروق الشمس) في أواسط فرنسا وجنوبها.

Solanaceae

sol-air temperature

[نبت] قصيلة الباذنجانيات. فصيلة نباتات ثنائية الفِلقة في رتبة البُولامونيات، لها لِحاء داخلي، وهي في خالبيتها كثيرة البُينْضات والبذور المتوضَّعة على مَشيمة محورية، وذات بَذْراء داخلية خَلُوية.

solano

[رصد] سولانو. رياح شرقية أو جنوبية شرقية على الساحل المجنوبي الشرقي من أسبانيا تحدث في فصل الصيف. وهي امتداد للرياح الشرقية عادة، وتكون حارة رطبة، تجلب الأمطار احياناً، وعندما تكون جافة تصبح غُبارية.

solar absorption index

[فرجيو] دليل الإمتصاص الشمسي. العَلاقة بين زاوية الشمس في خطوط العرض والتواقيت المحلِّية المختلفة، وبين الامتصاص في غلاف التشرُّد.

solar activity

[فلك] فشاط شمسيق. إضطرابات تحدث على سطح الشمس. مثال ذلك الكَلَف والنُّتوءات واللهب الشمسي.

solar air mass

[رصد] كُتلة هـوائية شمسية. كتلة الهواء البصرية التي يخترقها ضوء الشمس من أيّ موقع شمسي معيّن.

solar antapex

[ذلك] نظيرُ متَّجَه الشمس. نقطة من القبّة السماوية يبتعد عنها النظام الشمسي، وتقع في كُوكبة الحمامة.

solar apex

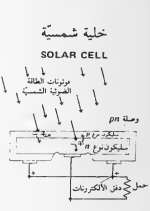
[فلك] مُتَّجَه الشمس. نقطة يتجه النظام الشمسي نحوها، وتقع على 10° في جنوب غرب نجم النسر الواقع.

solar atmospheric tide

[فزجيو] مَدَّ جَوِّي شممىي. مدَّ في الغلاف الجوي ينشأ من الفعل الحراريُ أو الجاذبي للشمس.

solar attachment

[هـ] مُلْحَقة شعمسيّة. أداة لتعيين خط الـزوال الحقيقي مباشرة من الشمس. تُستخدم كملحقة لمِزْواة المسّاح أو البوصلة.



مقطع مستعرض لخلية شمسية سليكونية ذات وصلة qn، يبينن توليد ازواج الالكترونات من فوتونات الطاقة الضوئية الشمسة.

لدفع مُرْكَبات الفضاء، يُبَأَّر بمُوجِبها الإشعاع الشمسي على مِساحةٍ يَشغَلها مِرجل لتسخين مائع تشغيل عِتم طرده لتوليد الدفع مباشرةً. مختصره SHED.

solar heating

[همك] تسخيس شمسي. تسخيس بالطاقة الشمسية. تحويل الإشعاع الشمسي إلى حرارة للأغراض التقنية والتدفئة والطُهُو.

solar heat storage

[ه] خَـرْن الحـرارة الشمسية. خزن الطاقة الشمسية لاستخدامها فيما بعد. يتم ذلك عادة بتسخين الماء أو صهر الملح، كما يُستعمل الرمل والجَرْوَل وسطاً للخزن.

solar house

[مبان] مبنى شمسي. مبنى ذو فُسَح زجاجية كبيرة، يُصمَّم لتجميع الإشعاعات الشمسية واستخدامها في التسخين.

solarimeter

[ه.] 1 _ مِشبعاع شمسي. 2 _ مقياس الإشعاع السماوي، يتكون السماوي. 1 _ أحد أنواع مقاييس الإشعاع السماوي، يتكون من عمود مُول Moll الحراري محجوب عن الربح بناقوس زجاجي. 2 _ انظر pyranometer.

solarization

[تخطيط] 1 - احتسراق الصورة، 2 - مَفعولُ سباتييه. 1 - انقلاب الصورة الفوتوغرافية بسبب تعرُّضها المفرط للضوء. 2 - انظر Sabattier effect.

[فر] تتثمميس. فقدان شَفّافيّة أو تلوين زجاج تَعَرَض لنسور الشمس أو أشعّة فوق بنفسجية.

solar magnetic field

[فز فلك] حقلٌ مغنطيسي شمسي. الحقل المغنطيسي الذي يعم في الغاز المشرد العالي الناقلية والمؤلف للشمس.

solar magnetograph

[ه] راسع المغنطيسية الشمسية. جهاز يُستخدم ظاهرة زيمان Zeeman في القياس المباشر لشدة الانماط المعقدة للمجالات المغنطيسية وقطبيتها عند سطح الشمس. يتألف من مِقرابٍ ومحلِّل تفاضُلي ومِرسَمة للطيف، ووسائل كهرضوئية أو فوتوغرافية للتفريق والتسجيل.

solar month

[فلك] شمهر شمسي. فاصل زمني يساوي جزءا من أثني عَشر من السنة الشمسية.

solar motion

[فلك] حركة الشمس. الحركتان الرئيسيتان للشمس، وهما الحركة النسبية بالقياس إلى النّجوم المجاورة، والحركة الناجمة عن دوران الدرب اللبنية (درب التبّانة) الذي تشترك فيه الشمس.

solar neutrino unit

[فز فلك] وُحدة النيوترينو الشمسية. وحدة لنياس معدل

شمسيًا متوسّطاً، أو يوماً شمسيًا ظاهريًا، إذا كان المرجع هو الشمس المتوسطة أو الشمس الظاهرية.

solar dermatitis

[طب] التهابُ الجلد الشمسيّ. أحد أشكال الطَفْح الجلدي المختلفة، عدا الوَمْحة، سببه التعرض للشمس.

solar distillation

[ه كيم] تقطيع شمسي. إجراء تُستخدم فيه حرارة الشمس لتبخير ماء البحر، وذلك لإنتاج ملح كلوريد الصوديوم وأملاح أخرى وماء الشرب.

solar eclipse

[نلك] كسوفُ الشمس. كسوف يحصل عندما يمرّ الهلال بين الأرض والشمس، ويصل الظلّ المتشكّل إلى الأرض. يصنّف الكسوف إلى كُلّ وجزئيّ وحلقيّ.

solar energy

[فرز فلك] طاقة شمسية. الطاقة المرسّلة من الشمس بشكل إشعاع كهرمغنطيسيّ.

solar engine

[ه مك] مُحرِّك تلمسي. مُحرِّك بالطاقة المناسية. مُحرِّك بالطاقة المنسسية. محرك يُحوَّل الطاقة الحرارية من الشمس إلى طاقة كهربائية أو ميكانيكية أو طاقة تبريد، وقد يُستعمل لدفع سفن الفضاء، إما بطريقة مباشرة بواسطة ضغط الفوتونات على قُلُوع شمسية ضخمة، أو بطريقة غير مباشرة من خلايا شمسية، أو من وحدة عاكس وغلاية تُستعمل لتسخين مائع مناسب.

solar evaporation

[مياه] يَخُرُ شيمسيّ. بخر الماء نتيجة لحرارة الشمس.

solar-excited laser

انظر sun-pumped laser انظر

solar faculae

[فلك] صَياحَدُ شيمسية. خطوطُ لامعة أو مناطق على سطح الشمس، وخاصة بالقرب من كَلَف الشمس.

solar flare

إذز فلك] لَهَبٌ شعمه عني. تزايدً عنيف في شدة إصدار α H - α أو غيره من الإصدارات بسالقرب من الكَلَف الشمسي، ويمكن أن يكون السطوع أكبر بعدة مرات مما هو عليه في الرُقعة المرافقة.

solar furnace

[هـ] فسرنٌ شعمسيّ. فرن تَنتج الحرارة فيه بالتركيز البؤريّ للإشعاع الشمسي.

solar generator

[كهر] مُولِّد شَعْسِي. مولد كهربائي يعتمد على أشعّة الشمس، ويُستعمل في بعض الأقمار الإصطناعية.

solar heat exchanger drive

[مناه] دفع بالتبادل الحراري الشمسي. طريقة مفترَحة

solar pumping

[بصر] ضبعٌ شعسي. إستعمال ضوء الشمس المُبَار مباشرةً داخل قضيب لازرٍ للضغُ لتحريض فعل المُلازرة.

solar radiation

[فز ذلك] إشبعاع شمسي. الإشعاع الكهرمغنطيسي والجُسيْمي (احياناً بصورة الكترونات وبروتونات، وأحياناً بصورة نادرة: نُوىً ذُرِّية ثقيلة) الصادر عن الشمس.

solar-radiation observation

[فز جيو] رَصْع الإشعاع الشمسي. تقدير الإشعاع الصادر عن الشمس والذي يصل إلى نقطة الرصد. والجهاز المستخدم في الرصد عادةً هو مقياس الإشعاع الشمسي أو مقياس الاشعاع السماهي.

solar radio emission

[فز فلك] إصدار راديوي شمسي. موجات كهرمغنطيسة ذات ترددات راديوية، تُصدرها الشمس وتزداد شدتها ببطء طيلة الكُلَف الشمسي واللهب.

solar radio noise

[كهرمغ] ضجيع راديوي شمسي. ضجيع راديوي بنشأ في الشمس وتزداد شدته كثيراً أثناء ظهور الكلف واللهب. يُسمع في مستقبلات الموجات القصيرة الراديوية كأنه فحيح. يُسمّى أيضاً solar noise

solar rocket

[منضا] صاروخ شمسي. صاروخ مصمّم لحمل أجهزة لقياس متغيرات الشمس وإرسالها إلى الأرض.

solar sail

[منف] شيواع شمسي. سطح من مادة شديدة الصقال يقع عليه إشعاع الضوء الشمسي مُحدثاً ضغطاً عليه. يُسمّى أيضاً photon sail.

solar satellite

[هـ نضا] قمرٌ اصطفاعي شمسي. مَرْكَبة فضائية صُمّت للدخول في مدارٍ حول الشمس. يُسمّى أيضاً sun satellite.

solar sensor

[الكتر] مِجَسِّ شمسي. ثُنائيَّ حسَّاس للضوء يُرسِل إشارة الى منظومة ضبط الوضع في العربة الفضائية عندما يَجُسُّ الشمس. أنضاً sun sensor.

solar spectrum

طيف شمسي. طيف الإشعاع الكهرمغنطيسي شداً على كامل الطيف الكهرمغنطيسي من أطوال -10 سم إلى 30 كلم.

solar spicule

انظر spicule .

solar still

[ه كيم] مِقْطَ وة شمسية". أداة لتبخير مياه البحر، يُحصر

تلقُّف جسيمات النيوترينو المنبعثة من الشمس، وتساوي ^{36-10 في} الثانية وفي كل ذُرَّة. مختصرها SNU.

solar noise

انظر solar radio noise انظر

solar nutation

[فلك] تَرَبُّح الشمس. تمايل ناجم عن تغير في مَيْل الشمس.

solar orbit

[ذلك] مَدارٌ شمسي. مدار كوكبٍ سيّار، أو جِرْم سماوي آخر، أو تابع حول الشمس.

solar parallax

[نلك] إختلاف المَتْظر الشمسي. اختلاف المنظر المتوسَّط الاستسوائي الأفقي p وهو السزاوية المحدودة بنصف القُسطر الاستوائي للأرض r على البُعد المتوسط a من الشمس.

solar photophthalmia

انظر snow blindness انظر

solar physics

[فز ذلك] فيزياء شمسيّة. الدراسة العلمية لجميع الظواهر المتّصلة بالشمس. وهي تشترك مع الفيزياء الجيولوجية في دراسة العلاقات بين الشمس والأرض، مشل الصلة بين النشاط الشمسي والشُفّ القُطبي.

solar power

[ه مك] قدرة شمسية. تحويل طاقة الإشعاع الشمسي إلى شُغْل مفيد.

solar probe

[ه نضا] مسبال شمسي. مسبار فضائي يمرّ مساره قريباً من الشمس، حيث تقوم الأجهزة الموجودة داخله بكشف مُعطّياتٍ عن الشمس وإرسالها إلى الأرض.

solar prominence

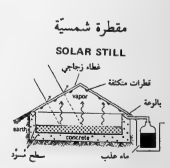
[فلك] شُعواظ شعمي. قيطع من الغياز المضيء تنبعث من سطح الشمس، وتبدو مظلمة أمام قُرص الشمس، ولكنها تبدو مضيئة أمام السماء المظلمة، وتحصل فقط في مناطق الحقل المغطيسي الأفقي.

solar propagation

[نبت] تجذير بالحرارة الشمسية. طريقة لإنماء جذور الفسائل باستعمال مِدفأة معدَّلة تبوقر الحرارة لقاعدتها عن طريق الحرارة الشمسية المختزَنة في قرميد أو حجارة موضوعة أسفل هبكل المدفأة.

solar propulsion

[مانضا] دَسُر شمسي. دفع شمسي. دفع بالطاقة الشمسية. دفع سفن الفضاء باستخدام نظام يتألّف من نوع معين من المحرّكات الشمسية.



مقطرة شمسيّة من النمط السقفي. تُمثّل المساحة المنقطة فوق الخرسانة مياه البحر.

الزمرة الطيفية G. تُسمى كذلك لأن الشمس هي من هذا الصنف.

solar ultraviolet radiation

[فز فلك] إشعاع شمسي فوق بنفسجي. قسم من إشعاع الشمس الكهرمغنطيسي تتراوح أطوال موجات بين 400 و4 نانومترات. قد يُشرِّد هذا الاشعاع جوّ الأرض على نحوٍ يؤثر في انتشار الموجات الراديوية.

solar wind

[فز جبو] رياحٌ شمسية. التدفّق فوق الصوتي للغازات المكونة من الهيدروجين والهليوم المشردّيْن، والتي تتدفّق باستمرار من الشمس إلى خارجها منتشرةٌ في النظام الشمسي بسُرَع تتراوح بين 300 و 1000 كيلومتر في الثانية، وتحمل معها مجالاتٍ مغنطيسية من الشمس.

Solasteridae

[لا نقار] فَصيلة النجميّات الشمسية. نجومُ الشمس. فَصيلة من النجميات الشوكية الجلد من رتبة الشويكيّات.

solation

[كيم فز] حلّ. تحليل. تحوّل مادة من هُلام إلى حُلالة.

solder

[فلز] 1 – يَلْدِم. يَلْحِم 2 – لِدام. سبيكة. 1 ـ يُوصَّل بواسطة سبيكة سمكرة. 2 ـ سبيكة قد تتكوّن من الزِنـك والنُحاس، أو من القصـدير والـرصـاص. تُستعمـل عنـد صهـرهـا لـوصـل السـطوح المعدِنية.

solder brazing

[فلز] لأُمُّ بسَبيكة سَمكرة. لأمُّ بواسطة سبيكةِ سمكرة عالية الإنصهار نسبيًا.

solder glass

[مواد] زجاج تلحيم. زجاج خاص له نقطة تليين منخفضة نسبنًا (تحت 500°م). يُستعمل لوصل إحدى قطعتي زجاج عالي الإنصهار بالأخرى، دون تليينهما أو تغيير شكلهما.

soldering embrittlement

[فلز] قَصَسافة لحسام السمكرة. انخفاضٌ في الخواصّ الميكانيكية لمعدِن ما بسبب التغلغل المحليّ لسبيكة سمكرة على طول حدود الحبيبات.

soldering flux

[فلز] صَهُور لِحام السمكرة. مادة كيميائية تساعد على تدفق سبيكة لحام السمكرة، وتُستخدم لإزالة الأكاسيد ومنع تكونها على القِطم المُراد وصلُها.

soldering gun

[ه] مسدَّسُ تلَحيم. كاوية سمكرة على شكل مسدَّس.

soldering iron

 [هـ] كاوي تلحيم. قضيب نَحاسي ببقبَض في أحد طرفيه،
 ومدبّب أو إسفيني الشكل في الطرف الآخر، يُستخدم في السمكرة للإمداد بالحرارة.

الماء فيها في بِرْكة أو عدة بُرَك قليلة العمق، يعلوها غطاء شقّاف على شكل سقف مصنوع من الزجاج أو اللّذن (البلاستيك). تبخّر حرارة الشمس الماء مُخلّفة بقايا ملحيّة، ويتكنّف البخار الناتج من تبخر الماء على سطح الغطاء، ويتساقط قَطَراتٍ في ميزابٍ نحو أوعية تَجمع ماءً عذباً.

solar system

[فلك] المجموعة الشمسية. الشمس والأجرام السماوية التي تدور حولها. وهذه الأجرام هي الكواكب السيّارة وتوابع السيارات والكُوريُكِبات والمذنّبات وأسراب النيازك والشُهُب.

solar telescope

[بصر] مِقرابٌ شعمى . جهاز رصد يستخدمه عالم الفلك الشمسي . وهو مصمّم بحيث لا تشوه الصور بفعل الحرارة الصادرة عن الشمس . ويوجد فتنان من هذا الجهاز، فئة مصمّمة لرصد قُرْص الشمس الساطع، وفئة لدراسة الشّواظ الشمسي الخافت والإكليل الاخفت عبر ضوء السماء المتبعثر والساطع نسبيًا.

solar-terrestrial phenomena

[فز جيو] ظواهر شمسية ارضية. كل التأثيرات الفيزيائية الملحوظة التي يسببها النشاط الشمسي. وقد تكون هذه الظواهر في الغلاف الجوي أو سطح الأرض. ومثالها ظاهرة الشَفَق القطبي الشمالي.

solar tide

[بحر] مَدُّ شعسى. المد الناجم فقط عن القدوى الشمسية المولَّدة للمد.

solar time

[نلك] وقت شمسي. وقت أساسه دوران الأرض حبول الشمس.

solar-topographic theory

[مناخ] النظرية الشمسية الطوبوغوافية. نظرية تنصّ على أن التغيّرات المناخية خلال الزمن الجيولوجي (المناخات القديمة) هي نتيجة لتغيّرات في توزيع اليابسة والبحار والجبال، بالإضافة إلى تراوح الإشعاع الشمسي على أحد جانبي القيمة المتوسّطة بمقدار 10-20%.

solar tower

[فلك] برج شعمسي. بُرج رُكّب في ذُروته مُتابع سماوي لكي يعكن دراستها يعكن دراستها بسواسطة مسجّل طيف الشمس أو غيره من الأجهزة الفلكية الموضوعة في أسفل البُرج.

solar turboelectric drive

[ه نفا] دفع كهرعَنَهي شعمسي. طريقة مقترحة لدفع سفن الفضاء، يُبارُ بمُوجِها الإشعاع الشمسي على مساحة يَشغَلُها مِرجل يُسخُن ماثع تشغيل على يعدير نظام توليد عنفي مُنتجا طاقة كهربائية. مختصره STED.

solar-type star

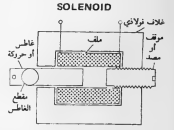
[نلك] نجم شمسيّ. أحد النجوم (النجوم الصفراء) من ذوات

أنبوبي الأسنان SOLENODON



يستعمل أنبوبي الأسنان خطمه الطويل للنبش بحثاً عن الطعام.

وشيعة. ملف



منـظر مقطمي لــوشيعة فــولاذية الغــلاف، يبيِّن الملف واللب المتحـــرك المعـــروف بالغاطس أو الحروكة.

solenocyte

[لا نقار] خليّة انبوبية. إحدى الخلايا المسوَّطة المفرَّغة المتنوعة في كُلِّبة يَرقات بعض الحلقيات والرِخْوِيّات واللَوَارات والرُمحيّات.

solenodon

[فقار] أُفدوبي الاستان. أحد نوعي الثديبات الحاشرة التي تنكون فصيلة أنبوبيات الأسنان، وهما الألميق Atopogale cubana السني يسوجد في كسوبا فقط والأغوبي الأبيض Solenodon الذي يقتصر وجوده على هايتي.

Solenodontidae

[فقار] فَصيلة انبوبيّات الأسنان. فَصيلة آكلات الحشرات تتمي إلى زُمرة عديمات الأعور.

Solenogastres

[لا نقار] صُنفيف انبوبيات المُعِدة. مرادف للمصطلح Aplacophora (صفيف عديمات الألواح).

solenoid

solenoidal

[ر] وشبيعي. يكون الحقل المتَجهيّ وشيعياً في منطقة إذا كان تباعده معدوماً عند كل نقطة من هذه المنطقة.

solenoidal index

[رصد] دليل لمولعي. الفرق بين متوسَّط درجة الحرارة الفعلية من السطح إلى مستوى عُلوي مُمين، مأخوذ معدُّلها حول الأرض عند خط العرض 55°، وبين متوسَّط درجة الحرارة الفعلية، مأخوذ معدَّلها عند خط العرض 35°.

solenoid brake

[هـ مك] مِكْبَحٌ وَشبيعيّ. مكبح يؤخُر حركةٌ ذَوَّارة أو يُـوقفها بواسطة المقاومة المغنطيسية لمِلَفّ لولبي (وشيعة).

solenoid valve

[همك] صعمام وشيعي. صمامٌ تُشغَّله رشيعة، يتحكم في تدفق الغازات أو السوائل في الأنابيب.

Solenopora

[نبت حفر]. جنسٌ من الطحالب الحمراء الكلسية المنقرضة من فصيلة قَنَويًات النُشوب التي ظهرت في أواخر الكَمْبْري واستمرت حتى العصر الثالث المبكِّر.

Solenoporaceae

[نبت حفر] قصيلة قَنُويّات الثّقوب. فصيلة طحالب حمراء منقرضة تتميّز بنُسُج متراصّة وقلرة على ترسيب كربونـات الكلسيوم داخل الجدران الخلوية وبينها.

soldering lug

[كهر] عُروة سمكرة. أَذَيْنة تلحيم. قِدَة معدِنية مكبوسة تُستعمل كبِربَط يمكن سمكرة الأسلاك عليه.

soldering pencil

[ه] قَلَمُ تلحيم. كاوي تلحيم صغير، بحجم قلم الرصاص العادي ووزنه تقريباً. يُستخدم في لحام الوُصَل أو فك لحامها، على لوحات التوصيلات المطبوعة.

solderless contact

انظر crimp contact .

solderless wrapped connection

انظر wire-wrap connection انظر

sole

[الكتر] مُعلى. عَقِبٌ. مسرى يُستخدم في المغنطرُونات وفي هزّازات المَوْجة المرتدة لحمل التيار الذي يولد مجالاً مغنطيسيًا في الإنجاء المطلوب.

[جغر] قاع الوادي. أكثر المناطق انخفاضاً في وادٍ.

[جيو] بَطْن. 1 ـ قعر طبقة رُسوبية . 2 ـ الجزء الأوسط والأسفل من السطح القصيّ لمُنزلَق ارضي . 3 ـ المستـ وي الصَـدْعيّ في اسفل كُتلة مغتربة دَسْريّة . يُسمّى أيضاً sole plane.

[مبان] نَعْل. العضو الْأَفقي الموجود تحت قوائم الجدار في بناءٍ ذي أُطُ

[مياه] قاع الممجلدة. مصطلح يُطلق على الجليد الموجود في قاعدة النهر الجليدي. يكون مظهره مُتَسخاً في الغالب نتيجة لاحتوائه على كسارات صخرية.

soleil compensator

[بصر] معوَّض سولاي. معرِّض يشابه معرِّض بَابِينيه Babinet لكنه مركِّب بحيث يكون تغيَّر الطور ثابتاً على امتداد الحفل بأكمله.

sole injection

[جيو] **حقن بطنتي**. اندساسُ ناريِّ على طـول مستوي تصـدُّع دَسْريّ.

sole mark

[جيو] علامة بطنيسة. عدم انتظام، أو اختراق في السطح السفلي لطبقة رُسوبية.

Solemyidae

[لا نقار] فصيلة السُوليميّات. فصيلة من الرِخُويّات ذوات المصراعين من ربّة أوّليات الخياشيم.

Solenichthyes

[نقار] رُتبة الاسماك الانبوبية. مرادف للمصطلح Gasterosteiformes (رتبة زُمريًات الشكل).

solenium

[لا نقار] رقد. رَدْب. ردب المِعي في بعض أشباه الهيدريّات.

solepiece

[ممر بحر] عَقِبٌ. 1 ـ عضو مثبَّت في أسفل دفّة السفينة المصنوعة من الخشب. 2 ـ عضو يصل بين قـائم المؤخّرة وقـائم الـدفّـة في السفينة الخشبية. 3 ـ بُروز في صالِب السفينة.

[ه مدن] لوح الانسزال. أحد لوحين من الصلب، يقعان على ميمنة السفينة وميسرتها، تُربط آجزاؤه الامامية بواسطة محازيق بالدعائم الأرضية لمساند سفينة على وشك التدشين، في حين تُربط أجزاؤه الخلفية بمساند الانزلاق، وعند بدء التدشين تُصع هذه الأربطة في آن واحد بواسطة مشاعل القطع الناري. . soleplate ...

sole plane

انظر sole.

soleplate

[مبان] لموح قاعدي. لموح تثبّت فيه قمواعد القموائم الرأسيّة في حالة انشاء قواطِيع بالقوائم الرأسية.

[هـ] لـوح اساس. 1 ـ قاعدة لتركيز المكنة عليها. 2 ـ لوح يمكن ربط المُحمِل به وإجراء ضبطٍ طفيف له إذا لزم الأمر. [مـ مدن] قطعة فعلية. لوح الانزال. انظر solepiece.

soleus

[تشر] العَضَلة الاخمصية. عضلة رَبْلة الساق المسطّحة. تنشأ من الشظيّة واللّفافة المأبضيّة والظُنبوب وترتبط بالعَقِب، وهي تساعد على ثنى أمحمص القدم.

solfatara

[جبو] داخمنة كِبسريتية. داخِنة طبيعية تنبق منها غازات كبريتية.

solid

[فز] صُلَفِ. جِاهد. 1 مادة ذات حجم وشكل محلّدين تقاوم القُوى التي تُحاول تغيير حجمها أو شكلهاً. 2 مأدة بِلورية تكون الذرّات التي تؤلّفها مرتبةً في شبكة ذات أبعاد ثلاثة، ودوريةً في ثلاثة اتجاهاتِ مستقلة.

solid angle

[ر] زاوية مجسّمة. السطح المشكّل من الأشمة التي تصل نقطة بمنحن مغلق.

solid asphalt

[مواد] اسفلت صُلب. أسفلت يَقِلَ عدد اختراقه عن 10 في ظروف اختبارٍ معينة.

solid box

[ه مك] مَحْمِل صُندوقتي. محمل حَلَقيَ انضباطي مبطّن بمعدِن بَابيت، يُستعمل في الآلات الخفيفة.

solid car

[ه منجم] عسوية شايقة. عربة مَنجَمية مزوَّدة بقارنة دوَّارة، تُستعمل عموماً مع قلاب دوَّار أيضاً.

solid coupling

[هـ مك] قارفة جَامدة. قارنة انضغاطية تُستعمل في توصيل عمودي إدارة الإحداث وصلة دائمة بينهما، وتُصمَّم عادةً لنقل الحمل الكامل للعمود. لا تكون هذه القارنة قابلةً للإنثناء.

solid crib timbering

[هـ منجم] تدعيمٌ بالعوارض الصُلبة. تدعيم خشبيٌ للحُفُر البُرية المُنجَمية بعوارض خشبية يوضع بعضها فوق بعض بإحكام.

solid cutter

[تصميم] مِقطاع جامد. عُدّة قُطْع مصنوعة من قطعة واحدة من المادة.

solid die

[تصميم] قالَبٌ جامد. عُدَّة قَـطْع السنان القلاووظ، لها أسنانُ داخلية، وتكون مصنوعة من قطعة وأحدة.

solid-dielectric capacitor

[كهر] مكثّف صُلب الكَهْرَنافذ. مكثف يكون كهرنافذه أحد عِدة أجسام صلبة، كالخَرَف أو الميكا (البَلَق) أو غشاء لدائني أو الورق أو الزجاج.

solid drilling

[هـ] تَقْب مُصمَت. هـو في الثقب بالماس، إستخدام لُقمـةٍ
 تجليخُ السطحَ بأكمله، دون الاحتفاظ بلُبِّ لأخذ العينات.

solid-electrolyte battery

[كهر] بطارية صُلبة الكَهْرَل*. بطارية أوَّلية يكون كهرلُها إمَّا مِلحاً بلوريًّا صُلباً مثل يـوديد الفِضّـة أو كلوريد الـرصاص، وإمَّـا غشاءً لتبادُل الشوارد، وفي كلا الحالتين تكون الناقليّة شارديَّة.

solid-electrolyte fuel cell

[كهر] خليّة وقدوية صُلبة الكهرّل. خلية وقودية مستقلّة يقوم فيها الأكسجين بالأكسدة، ويلعب الهيدروجين دور الوقود. يكون الوقود والمؤكبد مفصولين بكهرل بِلّوري صُلب منخفض الناة ا

solid electrolytic capacitor

[كهر] مُكَثَّفُ كهرلي صُله. مكثف كهرلي يكون فيه الكهرنافذ غشاءً مُصَعِّداً على مسرى واحد، ويحتوي على مادة شِبه ناقلة صلبة تملأ الفراغ بين المسريَّن.

solid explosive

[مواد] متفجّر صُلب. متفجر يُستخدم على شكل مسحوقٍ أو كُتلة محبّبة سريعة الانتشار، أو أصابع صُلبة.

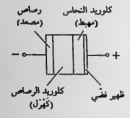
solid helium

[قر] هليوم صُلب. حالة معينة لا يصل إليها الهليوم تحت تأثير ضغط بخاره حتى الصفر المطلق، ولكنها تُستلزم ضغطا خارجيًا يبلغ 25 جوآ عند الصفر المطلق.

solidification

[فز] تصلُّب، تجمُّد، تحويل مادة مائعة (سائل أو غاز) إلى مادة صلبة.

بطارية صُلبة الكَهْرَل SOLID-ELECTROLYTE BATTERY



مخطط رمزي لخلية نموذجيـة ذات كُهْرَ صلب من الملح البلوري. solidification shrinkage

[فلز] إنكماش التصلّب. التقلّص الحَجْميّ لمادّةٍ ما أثناء تصلّها.

solidified petroleum

انظر jellied petroleum .

solid injection system

[ه. مك] منظومة الحقن الجافّ. مجموعة لحقن الوقود في محرِّك الديزل، تُستخدم فيها مِضخَة لدفع الوقود خلال خط الإمداد، وفُوهة لتُذريته داخل غرفة الاحتراق.

solid insulator

[كهر] عازلٌ صُلب. عازل كهربائي مصنوع من مادةٍ صُلبة كالكبريت أو متعدد الستيرين أو المطّاط أو البورسلان.

solid laser

[بمسر] لازر المصُلف. لازر تُثار فيه مادة بِلُورية أو لا بلورية، تكون عادةً على شكل قضيب، بواسطة الضَخ البصري. والمواد البلورية الأكثر شيوعاً هي الياقوت والياقوت المطعّم بالنيوديميوم، وعقيق الألمنيوم والإيتريوم المطعّم بالنيوديميوم.

solid-liquid equilibrium

[كيم فز] توازُّن الصُلب والسائل. 1 ـ العَلاقة بين مادة صلبة وصُهارتها تحت ضغط بخار ثابت. 2 ـ علاقة التركيز بين صلب ومُذيب سائل غير صهارته. يُسمّى أيضاً liquid-solid equilibrium.

solid logic technology

[الكتر] تكنولوجيا المَنطق الصلب. طريقة لبناء الحاسب تُستعمل فيها الوِّحدات المُنقنمة، وتَنتج منها دارات أسرع بسبب المسافات المخفَّضة التي يجب على التيار أن يجتازها.

solid moment of inertia

[فز] عزم عطالة الصلب. تكامل جَداء كتلة كل عنصر متناهي الصِغر من الجسم الصلب في مربّع بُعدِه من محور معين.

solid-phase welding

[فلز] لحام الطور الجاهد. طريقة لحام تُنجز فيها اللُحمة بواسطة الضغط، أو بواسطة الضغط والحرارة دون حدوث انصهار.

solid-piled

[مواد] مرصوص. صفة الخشب الرقائقيّ الذي أخرج لتوه من المملازم أو المكابس على الساخن، والذي كُدُّس على قاعدة مسطَّحة صُلبة دون مادة لاصقة، وأثقِل حتى يصل إلى درجة حرارة ومحتوى رطوبة عاديَّين. يُسمّى أيضاً bulked-down, dead-piled.

solid propellant

[مواد] داسر صلب، وقود صلب، داسر صواريخ بشكل صلب، يحتوي عادةً على وقود ومؤكسد متحدين أو مخلوطين ومشكلين في اصبع مرصوص (لا مسحوق ولا محبب). يُسمّى أيضاً solid rocket fuel, solid rocket propellant.

solid propellant binder

[مواد] رباط الداسس الصلب. المركّب المقوّم الداسر الذي

يكون عميل ربط كافّة المقوِّمات الأخرى بعضها ببعض. وهــو يقدم معظم الخصائص الفيزيائية والميكانيكية لأصبع الداسر.

solid-propellant rocket engine

[منف] محرًك صماروخي بالموقود الصُله. محرك صاروخي يستخدم الوقود الصلب، ويتكون أساساً من غرفة احتراق تحتري على الوقود، ومن فُرُهمةٍ لَنَفْ العادم.

solid rocket

[منفا] صاروحٌ بالوقود الصلب. صاروخ يدفعه محرّك صاروخي يعمل بالرقود الصلب.

solid rocket fuel

انظر solid propellant .

solid rocket propellant

انظر solid propellant .

solid Schmidt telescope

[بصر] مِقراب شعهدت الصُلب. نَموذج من منظومة شعيدت يتألف من قطعة وحيدة من الزجاج، وهو مصمَّم ليشغُّل عندما تكون نِسَب الفُتَح صغيرةً جداً.

solid shafting

[ه مك] عمود إدارة مُصْمَت. قضيب مستدير مصمت يرتكز عليه دُحروج أو عجلة آلةٍ ما.

solid shank tool

[ه] عُدّة مُصْمَتَةُ الساق. عدة فَطْع تكون ساقها وأحفّة القطع فيها مخروطة من قطعة واحدة.

solid solution

[فز] محلولٌ صُلب. طور بِلُوري متجانس مركَّب من عدة أصناف كيميائية مختلفة تحتل نقاط الشبكات عشوائياً وتقع في مدى التركيز.

solid state

[فز] حالة الصلابة. حالة مادة ما عندما تكون صلبة. [م] حالة الصسلابة. صفة دارة أو أداة أو نظام يعتمد على التلاف ما لظواهر كهربائية أو مغنطيسية أو بصرية داخل مادة صلبة تكون عادةً مادة شبه ناقلة بلورية.

solid-state circuit

[الكتر] دارة حالمة الصلابة. دارة مصلابة. دارة كاملة تتألف من كُتلة واحدة من مادة شبه ناقلة.

solid-state circuit breaker

[الكتسر] فعاصم دارة حسالة الصسلابة. فعاصم دارة مصلاب. فاصم دارة يوصل فيها ثُنائي زينر Zener أو مقوم تحكمي سليكوني أو أداة حالة الصلابة لتُجُس فلطية الحمل عندما تزيد على قيمة مأمونة.

solid-state component

[الكتر] مركبة حالة الصلابة. مركبة مصلابة. مركبة

يقارب صِمام التيـراترون الغـازيّ في سرعـة تبديله وفي إمكـانياتـه لمداولة القُدرات العالية.

solid-state welding

[فلز] لحام الحالة الصُلبة. أساليب لحام تلتحم فيها المواد عند درجات حرارة أقل من نقطة انصهار معدن الأساس بواسطة استخدام طُرُقٍ مثل اللحام، أو اللحام بالانتشار وبدون استعمال معدن الحَشْو.

solid stowing

[هـ منجم] حشوق صُلف. الحشو الكامل للمساحات القَفْر وراء الواجهات الطويلة بالحجر والنُفايات.

solid tantalum capacitor

[كهر] مُكَثَّف التَنْتَالُم الصلب. مكثَّف كهرلي يكون مَصْعَده كرية مسامية من التَّتَالُم، وكهرنافله طبقة رقيقة جدا من خُماسي أكسيد التنتالم تشكَّل بالمعالجة المَصْعَدية لسطوح الكريّة الخارجية والداخلية. أما مَهْبِطه فعبارة عن طبقةٍ من ثاني أكسيد المنغنيز شبه الناقل يملأ مسامً المَصعَد فوق مادة الكهرنافذ.

solidus

[كيم فز] فقاط القصلُد. هي في مخطَّط التوازن أو التركيب، المَحَلُّ الهندسيِّ للنَّقاط التي تمثُّل درجة الحرارة التي تُنهي دونها التراكيبُ المختلفة تجمُّدها بالتبريد، أو تبدأ انصهارها بالتسخين.

solidus curve

[كيم فز] مُدْحَنِي المتصلد. منحن على مخطَّط الطَّوْر البيانيّ لنسظام من مكوَّنيْن، يمشل التوازن بين الطور الصُلب والطور السائل .

solid-web girder

[ه مدن] عارضة صُلبة الوسَرة. كمرة تشبه العارضة الصُندوقية، لها وترة تتألّف من لوح أو من مقطع صُلب مُصْمَت، لا من شبكة.

solifluction

[جيو] تدهور التربة. زَحْل التربة. زَحْلُ تُربي سريع، وخاصة حركة التُربة نحو أسفل المنحدرات في المناطق المتاخمة للثلوج. يُسمّى أيضاً sludging, soil flow, soil fluction.

solifluction lobe

[جيو] لِسمانُ القدهور التُربيّ. مَعْلَم من معالم سطح الأرض منفصل وعلى هيئة لسان، له جبهةٌ شديدة الانحدار، وسطحٌ عُلوي ناعم ينشأ من التدهور السريع للتربة في قطاعاتٍ معيّنة من المنحدر. يُسمّى أيضاً solifluction tongue.

solifluction mantle

[جيو] وشماح التَدهور التربيّ. المادّة المحلية غير المُفْرَزة التي تحرّكت بفعل تَدهور التربة إلى أسفل المنحدر. يُسمّى أيضاً flow earth.

solifluction sheet

[جيو] صْفَحة التدهور التسربي. توضّع مسيع من وشاح تدهور التربة.

يعتمد اشتغالها على التحكم في الظواهر الكهربائية أو المغنطيسية في الأجسام الصلبة، كالترانزستور والتناثي البِلوري والأداة القريبيّة.

solid-state computer

[م ام] حاسب مصلاب. حاسب رقمي يستخدم التُناثيات والترانزستورات بدلاً من الأصمة.

solid-state device

[الكتر] اداة حالة الصلابة. اداة مصلابة. أداة غير الناقل تُستخدم الخصائص المغنطيسية أو الكهربائية أو أيّ خصائص أخرى للمواد الصُلبة، خلافاً للأجهزة الخلائية أو الغازية.

solid-state image sensor

انظر charge-coupled image sensor انظر

solid-state lamp

انظر light-emitting diode .

solid-state laser

[بصر] لازر الحالة الصُلبة. لازر مصلاب. لازر تُنتِج فيه مادةً شبه ناقلة حزمة خرج مترابطة.

solid-state maser

[فز] مازر الحالة الصلبة. مازر تولّد فيه المادة شبه الناقلة حُرْم خرْم مترابطة، ويتطلب هذا وجود موجنين للدخل: تسمى الأولى منبع الضخ، وتحرّض على إحداث انتقالات طاقوية نحو الأعلى في المادة الفاعلة، أما الثانية ذات التردد المنخفض فتسبّب امتصاص الفوتونات من المادة الفاعلة.

solid-state memory

[م ا م] ذاكسة مِصلابة. ذاكرة حاسب تتألف عناصرُها من رجراجاتٍ من دارات متكاملة تخزّن البتّات في حالةٍ من حالتين.

solid-state physics

[فز] فيرياء حالة الصّلابة. فيرياء الاجسام الصلبة. فرع الفيزياء الذي يتركّز حول الخصائص الفيزيائية للمواد الصلبة.

solid-state relay

[الكتر] مرحًل حالة الصلابة. مرحل مصلاب. مرحًل يُستخدم مُرَكِّبات حالة الصلابة فقط، ولا يشتمل على أجزاء متحركة. مختصره SSR.

solid-state switch

[الكتر] قاطع حالة الصلابة. قاطع مصلاب. قاطع للموجات الصُغرية تلعب فيه المادة شبه الناقلة دور عنصر التبديل، ويقوم الكُمُون السالِب أو الكمون الصفري، المطبّق على مسرى التحكم فيه، بالتسبّب بانحياز عكسيّ للقاطع مما يؤدي إلى قطع الدارة، كما تقوم فلطية صغيرة مُوجَبة بتشغيله.

solid-state thyratron

[الكتر] تيسراتسرون حالسة الصسلابسة. تيسراتسرون مصسلاب. أداة شبه ناقلة، مثل المقوم التحكمي السليكوني،

رتبة الخَدَرْنِقيَّات. رتبة عناكب الشنمس

SOLPUGIDA



عنكبوت الشمس.

داخلية التنطّق، تَتكون من مواد مِلحية، وطبقتها السطحية رخوة مفتـوتة تــوتكز على نـطاقٍ مستنزفٍ فـاتح اللون يــوتكز بـدوره على نطاقٍ أدكن اللون. تُسمّى أيضاً Solod soil.

Solpugida

[لا نقار] رتبة الخَدَرْنِقِيَّات. رتبة عناكب الشمس*. رتبة من العنكبوتيَّات المفترسة الشبيهة بالعنكبيات غير السامَّة، لها قرنان مِلْقَطِيًان كبيران لالتقاط الفريسة وسحقها.

solstice

[نلك] مُدُّقَلَبٍ. إنقلابٍ. يومان (وهما في الواقع لحظتان) في السنة يُصبح فيهما موقع الأرض على مدارها بحيث يكون ميل محور القطين (قرابة 21 12°) في اتجاه الشمس. وهذان اليومان هما 21 حزيران بالنسبة إلى القطب الشمالي، و 22 كانون الأول بالنسبة إلى القطب الجنوبي. وبسبب السنوات الكبيسة يتغير هذان التاريخان قليلاً.

solstitial colure

[فلك] دائرة الإنقلاب. الدائرة العظمى من القبة السماوية، تمرّ في قطبي السماء وفي المُنْقَلِينْ .

solstitial points

[فلك] نُقطتا الانقلاب. نقطتان من دائرة الكسوف تبعدان 90° من الاعتدال شمالاً وجنوباً، يحصُل فيهما الميل الاعظم للشمس.

solstitial tidal currents

[بحر] تيارات مدّية انقلابية. تيارات مدية تباينها المدّي المدري شديد جداً، تحدث في فترات مدّ الانقلاب الشمسيّ.

solstitial tides

[بحر] مَدُّ الإِنقلاب الشمسي. فترات المدّ التي تحدث عند اقتراب الإنقلابات الشمسية عندما يكون المدى المداري كبيراً بشكل خاصٌ.

solubility

[كيم فز] ذَوَبانيَّة. قابليَّة مادَّةٍ ما لتشكيل محلول، مع مادة أخرى.

solubility coefficient

[كيم فز] مُعامِل الذَوَ بانيّة. حجم الغاز الذي يُمكن إذابت في وُحدة الحجم من مذيبِ ما، تحت ضغط ودرجة حرارة محدَّدين.

solubility curve

[كِيم فز] مفحفِي الذَوَ بانيّة. رسم بياني يُظهر تركيزَ مادّة ما في محلولها المشبّع في مذيبِ ما، كدالّةٍ في درجة الحرارة.

solubility product constant

[كيم فز] ثابت جَداء الذّوبانيّة. صِنفُ من ثابت التوازن المبسَّط عها، يُفيد في حالة التوازّنات الكائنة بين الأجسام الصُلبة وشواردها المقابلة في المحلول. مثلاً التوازن:

$$AgCl_{(a)} \stackrel{\longrightarrow}{\longleftarrow} Ag^+ + Cl^-, [Ag^+][Cl^-] \cong K_{ap}$$

حيث تـرمـز (*Ag) و ("Cl") إلى التـراكيـز الجُـزَيْميّـة (الجُــزَيْئيـة _ الحجمية) لشوارد الفِضة ولشوارد الكلور.

solifluction stream

[جيو] مجرى التدهور التوبي. راسب ضيّق من وشاح تدهور التربة يشه الجدول.

solifluction tongue

انظر solifluction lobe انظر

solion

[كهر] سُوليون. أداة كهركيميائية يتم فيها التضخيم بمُراقبة تفاعُل كهركيميائي عكوس، وبالتحكم فيه.

soliquid

[فزكيم] صُلكِ _ سمائك. منظومة تكون فيها الدقائق الصُلبة مبشرة في السائل.

solitary wave

[فز] موجة منفردة. موجة متنقلة فيها تشويشٌ وحيد لا تسبقه ولا تتبعه أي تشويشات مماثلة، وهي لا تحتوي على سَعاتٍ كبيرة غير عاديّة أو تحوُّلات سريعة في المتغيرات، وذلك على عكس موجة الصَدْم.

soliton

[ر] حلَّ وحيد الرقابة. هو حل لمعادلة تفاضُلية غير خطية نتشر بهيئة ثابتة مميَّزة.

solodize

[جيو] نزع قِلويّة الشربة. تحسين التربة بنزع القِلويّات منها.

Solod soil

انظر Soloth soil .

Solo man

[حفر] إنسانُ سُولو. شكلُ قريب من إنسان جاوة الأحفوري، ولكنّه بدائي. ولهذا الإنسان دماغُ صغير، وحواجب أفقية سميكة، وقاعدة جُمجمية ضخمة.

Solomon R unit

[نو] وَحدة سُولُومُون الإشعاعية. وحدة لمعدَّل جُرعة الإشعاع الناجم عن الأشعة السِينية. تساوي 2100 رونتجن في الساعة. تُسمّى أيضاً Runit.

Solonchak soil

Soloentz soil

[جيو] تُربِسة سُنولُسومَثَثَر. واحدة من مجموعة التُرَب الـداخلية التنطق، السوداء القِلويَة ذات البُنية العمودية.

solore

[رصد] سُنولُور. رياح ليلية باردة تهُبّ من الجبال وتتبّع مسار نهر دُرُوم في جنوب شرقي فرنسا.

Soloth soil

[جيو] تُربة سُولُوث. واحدة من مجموعة التُرَب هالية الشكل،

solubility test

[كيم تحل] إختبار الذَّوَ بانية. 1 ـ اختبارٌ لدرجة ذوبانية المواد الاسفلتية والمواد الحُمرية الاخرى في المذيبات، مثل رُباعي كلوريد الكربون وثنائي كبريتيد الكربون وإيتر النفط. 2 ـ إختبارٌ يجري ليبيان ذوبانية مادةٍ في مادة أخرى (مثل سائل في سائل، أو صلب في سائل، أو صلب في سائل، أو صلب في سائل، أو علي سائل، أو صلب في سائل،

soluble

[كيم] ذُوَّابِ. قابلُ للذَوَبان.

soluble barbital

انظر sodium barbital .

soluble castor oil

انظر Turkey red oil.

soluble cutting oil

[مواد] زيت القَطْع المذوّاب. زيتُ نفطي يحتوي على مادة مشتّنة تُسهُل اختللاطَه بالماء. يُستعمل مبرّداً لمعدّات قطع المعادن.

soluble glass

انظر sodium silicate .

soluble gluside

انظر sodium saccharin .

soluble guncotton

انظر pyroxylin .

soluble indigo blue

انظر indigo carmine.

soluble nitrocellulose

انظر pyroxylin .

soluble oil

[مواد] زيت ذواب. زيت يشكّل بسهولةٍ مستحلّباً مستقراً أو معلّقاً غروانيًّا في الماء. يُسمّى أيضاً emulsifying oil.

soluble saccharin

انظر sodium saccharin انظر

soluble starch

[مواد] نَعْمَاعُ دَوَّابِ. مجموعة متماثرات قبابلة للذَّوبان في الماء تتكوَّن من النَّرة أو البطاطا تتكوَّن من النَّرة أو البطاطا بالأسْتلَة، أو بالحلمهة بالحمض، أو بالمعاملة بالكلور، أو بتأثير الانزيمات، لتشكيل أستات النشاء وأنواع الإيتر والأستر. يُستعمل في تنشية النسيج، وفي التشتيت وتكسية الورق.

solum

[جبو] تَرْبِساء. القُربِسة الحقيقية. الجزء الأعلى من جانبية التربة، ويتكون من نطاقي A و B في التربة الناضجة. تُسمّى أيضاً true soil.

solute

[كيم] ذائب. مُذاب. المادة المُذابة في مُذيبِ.

solution

[كيم] محلول. طور واحد مؤلف من سائل متجانس أو من صُلب أو غاز، يُشكّل مزيجاً تتوزّع فيه المكوّنات (السائلة أو الغازيّـة أو الصُلبة أو اتحاداتُ منها) بصورة مُتَّسِقة في المزيج.

solution ceramic

[كهر] خَرَفٌ محلول. غشاء عازل وغير قَصِف من الخَزَف الله عضوي، يُمكن تغليف الأسلاك به عند درجات الحرارة المنخفضة. من أمثلته أكاسيد السيريوم والكروم والتيتانيوم والزركونيوم.

solution dyeing

[نسيج] صباغة المحاليل. إضافة الصباغ إلى المركبات الكيميائية والمحاليل المراد بثقها من مِنْفُث الغزل قبل عملية البُقْق. تُسمّى أيضاً dope dyeing.

solution gas

[نفط] غازٌ ذائب. هيدروكربوناتُ غازيّة ذائبة في هيدروكربونات المَكْمَن السائلة بسبب الضغوط السائدة فيه. يُسمّى أيضاً -dis . solved gas

solution-gas reservoir

solution heat treatment

[فلز] المُعالجة الحرارية للمحلول الصلب. تسخين سبيكة وإبقاؤها عند درجة حرارة يدخل عندها مكون أو أكثر في المحلول الصلب، ثم تُبرَّد السبيكة بسرعة لمنع المكون من الترسب.

solution mining

[ه منجم] تعدينٌ ذَوَباني. إستخراجُ المعادن القابلة للذَوبان من الطبقات التي تحت سطح الأرض بواسطة حقيها بمواثع مناسبة والتحكم بسَحْب المحاليل المحمَّلة بالمعادن.

solution poison

[نو] مُفْسِدٌ محلول. مُفْسدٌ نبوويّ ذوّاب مثل حمض البوريك يُضاف إلى المبرّد في المُفاعِل النُوويّ بُغية السيطرة على التفاعليّة والتحكّم فيها. يُستخدم عامةً في فترات الإيقاف فقط، ويُتنزع كيميائيًا من المبرّد قبل إعادة التشغيل.

solution pool

[جيو] بِركة ذَو بانيّة. بركة في صخور قاع المحيط تكونت من ذوبان تلك الصخور.

solution porosity

[نفط] مَسامَيّة ذَوَ بانيّة. تسمية عامّة لمسامية صخر المَكْمَن الناشئة من فعل الإذابة. من أمثلتها الحجر الجيريّ المُتبلور،



وكلوريـد الكَلْسيوم بمعـالجة كلوريـد الصوديـوم بالأمـونيوم وتُسائيً أكسيد الكربون.

solvent

[كيم] مُسْذِيب. جزء من المحلول يشكُل القسم الأكبر منه، أو المركب السائل عادة في حالته النقية "(كما في محاليل الأجسام الصُلبة والغازيّة في السوائل).

solvent deasphalting

[مكيم] نزع الاسفلت بالمُذيب. طريقة في مصاني النفط تُستخدم في نزع المواد الاسفلتية والراتنجية من الزيوت الخام المُرجعة أو من مخزون زيوت التزليق أو زيوت الغاز أو القطارات المتوسَّطة، وذلك بتأثير الفعل الاستخلاصي أو الترسيبيّ. يُسمَى أيضاً solvent deresining.

solvent deresining

انظر solvent deasphalting.

solvent dewaxing

[مكيم] فرّع الشّعفع بالمُذِيب. عملية في مصافي النفط لنزع الشمع من الزيوت بواسطة المذيبات. يبرد مزيج الزيت الشمعي والمذيب، ثم يُرسّح أو يُطرد لإزالة النزيت المترسّب، ويُستعاد المذيب ليُستعمل مرة أخرى.

solvent dyeing

[نسبج] الصِعباغة بالمسذيبات. صباغة الأقمشة النسيجية المصنوعة من خيوط اصطناعية باستخدام مسذيبات الكُلُورة الهيدروكربونية، مثل ثلاثي كلوريد الأتيلين أو رباعي كلوريد الأتيلين بدلاً من الماء. تُستخدم هذه المُذِيبات في صباغة الاقمشة المصنوعة من النيلون ومتعلَّدات الإستر والاكْرِيلات.

solvent extraction

[نو] الإستخلاص بسالصديب. عملية لانتزاع بقايا وقود اليورانيوم من عناصر الوقود المستعمل في مُفاعل. تشتمل عامةً على تبريد الاضمحلال تحت الماء مدة قد تبلغ 6 أشهر، ثم رفع التكليد، ثم الإذابة وفصل الوقود القابل للإستعمال، وإزالة تلويثه، والتُخلُص من النفايات المُشِعَة. يُسمّى أيضاً المواد المولَّفة من النفايات المُشِعَة. يُسمّى أيضاً المواد المولَّفة من أنواع كيميائية مختلفة وذات درجات الذوبائية المختلفة بفعل مُذِيب انتقائي، أي أن بعض المواد يكون أكثر ذَوباناً في مدديب ما من سواه، مما يحقُق استخلاصاً انتقائياً يُستخدم في تنقية النواتج النفطية والمواد الكيميائية والزبُوت الناتية والفيتامينات.

solvent molding

[ه] القَوْلية بالمذيب. طريقة لتشكيل أدواتٍ لَدْنة حرارية،
 بتغسطيس القالب في محلول، أو بتشتبت راتنسج، واستخلاص
 المذيب (بتبخيره) ليترك غشاء لدنا ملتصقاً بالقالب.

solvent naphtha

[مواد] نقتا مذيعة. نفتا مكرَّرة ذات مدى غليانٍ مقيَّد. تُستعمل مذيباً ومخفَّفاً للطِلاء، كما تستعمل للتنظيف على الناشف. يعتبر مذيب ستردارد Stoddard رتبةً خاصة للنفتا المُذِيبة.

والدولوميت، وصخور القَلْنُسُوة المسامية والأنهيدريت المُنَخْرَب.

solution potholes

[جيو] حُفَر وعائيّة ذو بانية. حفر وعائية تكوَّنت في صخور الكربونات بواسطة الذوبان.

solution pressure

[كيم فز] ضعط المحلول. 1 - قياس لمَيْل الجُزَيْنات أو الذّرات الى عبور سطح فاصل بين الأطوار، وللدخول في محلول. 2 - قياس لمَيْل الهيدووجين والفِلزّات وبعض اللهّفِلزات للمرور إلى المحلول على شكل شوارد.

solution transfer

[جيو] نقل ذَوباني. عملية يلي فيها الضغط الذَوباني للحبّات المعدِنية الحُتاتيّة، في مناطق التماس، إعادةً للتَبَلُّور في الأجزاء الأقل انفعالاً من سطوح تلك الحبات.

solutizer-air regenerative process

[ه كيم] عملية إعادة التوليد بسالهواء الصدوّب. إجراء في مصافي النفط يتطابق في كل مراحله مع إجراء إعادة التوليد بالبُخار المدوّب، ما عدا مرحلة إعادة التوليد حيث تستخدم الوحدات الحديثة نظام إعادة التوليد الهوائي غير الوسيطي.

solutizer-steam regenerative process

[ه كيم] عملية إعادة التوليد بالبخار المدوّب. إجراء في مصافي النفط لاستخلاص المرْكَبْتانات من الغازولين أو النفتا. يستخدم المذوّبات (مثل إبروبوتيرات البوتاسيوم أو فنُولات البوتاسيوم الأَلْكِيلية) في محلول قوي من هيدروكسيد البوتاسيوم الذي يعمل مذيبا انتقائيا.

solutizer-tannin process

[ه كيم] عملية العَقْص المذوّب. إجراء في مصافي النفط يعتبر تعديلًا قديماً لطريقة إعادة التوليد بالهواء المذوّب، يستخلص المُركَبْتانات من الغازولين، ويستعمل الأكسدة بالعَفْص وسيطاً في مرحلة إعادة التوليد.

solutrope

[كيم] خليط انتحائي الذو بان. مزيج ثلاثي فيه طوران سائلان ومُكَوِّن ثالث موزَّع بينهما أو ذَوَّاب بصورةٍ انتقائية في واجد منهما. وهو يشبه الخليط المُتغالى.

solvable group

[ر] زُمْرة حَلَيْة. زُمرة قابلة للحَلّ. نقول عن زمرة إنها قابلة للحل إذا كانت تشتمل على زُمْرِ جنزئية G_n , G_n , G_n حيث $G_n = G$ و G_n وحده هو العنصر المطابق، وإذا كانت كل زمرة G_n زمرة جزئية نظامية من $G_n = G_n$ بحيث تكون النزمرة الخارجية $G_n = G_n$ آبلية.

solvation

Solvay process

[ه كيم] عملية سولفاي. إجراء لصنع كربونات الصودير]

جِماع جسمي

100 میکرون

جماع جسميّ بالانصهبار الجنسيّ ل

إعاشية خيطية.

MATIC COPULATION

solvent recovery

[هـ كيم] إستعادة المُذِيب. إلتفاط أبخرة المذيب واستردادها بغية إعادة استخدامها، وذلك من أنابيب التنفيس أو من أواني المُعالجة أو من أي مصدر آخر يحدث فيه فَقْدُ للأبخرة، باستخدام مواد مازة صلبة.

solvent-refined

[هـ كيم] مُكرَّرٌ بِالمُدِيبِ. صفةٌ تُطلق على أي مادة ناتجة تكون صفاتها وحالتها النهائية ناتجةٌ ولو بشكل جزئي من المُعالجة بالمُذِيبِ خلال معالجة مخزون التلقيم.

solvent-refined oil

[مواد] زيتٌ مكرَّر بالمُذيبات. زيتُ تـزليق تمَّت معالجته بمُـذيب أثناء تكـريره، مشل زيوت معظم المحرِّكات والطائـرات ومحركات الديزل، والعَنفات البُخارية وغيرهـا من الزيـوت العالميـة الحُددة

solvent refining

[ه كيم] التكريرُ بالمُذيب. عملية مُعالجة خليط بمادة تُذِيب بعض المكونات الشانوية (وهي مواد غير مرغوب فيها عادة) وتُزيلها. تُستخدم هذه العملية في صناعة تكرير النفطُ.

solvmanifold

[ر] متنوَّعة حَلِّية. متنوَّعة قابلة للحلّ. فضاءً متجانس نحصل عليه بتحليل زُمرة لي Lio قابلة للحل، ومترابطة بزمرة جزثية منأةة

solvolysis

[كيم] حَلْمَلَـة. تفاعُل ينشأ بين المُذيب والمُذاب لتشكيل مادة حديدة.

solvus

[كيم فز] فقاط المذو بسان. هي في مخطط الطور أو مخطط التوازن، المحل الهندسي للنقاط التي تمشل درجات حرارة الذوبانية لتراكيب مختلفة من الطور الصلب.

soma

[حي] جَعله. جسم الفرد كله باستثناء جهازه التناسلي.

Somali Current

انظر East Africa Coast Current انظر

Somasteroidea

[لا نقار] صُفيف نجميًات الجسم. صفيف من الحيوانات النجمية يشمل نُجوم البحر ذات البنية العامة. تتشكّل فكوكُها غالباً تشكّلًا جزئياً، وتنتظم عناصر ذراعها الهيكلية في سلسلتين من الصفوف العرضية المسماة بالريشيات الوسطية.

somatic aneuploidy

[خلايا] صعيغة جسمعية شعادة. تغيير غير منتظم في عدد واحد أو أكثر من الأفراد الصبغية في خلايا نسيج ما.

somatic cell

[حي] خليّة جَسَدية. أيّة خلية من جسم عُضويّة باستثناء الخلايا التناسلية.

somatic copulation

[فطر] جِماع جسمي . طريقة تكاثر في الفُطريات الزُقَية والبِعامية تتم بواسطة الانصهار الجنسي للخلايا الإعاشية غير المتمايزة.

somatic crossing-over

(خلاباً) عُبورٌ جسمي. العبور الذي يحدث خلال الانقسام الخيطي في الخلايا الجسمية أو الاعاشية.

somatic death

[حي] موت جَسَدي. توقّف الوظائف الحياتية المميّزة.

somatic mesoderm

[أجنة] الوريقة الوسطى العدنية. الطبقة الخارجية للوُرَيْقة الموسطى الجانبية التي تتّحد مع الوريقة الخارجية بعد تَكُونُ السيلوم (الجوف العام).

somatic nervous system

[اعضا] جهاز عصبي جَسَدي. جزء من الجهاز العصبي يختص بالتحكم في العضلات الإرادية، بربط العُضوية ببيئتها.

somatic pairing

[خلايا] إزدواجية جسمية. إزدواجية الصِبْغيّات المتماثلة خلال الانقسام الخيطي في الخلايا الجسمية، تُحدث لدى ثُنائيات الأجنحة.

somatic reflex system

[اعضا] جهاز المنعكس الجسديّ. جهاز تحكّم لا إراديّ يتميّز بتحكّم مغلق يتضمّن العضلات الهيكلية.

somatization

[نفس] عُصسابٌ جسديّ. نَمَطٌ من العُصاب يتجلَّى بوَهْنِ عصبي، وبأعراض التَوسُوس، ويهستيريا تحوَّلية.

somatoblast

[لا فقار] جَذَعة جسميّة. 1- خلية انفلاقية غير متمايزة تعطي خلايا جسمية في الحلقيات. 2- الطبقة الجلوبة الخارجية لمولّد الخيوط في ثُنائيات الأجنحة.

somatochrome

[خلايا] صِبغي جِسْمي. خلية عصبية ذات جسم واضح التحديد، يحيط بالنواة كلياً من جميع الجهات. تتلون السيتوبلازما بسرعة، ولها حدود واضحة.

somatocyst

[لا فقار] كيسٌ جسميّ. جوف مليء بالهواء في عوّامة بعض حاملات الممصّات.

somatometry

[تشر] قِياس جسدي. قياس الجسم البشري دون أجزائه الرُخُوة.

somatophyte

[نبت] **نبياتٌ جسميّ**. نبات مؤلّف من خلايا جسميّة تعطي لاحقاً نُسُجاً ناضجة.



somatopleure

[اجنة] ورئيقة بَدَنية. طبقة معقَّدة من نسيج يشتمل علي الطبقة الجسيمة للأرومة الوسطى مع الوريقة الخارجية، وهي تشكل جدار الجسم للدى القحفيات الفقارية والأمنيوس والسلى في الأمنيوسيات.

somatopsychic

[طب] فَدَنتي نفساني. متعلق بالجسم والعقل معاً.

somatotonia

[نفس] تسوقُو جَسَسديّ. السِمة المزاجية المترافقة مع النَمَط الجسديّ الرياضيّ، فيها الدفاع نحو الحياة يتميز بمخاطِره وعُدوانيته وفعّاليته.

somatotropin .

[كيم حي] ثُرُوبِين جَسَديّ. سوماتوتروبين. هرمون النموّ في النُدّة النُخاميّة.

somatotype

[نفس] نَمَطُ جسمدي: نمط جسدي أساسي ذو ثلاثة أنواع: نحيل ورياضي وذَجلُ.

somesthesis

[اهضا] الجهاز الجيسم. الإسم الشائع لكل أجهزة الجس الموجودة في الجلد والعضلات وأوتارها والأحشاء وتيه الأذن غير السَمعين.

somite

انظر metamere .

somma

[جيو] حافّة البُرْكان.

Sommelet process

[كيم عضو] إجراء سُلوهْلِتْ. تحضير الله هيدات التيونن بمُعالجة التيونن مع سُداسي متيلين التترامين.

Sommerfeld equation

انظر Sommerfeld formula .

Sommerfeld fine-structure constant

انظر fine-structure constant

Sommerfeld formula

[كهرمغ] صبيغة سُوعَرُفلد. صيغة تقريبية تُعطي شدة الحقل للإشعاع الكهرمغنطيسي الذي يولِّده هوائيَّ على مسافات صغيرة إلى حدُّ يمكِّن من إهمال انحناء الأرض، وذلك بدلالة القدرة المُشَعَّة، والبُعد عن الهوائيّ، ومختلف الثوابت والمتغيِّرات. تُسمَّى أيضاً Sommerfeld equation.

Sommerfeld law for doublets

[فز ذر] قانون سُومَوْفُد للثُنائيّات. وَفُقاَ لنظرية بُود - سومرفلد Bohr-Sommerfeld، يكون الانفصام في التردد للثائيات النظامية أو النِسبويّة هو $(\ell+1)$ $\alpha^2 R (Z-\sigma)^4/n^3$ ثابت البنية

الدقيقة، و R ثابتة ريدبرغ Rydberg للذّرة، و Z العدد الذّرّي، و o ثابتة الحُدِّب، و n العدد الكُموميّ الأساسي، و l العدد الكمومي لكمية الحركة الزاويّة المداريّة.

Sommerfeld model

انظر free-electron theory of metals.

Sommerfeld theory

انظر free-electron theory of metals,

Sommerfeld-Watson transformation

انظر Watson-Sommerfeld transformation

somnambulism

[اعضا] سَمُوْفَصَة. 1_ السير أثناء النوم. 2_ أداء أيّ عمل معمَّدٍ بعض الشيء أثناء حالةٍ شبيهة بالنوم أو خلال غَفْوةٍ.

somnificant

انظر hypnotic .

sonar

[ه] سُونار. 1- نظام يُستخدم الصوت تحت الماء، عند الترددات السمعية أو فوق السمعية، لكشف مُواقع الأجسام في البحر وتحديدها، أو للإتصالات. والنوع الأكثر ذيوعا هو السونار المخدد للصدى. أما أشكاله الأخرى فهي السونار المنفجل، والسونار الماسع، وسونار الضوء الكاشف. مشتق من sound .

sonar array

[الكتر] صُفيفٌ سُوناريّ. ترتيبة من عدّة محاويل سونارية أو أجهزة عرض سونارية تفصل بينها مسافات مناسبة، وتغذّى بالطاقة بحيث تعطى ألهيزات التوجيهية المناسبة.

sonar attack plotter

[حرب] مُخَطِّطة الهجوم السُوناريَّة. جهاز يُنسَّن المعلومات الصادرة عن يسرفق سوناريّ وبُوصلة السفينة الجيروسكوبية والأدوات المتصلة بها، ويقدِّم بالرسم التخطيطي المعلومات اللازمة لتخطيط هجوم مضادّ للغواصات.

sonar beacon

[صوت ه] موشد سوناري. مرشد يقع تحت الماء ويقوم بإرسال إشارات صوتية أو فوق صوتية، وذلك بنية الإمداد بمعلومات اتجاهية. وقد يشتمل على مرافق استقبال تسمح بحَفْز تشغيل مصدر خارجي.

sonar capsule

[صوت ه] كبسولة سونارية. كبسولة تعكس الموجات الصوتية العالية التردد. تُفيد الكبسولة السوناريّة في تحديد موقع جسم عائد إلى جوّ الأرض في حال اتصالها به.

sonar countermeasures

[حرب] الإجراءات المضمادة للمعونسان. الإجراءات التي تتخذ لمنع أو تقليل الاستعمال الفعال للسونار من قِبل العدوّ.

سوناري لتوليد موجات صوتية في الماء لها ذات التردد. وقد تكون هذه الموجات حاملةً للمعلومات.

sonar window

[صوت هم] فاقذة سعوفارية. جزء من قُبة السونار أو المحوال السوناري يسمح بمرور الموجات الصوتية عند ترددات سونارية دون توهين يذكر، في حين يفيد هذا الجزء في تأمين الجماية الميكانيكية اللازمة للمحوال.

sondage

[اثر] سَعَفُور. تنقيبُ تجريبيّ يتمّ قبل التنقيب الأثريّ.

sonde

[ه] مسبول سابر. جهاز يُستخدم في الحصول على مُعطَيات الطقس، أثناء الصعود أو الهبوط ضمن الغلاف الجوي، وذلك في صيغة تُناسِب إرسال القياسات من بُعد لاسلكيا إلى محطة أرضية، كما في المِسبار الراديويّ.

sone

[صوت] صُون*. وَحدة للجَهارة تُساوي جهارة نغم بسيط يبلغ ترده 1000 هرتز، وتساوي سوية ضغطه الصوتي 40 دُسيبل فوق 0.0002 ميكروبار. والمعروف أن الضوت الذي يحكم عليه السامعون بأن جهارته تساوي n مرة جهارة هذا النغم، هو صوت ذو جهارة تساوي n صون.

sonic

[صوت] صوقتي. 1 متعلَّق بسُرعة الصوت. 2 متعلق بالشيء الذي يتحرَّك بسرعة صوتية كما في التدفق الصوتيّ. 3 مصمَّم للعمل أو الأداء بسرعة الصوت كما في الحافة المتقدَّمة للصوت.

sonic altimater

[هـ] مِقْدِاس ارتفاع صوتي. جهاز لتعيين ارتفاع طائرة فوق الأرض، بقياس الزمن الذي تستغرقه سوجات الصوت للانتقال من الطائرة إلى الطائرة.

sonic anemometer

[ه.] مِرياحٌ صدوتي. مرياح يَقيس سرعة الريح بواسطة خصائص موجات الصوت المحمولة بها، ويعمل على أساس أن سُرعة انتشار موجات الصوت، في وسطٍ متحرك، تساوي سرعة الصوت بالنسبة للوسط، مضافاً إليها سرعة الوسط نفسه.

sonic barrier

[ه فضا] جدار الصوت. حاجزٌ صوتيّ. مصطلح شائع يعبر عن الزيادة الكبيرة في مقاومة السَحْب (الهواء) التي توثرُ على طائرة تقترب من سُرعة الصوت. وهي النقطة التي تبلغ عندها الطائرة سرعة الصوت، وتكون فيها النظريّات الحالية للدفق تحت الصوتي، وللدفق فوق الصوتيّ، غير محددة تماماً. يُسمّى أيضاً sound barrier.

sonic bearing

[ملاح] إتجاه صوتي. إتجاه زاويً يتحدّد بقياس الاتجاه الذي تُقْدِم منه الموجة الصوتية. يُسمّى أيضاً acoustic bearing.

sonar detector

انظر sonar receiver .

sonar dome

[ه] قُبّة السونار. مَحْوى انسيابي مانعٌ للماء يحمي محوال السونار أو العارض السوناري أو السماعة المائية مع المعدات الملحقة به، بينما يسبّب حدّاً أدنى من التداخل لإرسال الصوت واستقاله.

sonar navigation

انظر sonic navigation .

sonar projector

[صوت هـ] مُسقِطٌ سوناري. عارضٌ سوناري. أداة كهرميكانيكية تُستخدم تحت الماء لتحويل الطاقة الكهربائية إلى طاقة صوتية. يستخدم عادة لهذا الغرض محوال بِلوري أو محوال مغنطيسي التخصُر.

sonar reciever

[الكتر] مستقبِلُ سوناري. مستقبل يصمَّم لاعتراض الاشارات الصوتية المنعكِسة وتضخيمها بواسطة هدف موجود تحت الماء، ثم يقوم بعرض المعلومات المصاحبة له بشكل مفيد، وفي إمكانه النقاط أصوات تحت مائية أخرى. يُستى أيضاً sonar detector.

sonar resolver

[الكتر] مستبين سونساري. مستبين يُستخدم، مع السونار المحدَّد للمدى والعمق، في حساب المدى الأفقي لهدف السونار وتسجيله، كما هو مطلوب عند القصف بقنابل الأعماق.

sonar self-noise

[الكتر] ضبجيج ذاتي سوناري. إشارات سونار غير مرغوب فيها تتولّد في أجهزة السونار ذاتها.

sonar set

[هـ] شبكة سونار. مجموعة كاملة لمُعدّات السونـار، تستخدم في كشف المـدى وتحـديـده، أو في الإتصـالات. تُسمّى أيضـاً sonar.

sonar target

[صوت هم] هدف السونار. جسم يعكِس كمية كافية من إشارة السونار لإنتاج إشارة صدى كافية لكشفها بواسطة معدّات السونار.

sonar transducer

[صوت هـ] محوال سموناري. محوال يُستخدم تحت الماء لتحويل الطاقة الكهربائية إلى طاقةٍ صوتية، والطاقة الصوتية إلى طاقة كهربائية.

sonar transmission

[صوت هـ] إرسعال سعوشاري. عملية يمكن بها تـوليد إشــارات صونية تحت الماء بواسطة شبكة سونار تتحرَّك في الماء.

sonar transmitter

[الكتر] مُوسِكُ سعوناري. مرسل يولُد الإشارات الكهزبائية ذات التردد والشكل المناسبين لتسليطها على محوال سوناري أو عارض

8

صون SONE



دوال تربط الجهارة، بالصون، الصدرت، بالدسيبل فسوق 2 ميكروبار، لنطق ضجيج بعرض واحد في الحقل الصوتي.

sonic boom

[صوت] انفجسار جدال الصوق. دُويُّ جدال الصوق. ضعيع تُحدثه موجة صَدْمية تصدر عن طَائرةٍ أو جسم آخر ينتقل بسُرعةٍ تساوي سرعة الصوت أو تفُوقها.

sonic chemical analyzer

[ه.] محلّل كيميائي صوتي. أداة لتمييز تركيب غاز أو سائل أو صُلب عن طريق توهين موجات الصوت أو تغيير سرعتها عبر المينة. ولهاتين العمليتين علاقة بالتركيب الجزيئي والتفاعل بين الجزيئات.

sonic cleaning

[م] تنظيف صبوتي. تنظيف المواد الملوّثة بفِعل الصوت الشديد في السائل الذي تغطس المادة فيه.

sonic delay line

. acoustic delay line انظر

sonic depth finder

[ه.] مسببارُ الصدى. محدِّد اعماق صوتتي. مِرجاسُ صوتتي. مِرجاسُ اعماق صوتتي. جهاز من نوع السونار يُستخدم في قياس اعماق المحيطات، وتحديد مواقع الأجسام تحت الماء. تُرسل بفة صوتية رأسيا إلى أسفل بواسطة مِحوال مغنطسيَّ التخصُّر أو كهرإجهادي مركب على بدن السفينة، ثم يُقاس، الكترونيا، الزمن اللازم للنبضة لكي تَرجِع بعد الانعكاس. يُسمَّى أيضاً coho.

sonic drilling

[ه مك] تَقْبُ صوتتي. عملية قَطْع المواد أو تشكيلها باستعمال طينة سائلة حاكة وعُدَّة تردُّديّة متصلة بمحوال كهرميكانيكي عالي التردد، وتهتز بترددات سَمْعية.

sonic fix

[ملاح] موقع مبلاحي صبوتي. تحديث الموقع صوتياً. موقع ملاحي تحدده الموجات الصوتية. يُسمّى أيضاً والمنافعة

sonic flaw detection

[ه] كَتْشْفُ العُيوب صوتية. طريقة لتحديد أماكن العيوب في المواد الصلبة، أو التغيّر في النقل عبر المواد، كدالة في موقع مسار الصوت.

sonic line of position

[ملاح] خطُّ مواقع صوتيّ. خطُّ مواقع تحدُّده الموجات الصوتية. يُسمّى أبضاً acoustic line of position.

sonic liquid-level meter

[ه.] مقياس مناسبيب السوائل الصوتي. مقياس يكتشف مسوب السائل بوسائل الانعكاس الصوتي.

sonic navigation

[ملاح] مِلاحةً صوتية. الملاحة براسطة الموجات الصوتية سواء أكانت داخل النطاق المسموع أو خارجه. تُسعّى أيضاً acoustic navigation, sonar navigation.

sonic nucleation

[ه كيم] تَنَوُّ صوتي. هو في المحاليل فائقة الاشباع، استخدام الإشعاعات الصوتية أو فوق الصوتية للمساعدة على إحداث التَنوِّي، وبالتالي على بَلْورة مؤاد تصعب بلورتها بصورةٍ أخرى.

sonic pump

[نفط] مضحة صوتية. نوع من المضخات الرافعة تستعمل في آبدار النفط القليلة العمق لضخ الخام إلى الخارج. وتتكون من نفد من الأنابيب مجهزة بصمام لا رجوعي عند كل نقطة، وبوسيلة ميكانيكية عند السطح لرج النفيد الأنبري راسبًا، فتحدث حركة مسيقة من عدة مئات من الضربات في الدقيقة، سَعة كل منها كُسر من الإنش.

sonic radiation

[صوت] إشعاع صوتي. إشعاع صوتي ذو ترددٍ يتفاوت بين 16 هرتز وحوالي 20000 هرتز.

sonics

[صوت] صوتيّات. تكنولوجيا الصوت، أو حركة الموجات المُرنة، كما تطبُّق على مسائل القياس والتحكّم والمُعالجة.

sonic sifter

[همك] مُنخل صوتي. جهازٌ هزّاز عالي السرعة يُستعمل في تحليل مقاسات الجُسيمات وتصنيفها.

sonic sounding

[م] سَبْر الاعماق الصوتيّ. تعيينُ عمل قاع المحيط بقياس الزمن اللازم للصدى لكي بعود إلى مصدر الصوت الموجود على ظه السفنة.

sonic spark chamber

[نو] حُجِرة الشَّرَر الصوتية. حجرة شررٍ يعين فيها موضع الشرارة الشياس الزمن الذي يستغرقه الصوت الخارج من الشرارة ليصل إلى كُلُّ من ميكروفونين.

sonic speed

انظر speed of sound .

sonic thermometer

[هـ] مِح**رارٌ صوتيّ**. محرار مبنيّ على أساس أن سيرعةً متوجة الصوت، هي دالّة في درجة حرارة الوسط الذي تمر عبره.

sonic velocity

انظر speed of sound .

sonic well logging

[ه] تسجيل القياسات البئرية الصوتي. تقنية لإبانة الأبار تُستخدم مجموعة أصداء نبضية لقياس المسافة بين الجهاز وسطح عاكس للصوت. يُستعمل في قياس الفجوات حول الأبار الملحية، وسعات غرف خزن الغاز النفطي المسيَّل الموجودة تحت الأب

Sonnar lens

[بصر] عدَسة سُونار*. عدسة ثلاثية معدَّلة تُستعمل جسميّة للتصوير.

عدسة سونار

SONNAR LENS

مكوّنات عندسة سنونار المستخدمة في المصوّرة.

في جنوب كاليفورنيا وبايا كاليفورنيا.

Sonotone battery

[كهر] بطارية سونوتون. نوع من بطاريات الكدميوم ـ النيكل تتكون صفائحه الموجّبة من أكسيد النيكل عندما تكون البطارية مشحونة وصفائحه السالبة من الكدميوم المعدنيّ. وعندما تفرغ البطارية تصبح صفائحه الموجبة أقل أكسدة في حين تكتسب صفائحه السالبة الأكسجين.

soot

[مواد] سِعثَاج. سُعضام. كربون أسود غير نقي معزوج بمركبات زيتية، ينتج من الاحتراق غير الكامل للمواد الراتِنجية والزيوت والخشب والفحم.

soot blower

[هـ] نافِحْة السيناج. نظام نوافير للبخار أو الهواء، يُستخدم في الحفاظ على نظافة سطوح انتقال الحرارة وكفايتها وسُعتها، وذلك عن طريق إزالة الرماد والخَبَث دوريا من السطوح الماصّة للحرارة.

soot luminosity

[بصر] ضيائية السُّخام. جزء من ضيائية اللهب يُعزى إلى جُسيمات السُّخام فيه.

sooty mold

[فـطر] قُطــ قــاتم. قطــ السُخَــام. فـطر زُقيٌ من فَصيلة الدُخانيات قاتمة المُشيجة والغُبيرات.

[مرض نبت] عَفَنُ السُخام. مرض نباتي شائع في نوع Citrus و يتميز بطبقة مخملية كثيفة من عَفَنٍ سخامي في الأجزاء المعرَّضة من النبات.

sophisticated vocabulary

[م ا م] صبيعة متنوقة. مجموعة تعليمات متطورة ومُسهبة. في وسع الحاسب ذي الصيغ المتنوقة أن يتجاوز عمليات الحساب العادية، كالجمع والضرب والطرح، ويُنفُذ عمليات رياضية أكثر تعقيداً، كالتَخْطية، واستخلاص الجَذْر التربيعي، واختيار العدد الأكر.

soporific

انظر hypnotic .

sorbent

[مواد] نشَّعاف. مادة أو مركّب أو ترتيبة تؤدي فعل الانتشاف، مثل الامتزاز أو الامتصاص أو المجّ.

sorbic acid

[كيم عضو] حَمْض السُورْبِيك. CH₃CH=CHCH=CHCOOH. مركَّب بِلَورِيُّ أبيض، ذوَّاب في أغلب المُذِيسات العُفسوية، وضعيف الذوبان في الماء، ينصهر عند 135°م. يستخدم في إبادة الفطر وحفظ الأطعمة، وفي صنع الملدِّنات والمزلِّقات. يُسمَّى أيضاً 2,4-hexadienoic acid.

sorbic acid potassium salt

انظر potassium sorbate .

Sonne

[ملاح] سُمون. النظام الألماني السابق لنظام الملاحة البريطاني قنصول Consol المنخفض التردّد والبعيد المدى.

Sonne dysentery

[طب] زُحـار سُون. عَدْوی جُرِنومِية مِعَوِيّة سِبُها Shigella songe!

Sonnenschein's reagent

[كيم تحل] كاشف سُونَنْشاين. محلول من حَمْض فسفوالموليبْديك، يشكّل راسباً أصفر مع كبريتات قِلوانية.

Sonne's bacillus

[حى دنّ] عُصَيّة سُون. الجُرثوم Shigella sonnei.

sonobuoy

[ه] عامة صدوتية. مستقبل صوتي وجهاز إرسال لاسلكي يُركّب في عوامة يُمكن إسقاطها من طائرة بواسطة مِظلّة هبوط لالتقاط أصوات صادرة عن غواصة تحت الماء وإرسالها إلى الطائرة. وعندما يُراد اقتفاء غواصة، تُسقَط عدة عوامات في نَمَطٍ يشمل موقع الغواصة المعروف أو المتوقع، وترسِل كل عوامة إشارات محددة، ويقوم حاسب الكتروني حينذاك بمقارنة الإشارات المستقبلة وتثليث معطيات التأخير الزمني الناتجة منها. تُسمّى أيضاً radio sonobuoy.

Sonobuoy Reference System

[ملاح] نظام العامات الصوتية الملاحي. نظام الكتروني لتحديد مواقع العامات الصوتية، يستخدم مُعدّات قياس الزوايا أو معدّات قياس المسافة أو كليهما معاً. مختصره SRS.

sonoencephalograph

انظر echoencephalograph .

sonograph

[ه.] راسم صدوتي. 1-جهاز لتسجيل الاصوات أو الارتجاجات الزِلزالية. 2-جهاز لتحويل الصوت إلى ارتجاجات زلزالية.

Sonolog

[نفط] مستجُل صوتتي. جهاز صوتي يُستعمل لتسجيل الانعكاس الصوتي في آبار النفط، وهو يساعد على تعيين مستوى المائع في بثر تعمل بالضخّ.

sonoluminescence

[فز] تالَق صوتتي. تالَق ينتج من موجاتٍ عالية التردد، أو من نونُونات.

sonometer

[م] مقياسٌ صوتيّ. مِسْماع. جهاز لقياس الإجهادات الصخرية. يُشَدّ سلك بيانو بين مِسْمارين في الصخر، ويُرصد أي تنيُّر في طبقة الصوت بعد إزالة الإجهاد. يُستعمل لبيان الاجهاد.

sonora

[رصد] سُونورا. عاصفة رعدية صيفيّة في الجبال والصحاري

sorbide

[كيم] سُسُور بِعِيد. إسم عـامّ يطلق على البِـلاماءات المشتقّة من السُّور بيتُول.

sorbin

انظر sorbose.

D - sorbite

انظر sorbitol .

sorbitol

[كيم عضو] سُموربيتُ ول*. (C₆H₆(OH). بِلُورات استرطابية بيضاء، ذوَّابة في الماء وقابلة لـلاحتراق وحلوة السطعم، تنصهر بين \$9.5 م (وذلـك حسب شكلهـا)، وتستعمل غَسولاً في مستحضرات التجميل ومعجون الأسنان والراتِنجات، ومادةً مضافة لللطعمة، كما تستعمل في تخمير حمض الاسكُوربيك، يُسمَى أيضاً C - sorbite, D - sorbito.

D-sorbitol

انظر sorbitol .

sorbose

[كيم حي] سُسوْربُور. سُسوربين. ، C₆H₁₂O₈. فحم ميدورجيني يُحضُّر بالتخمُّر، ينتج على شكل بِلَورات ذَوَّابة في الماء تنصهر عند 165°م. يُستعمل في إنتاج الفيتامين C. يُسمَّى أيضاً ,L-sorbose

L-sorbose

انظر sorbose .

sordawalite

انظر tachylite .

soredium

[نبت] بُرعم استيلادي. بُنية تشتمل على خلايا طُحلُبية مفطَّاة بنسيج محبوك في الأشنة، كما في بعض أنواع رتبة الزاهيات وعند فصلها عن المَشْرة تنمو فتصبح مَشرةً جديدة.

Sorel cement

، oxychloride cement انظر

Sörensen titration

[كيم تحل] مُعايَرة سُورَفْسِن. معايَرة بواسطة أحد مُشمِرات سورنسن لتركيز شوارد الهيدروجين.

sore shin

[مرض نبت] تقرَّح القَّصَب. مرض فُطريّ يُصيب اللوبياء والفُطن والتيغ وغيرها من النباتات اعتباراً من مرحلة البادرات، ويتميز بنموَّ حلَّقيّ لمولِّد المرض على الساق عند مستوى سطح

Soret coefficient

[فز] مُعامل سوريت. قيمة جدُوليّة تُستعمل في حسابات الانتثار الحراري التُناثية في المنظومات الغازيّة، ويعبّر عنها

ب $D'/D=\alpha X_1 X_2$ محياً معامل الانتشار الحراري، و D محامل الانتشار العادي، و α ثنابت الانتشار الحراري، و X كُسْر النوزن الجزيئي الغرامي لمركّبة النوزن الجزيئي الأدنى، و X كسر النوزن الجزيئي الأملى.

Soret effect

[نز] مفعول سُوريت. الانتثار الحراري في السوائل.

sorghum

[نبت] صَرْغُوم. ذُرَة. ضرب من النَجيليّات التي تُزرع بكثرة في الحولايات المتحدة وخصوصاً Sorghum bicolor، يُزرع لبذوره وأعشابه، ويشبه شكله الزراعي شكل الذرة الهندية، لكنه يتميز بأوراق ذات حافاتٍ مِنشارية، وبازدواجية سُنيْبِلاته المحمولة على زندٍ مُوبر.

Soricidae

[فقار] قصيلة الزيّابِيّات. الزبّابات وهي فصيلة من الشديّات الحاشرة تتمى إلى مجموعة عديمات الأعور.

sorosilicate

[معدن] سُورُوسليكات. نوع بنيويّ من السليكات تحتوي شبكته البِلورية على رُباعيْ أوجه sio4 يشتركان بـذرّة أُكسجين واحدة.

sorotiite

[جيو] سُموروتيت. نوع من النيازك يشبه صخور الـوشاح السفلي ولكنه يحتوي على الترويليت بدلاً من الاوليفين.

sorption

[كيم فز] تعرَّز. القِشاف. مصطلح عام يشمل العمليات التالية: الإمتازة الإمتصاص، اللفظ، التبادل الشاردي، الإستبعاد الشاردي، المتزاز الكيميائي، التحال.

sorption pumping

[ه] ضَعَ انتشاهي. طريقة تُستخدم في خفض ضغط الغاز في المجوّ. يُمتز الغاز على مادة انتشاف حُبيبيّة مثل مُنخل جزيئي في محوى معدنيّ، وينتشف الغاز عندما يُغَطّس المحتوى المملوء بمادة انتشافية في نتروجِين سائل.

sorrel tree

انظر sourwood.

sort

[م ام] 1 - يُقْرِنْ. 2 - برنامَج الفَرْزْ. 1 - إعادة ترتب مجموعة من فقرات المعطيات في تسلسل جديد وَفْق قواعد محدِّدةٍ للأسبقية. 2 - البرنامج المُعدّ للقيام بُهذه العملية.

sorted polygon

[جيو] مضلَّع مُفْرَرْ. أرض مقطَّعة طبيعياً ذات مظهرٍ مفرز مطابق لحدودٍ حجرية فيها، وتتميز بتقسيماتٍ مضلَّعة. يُسمَّى أيضاً stone polygon.

sorter

. card sorter, sequencer

SORBITOL CH2OH HCOH HOCH HCOH HCOH CH2OH

الصيغة البنيوية للمنوربيتول

sort generator

[م ام] مولّد برامج الفَرْق. برنامَج حاسب يُصدر برامج أخرى تربّب مجموعاتٍ من الفقرات حسبما تحدّده معالم في البرنامج الأصلي.

sortie

[حرب] هَجْمة مضاجئة. القيام بهجوم مضاجى، من موقع دفاعي.

[ه نضا] طَلْعة. قيام طائرة بعملية طيران.

sortie number

[ه.] رقم الطَلْعة . مُرجِع يُستخدم في تمييز الصور المأخوذة بالبِحَسّات خلال طلعة استكشاف جوي واحدة .

sortie plot

[خريط] رسمة طيرانيّة. لوحة شفّانة تركّب فوق خريطة، وهي تمثل رقعة تمّ تصويرها خلال طَلْعةٍ جوية واحدة.

sorting

[جيو] فَـوْد. العملية التي تُنتقى وتُفَرُق بواسطتها الجُسيمات الرُسوبية المتشابهة، من حيث الحجم والشكل والكشافة النوعية، عن الجسيمات المختلفة عنها في هذه الصفات والمختلطة بها أصلًا. ويتم ذلك أثناء عمليات النقل.

sorting index

[جيو] دليلُ الفَرْز. طريقة لقياس درجة الفرز في الرواسب مبنية على الانتشار الإحصائي لمنحني التردُّد لحجوم الحبيبات.

sorting table

[هـ] مِنْضدة فَرْر. ناقلة أنقية يقوم العمال على طول جانبها
 بفَرْز المواد السائبة، أو الرُزم، أو الأجسام من الناقلة.

sort key

[مام] بَيِّفَة الفرن. بَيِّنة تُستخدم أساساً في تحديد تسلسل الفقرات في مجموعة ما.

sorus

[نبت] ضعامّة ". 1- عُنقود من مغلّفات الأبواغ يقع على السطح السُفليّ لـورقة سَـرْخُس مُخصِبة. 2- مجموعة أبواغ أو أجسام نامية في النباتات الدنيا.

508

[اتصال] إشعارة استغاثة. إشارة استغاثة تُستخدم في الإرسال البرقي الراديوي، وتتكون من الحروف S و O و S لكود مورس الدول.

sosoloid

[كيم فز] صُلُبُ - صُلب. نظام مكون من دقائقَ صُلْبةٍ مبعثرة في جسم صُلب آخر.

SOTAS

انظر stand-off target acquisition system انظر

Sothic cycle

[فلك] دورة شِعْرانية. دورة زمنيّة تبلغ 1460 سنة. وتُظهر هذه

المدورة أن تحديد السنة الأولى في التقويم المستعمل في مصر القديمة كان مخطئاً مقدار سنة كاملة لأن السنة المعتمدة وقدرها 365 يوماً هي أقصر بربع يوم تقريباً من السنة الشمسية المتوسَّطة.

sou'easter

انظر southeaster .

souma

[بيطر] مسرض السسوما. داء المثقبيات. مرض يُصيب الحيوانات الأليفة والبرية. يسبب Trypanosoma vivax. والحشرات الناقلة له هي ذبابة نسي نسي وذبابة الإسطبل.

sound

[صوت] صَوْت. 1 ـ تغير في خواص وسط مرن، كالضغط أو إزاحة الجُسيم أو الكثافة، ينتقل عبر الوسط، أو هو تراكب مثل هذه التغيرات. تدعى المَوْجات الصوتية ذات الترددات فوق النطاق السَّمْعي (الصوتي) موجات فوق صوتية. أما الموجات التي يكون ترددها تحت صوتية. يُسمَّى أيضاً acoustic wave, sound wave أيضاً sound sensation. 2 ـ الاحساس السَّمْعي الذي يتكون بواسطة هذه التغيرات. يُسمَّى أيضاً sound sensation.

sound absorption

[صوت] إمتصاص الصبوت. عملية تخفّض طاقة الصوت عندما تمر الموجات الصوتية عبر وسط أو تَصدِم سطحاً. يُسمّى أيضاً acoustic absorption.

sound absorption coefficient

[صوت] مُعامل امتصاص الصوت. امتصاصية صوتية. نسبة طاقة الواصلة إلى الطاقة الواصلة إلى acoustic absorption coefficient, يُسمّى أيضاً acoustic absorptivity.

sound analyzer

[هـ] محلّل الصوت. جهاز يَقيس مقدار الطاقة الصوتية في مختلف نُطُق الترددات، ويتكون، بصفةٍ عامّة، من مجموعة من المرشّحات الكهربائية الثابتة، أو من مرشّح كهربائي قابل للتوليف، ومن مِضَخّات مرافقة، ومقياس يدل على خَرْج المرشّح.

sound and flash ranging

[حرب] تحديث المدى بالصوت والوميض. نظامان متميزان ومنفصلان، لكن متكاملان، لتحديد مواقع أسلحة العدو، وضبط النيران المضادّة للقوات الصديقة بدرجة ثانوية. يتم ذلك عن طريق الرصد بأدوات صوتية للصوت الذي تُحدثه أسلحة العدو عند الرمي، أو لذوي انفجار المقذوفات التي تطلقها القوات الصديقة، أو عن طريق الرصد البصري لوميض أو طلقات أسلحة العدو، أو مقذوفات القوات الصديقة.

sound attenuation

[صوت] تَوْهين الصوت. تناقُص شدة طاقة الصوت المنتقِل في الوسط، بسبب الامتصاص أو الانتشار أو التبعثر.

sound band pressure level

[صوت] سَويَّة ضغط النطاق الصوتيّ. الضغط الصوتيّ





ضامّة

رسم تخطيطي لمقطع عرضي في , سرخس، يوضّع نفاصيل ضائّة. في أحد جانبيَّه لاستعادة الأصوات المصاحِبة للفيلم.

sound filmstrip

[صوت هم] تتسويط فيلمي نساطق. شريط فيلمي يصاحبه الصوت على قُرص أو شريط منفصل، وتتم عملية مُزامنة الصوت مع عرض الصور في الفيلم بطريقة يدوية أو أوتوماتية.

sound fixing and ranging

انظر sofar.

sound gate

[صوت هم] مُولَجُ صوتي. المولج الذي يمر من خلاله الفيلم بجهاز عرض فيلم ناطق لتحويل النيسب المسوتي إلى إشاراتٍ بترددٍ سُمْعي يمكن تُكبيرها واستعادتها.

sound head

[صوت هـ] راس الصوت الصوتي. جزء خاص بجهاز عرض الأفلام السينمائية الناطقة يحول النَّيْسَ الصوتي الفوتوغرافي أو المغنطيسي إلى إشارات صوتية مسموعة.

sound image

[صوت] صورة الصوت. الصورة الفوتوغرافية للصوت، كما في النيسب الصوتي على فيلم.

sounding

[رصد] سَبْ رُ جويّ. رُصْد جوي. انظر upper-air observation.

[ه] سَعْر. 1 - تعيين عمق كُتلة مائية بواسطة مسبار الصَدى أو سلك العرجاس. 2 - قياس عمق صخر الأساس بدفع ساق فولاذية في التربة. 3 - أيُّ تغلغل في البيئة الطبيعية توخيًّا للرَّصْد العلميّ. [ه مسنجم] 1 - سَعْسَرٌ صسوتسيّ. 2 - سعيسر مقاومة الاحتراق. 1 - قُرع سقف المنجم للتأكّد من سلامة العمل تحته. 2 - إختبارات تحت سطح الأرض تُرصد فيها المُقاومة الاختراقية للمادة الموجودة على السطح دون حفر الثقرب فيها، وذلك بدفع قضيب في الارض، أو باستعمال مقياس الاختراق.

sounding ballon

[هـ] مِعْطَسَاد سَعَيْن واديسوي. منطاد صغير طليق يُستخدم في حمل مُعدَّات السبر الراديوي.

sounding device

[نفط] جهاز سبس صموتيّ. جهاز صوتيّ يُستعمل لقياس مسوب السائل في ألبر. من أمثلة هذا الجهاز المسجَّل الصوتي ومقياس الصدى.

sounding lead

[هـ] مِرْجاس. ثِقُلُ رَصاصي يُستخدم في تعيين عمق الماء.

sounding line

[هـ] سلك المرجاس. السلك الذي يُربط به المرجاس. يُسمّى أيضاً lead line.

sounding machine

[هـ] آلة سَبْر العُمْق. جهاز لقياس عمق الماء يتكون أساسا

الفعَّال لطاقة صوت ضمن نطاق تردد معيَّن.

sound barrier

انظر sonic barrier .

sound buoy

[ملاح] عامّة صوتية. عامة مجهّزة بإشارة صوتية مميّزة، مثل الجرس أو الصّفّارة.

sound carrier

[اتصال] حاملة صوتية. إشارة حاملة تلفزيونية يتم تضمين تردُّدها بواسطة الجزء الصوتي لبرنامج تلفزيوني، يكون فيه مركز التردد غير المصمَّن الخاص بالموجة الحاملة للصوت أعلى من تردد الموجة الحاملة للصورة في القناة ذاتها بمقدار 4.5 ميغاهرتز.

sound channel

[الكتر] قفاة صوتية. سلسلة المراحل التي تعالج فقط إشارة الصوت في المستقبل التلفزيوني.

[صوت] قناة صوتية. طبقة من مياه البحر يتراوح عمقها بين 700 متر وحتى 1500 متر، وينتقل فيها الصوت بسرعة تبلغ حوالي 450 مترا في الثانية، وهي أبطأ سرعة يمكن للصوت أن ينتقل بها في مياه البحر. تزداد سرعة الصوت على عمق يزيد على 1500 متر بسبب الضغط.

sound detection

[صوت] كشف الصوت. تمييز الصوت من الضجيج الخلفي براسطة الأذن، أو بواسطة آلة الكترونية مثل مبين الجهارة.

sound effects

[صوت هـ] تأثيرات صوتية. ادوات ميكانيكية أو تسجيلات تُعطى محاكاة شبه حية للأصوات المختلفة.

sound energy

[صوت] طاقة صوتية. الفرق بين الطاقة الإجمالية والطاقة التي قد تُولَّد في غياب موجاتٍ صوتية. تُسمّى أيضاً acoustic energy.

sound energy density

[صوت] كثافة الطاقة الصوتية. الطاقة الصوتية في وحدة الحجم. والوحدة المستعملة عادةً هي الأرغ بالسنتيمتر المكعب.

sound energy flux

[صوت] تدفّق الطاقة الصوتية. متوسّط نسبة تدفق طاقة الصوت، خلال دورة كاملة، عبر مساحة معينة. والوحدة المستعمّلة هي الأرغ بالثانية.

sound exclusion

[نفط] طُرُق المنع الصوتي. إسبتعادُ الصوت. طرق متعددة تُستعمل لمنع الآبار من الاستنقاع أثناء الحفر في صخر مكمني ذي طبيعة متفكّكة يشبه رمل القَضّة. يمكن في هذه الحالة تبطين البئر ببطانة معدنية، أو العمل على تماسك الرمل بمادة رابطة، وهناك طرق أُخرى.

sound film

[صوت هـ] فِيلمٌ ناطق. فيلم سينمائي يشتمل على نُبسَبٍ صوتي

مستوى الصوت والضجيج بطريقة محدَّدة. وقد يكون القياس معايراً بوحدات الدسيبل أو وحدات الحجم. ويحتوي على ميكروفون ومضخَّم، ومقياس خَرْج، ودارات تشديد التردد.

sound locator

[صوت هـ] محدًد مصدر الصوت. أداة استُخدمت سابقاً في تحديد موقع طائرة تحلِّق في الجو، بواسطة الصوت، وتتكوّن من أربعة أبواق أو أربعة مجمّعات صوتية (اثنتين منها لتحديد زاوية السَمْت واثنتين لتحديد الارتفاع) هذا بالإضافة إلى الأليّات الملحقة بها ووسائل التحكم التي تساعد المستمع على تحديد موقع الطائرة وسرعتها الزاوية.

sound masking

[صوت] حنجبٌ سَمْعي للصوت. مقدرة صوب على جَعْل الأذن غير قادرة على الإحساس بصوب آخر.

sound navigation and ranging

انظر sonar .

sound power

[صوت] قُدرة صوتية. الطاقة الصوتية الإجمالية التي يُشِعَها مصدرُ خلال وحدة الزمن. ويعبَّر عنها عادةً بالإرغ بالثانية أو بالواط. تُسمَّى أيضاً acoustic power.

sound-powered telephone

[صوت هـ] هاتف يشعق صوتيا. هاتف يعتمد كليا في تشغيله على النيار المولّد بواسطة صوت المتكلّم دون وجود منبع قدرةٍ خارجيّ. تؤدي الموجات الصوتية إلى قيام الرق بتحريك مِلَفٌ إلى الأمام وإلى الخلف بين قطبيْ مغنطيس دائم قوي يتميز بصِغر حجمه، مما يُولِّد في الملف الفلطية اللازمة ذات التردد السَمْعيّ.

sound pressure

انظر effective sound pressure

sound pressure level

[صوت] سَبويّة ضغط الصوت. قيمة بالدسيبل تساوي 20 ضعف اللُوغارِتم بالقاعدة 10 لنسبة ضغط الصوت قيد الدرس إلى ضغط مَرجعيّ. إن الضغوط المرجعية الشائعة الاستعمال هي 0.0002 ميكروبار و 1 ميكروبار. مختصرها SPL.

sound production

[صوت هم] إفتاج الصوت. تحويل الطاقة الميكانيكية أو الكهربائية إلى طاقةٍ على هيئة صوتٍ كما في الصفّارة أو البجهار.

soundproofing

انظر damping .

sound ranging

[صوت هـ] تحديدٌ مدى الصوت. تحديد موقع مِدفع أو أيّ مصدرٍ صوتيّ آخر، وذلك بقياس زمن تحرُّك الموجة الصوتية إلى ميكروفونات موضوعة عند ثلاثة مواقع أو أكثر مختلفة ومحدَّدة.

من بَكْرة ملفوف عليها سلك يُربط بطرفه ثِقَـلٌ يحمل أداةً لقياس العمق وتسجيله. يُلفَ السلك على البكرة بواسطة محرِّكِ أو بـ فراع تدوير.

sounding pipe

[عمر بحر] انبوب سنبو. أنبوب يقاس بواسطته عمن السائل في خزان الماء أو الزيت على متن السفينة.

sounding pole

[هـ] عمودُ سَبْر العمق. عمود أو قضيب يُستخدم في سبر عمق المياه الضَحْلة، ويكون عادةً مُعَلَّماً بعلاماتٍ تبيَّن الأعماق المختلفة.

sounding rocket

[ه نضا] صاروخ سعير. صاروخ يحمل معداتٍ لأخذ قباساتٍ من طبقات الجو العليا أو لها.

sounding sand

[جيو] رمل مُصَوِّت. رمال تبعث أصواناً موسيقية أو طنّانة أو مُخرِخِشة إذا تعرَّضت لاضطراب. يُسمّى أيضاً singing sand.

sounding sextant

انظر hydrographic sextant انظر

sounding velocity

[صوت] سُرعة السبو. السرعة الرأسية للصوت في الماء ويُفترض أنها ثابتة عادةً بين 800 و 820 قامة (1464 إلى 1501 متر) في الثانية، من أجل قياسات سبر الأعماق.

sounding wire

[A] سلك سبر العُمق. سلك يُستخدم مع آلة سبر العمق في تعيين عمق الماء.

sound intensity

[صوت] شيدة الصوت. هي، بالنسبة إلى اتجاه معين ونقطة معينة في الفضاء، متوسَّط نسبة انتقال طاقة الصوت عبر وحدة مساحة عمودية على الاتجاه المعين.

sound irradiator

[صوت] مجمّع المصوت. *آلة لتبثير موجاتٍ صوتية بحيث يتكوّن في البؤرة صوت ذو شِدَةٍ عالية.

sound lag

[صوت] تخلّف الصوت. الوقت اللازم لانتقال موجة الصوت من مصدرها إلى نقطة استقبالها.

sound level

[صوت] سَوية الصوت. متوسط سوية ضغط الصوت (بالدسيبل) عند نقطة في حقل صوتي. يُحسب هذا المتوسط بالنسبة لنطاق الترددات المسموعة ولمدة زمنية معيّنة كما حددهما مكتب المقاييس والأوزان الامريكية.

sound-level meter

[م] مِقياس مستوَى الصوت*. جهاز يُستخدم في قياس

مقياس مستوى الصوت SOUND-LEVEL METER



مقياس مستوى الصوت طراز 51-C انتاج الشركة العامة للراديو eral Radio CO.

sound-ray diagram

[صوت] مخطّط شُمعاع الصوت. رسم المسارات التي تتبعُها الأشعة الصوتية في منظومة صوتية. وهو مُناظِر لمخطّط شعاع الضوء في البصريات.

sound reception

[صوت هـ] إستقبالُ الصوت. تحويل الطاقة الصوتبة إلى أي شكل آخر من أشكال الطاقة، كالطاقة الكهربائية، كما في الميكروفون.

sound recording

[صوت ه] تسجيلُ الصوت. عملية تسجيل الإشارات الصوتية لكي يمكن استعادتها في أيّ وقتٍ لاحق، كما في اسطوائة الفونوغراف (الحاكي)، والنّيسب الصوتي في الصور المتحرّكة، أو في الشريط المغنطيسي.

sound reduction factor

[صوت] عاملٌ خَفْض الصوت. قياس للتخفيض في شدة الصوت عند عبوره سطحاً بَيْنيًا، ويساوي عشرة أضعاف اللوغارتم العادي لمعكوس معامل نقل الصوت لهذا السطح.

sound reflection coefficient

, acoustic reflectivity

sound-reinforcement system

[صوت مـ] منظومة تقوية الصوت*. وسائل الكترونية لزيادة الخَرْج الصوتي لمتحلَّث أو مُغَنَّ أو لآلةٍ موسيقية، وذلك في الحالات التي يكون فيها الصوت ضعيفاً جداً أو شديد الترداد إلى درجة يتعذَّر معها سماعه في الضوضاء العامة. تتكوَّن العناصر الأساسية لهذا النظام من الميكروفونات والمُضَخَّمات وضوابط حجم الجَهارة والمجاهير. تُسمَى أيضاً public address system.

sound-reproducing system

[صوت مـ] منظومة استعادة الصوت. منظومة صوتية. مجموعة من المحاويل والمُعدّات الملحقة بها لالتقاط الصوت عند موقع وزمن معينين، ثم إعادته عند نفس الموقع أو عند موقع آخر، وفي نفس الوقت أو في وقتٍ لاحق. تُسمّى أيضاً audio system, reproducing system, sound system

sound reproduction

[صوت هـ] إستعادة الصوت. إستخدام مجموعة المحاويل والمُعدّات الملحقة بها لالتقاط الصوت عند نقطة معينة، ثم استعادته عند نفس النقطة أو عند نقطة أخرى، في نفس الوقت أو في وقب لاحق.

sound sensation

انظر sound .

sound signal

[اتصال] إشمارة صوتية. أي صوت يتم إحداث لنقل المعلومات، كما في حالة الإشارة الصوتية المنبعثة من السفن أثناء الضباب.

sound spectrograph

[صوت هـ] واسِمهُ طيف صوتتي. جهاز يسجُّل التكوين الطيفيُّ للصوت المسموع ويحلُّله.

sound spectrum

[صبوت] طيف الصبوت. طيف صبوتي. رسم يبين شدة الصوت لتردُّدات مختلفة.

sound speed

[ه] سُرعة الغيلم الناطق. سرعة الفيلم السينمائي الناطق، معايرة على أساس 24 صورة في الثانية الواحدة (سرعة الأفلام الصامتة 18 صورة في الثانية).

soundstripe

[صوت هـ] شعويط صموتتي. شريط طُوليٌ من مادة مننطيسية موضوع فوق بعض الأفلام السينمائية لتسجيل نَيْسَبٍ صوتيّ مغطيسيٌ.

sound system

انظر sound-reproducing system ,

sound track

[صوت هـ] فَيْسَبّ صوتتي. شريط ضيّق يوجد عادةً على طول حرف فيلم ويحمل التسجيل الصوتي. وقد يكون نيسباً بصرياً متغير العَرْض أو متغير الكثافة، أو نيسباً مغنطيسياً.

sound transducer

، electroacoustic transducer انظر

sound transmission

[صوت] نقلُ الصوت. مرور موجةٍ صوتية عبر وسطٍ أو مجموعة. أوساط.

sound transmission coefficient

[صوت] مُعامِل نقل الصوت. نسبة طاقة الصوت المنتقِل إلى طاقة الصوت المنتقِل إلى طاقة الصوت الساقط على سطح بَيْني في وسط صوتي. تعتمد قيمة هذا المعامل على زاوية سقوط الصوت. يُسمَى أيضاً -acous tic transmission coefficient, acoustic transmissivity.

sound velocity

انظر speed of sound انظر

sound volume velocity

[صوت] سُرعة الصوت الحَجْميّة. النسبة التي تستطيع بها مادّة معينة أن تتدفّق عبر مِساحة معينة نتيجة لموجة صوتية.

sound wave

انظر sound.

soul

[كيم] حامِض. حَذِيق. حالة احنواء مقادير كبيرة من الكبريت أو من مركَّباته (مثل المُرْكَبْتانات أو كبريتيد الهيدروجين) في زيت النفط الخام، أو في أجزاء النفتا، أو في الغازولين. منظومة تقوية الصوت

SOUND-REINFORCEMENT SYSTEM



منظومة أساسية لتقوية الصوت

source

[الكتر] مَعْجِع. مُرَّبط في ترانىزستور المفعول المجالي تتدفق منه حاملات الأكثرية إلى قناة النقل في المادة شبه الناقلة.

[حر] مَنْبع. مصدر. جهاز يُعطى الحرارة.

[طيف] مَنْبَع. مَصْدر. القوس أو الشرارة التي تُمِدُّ المِطياف

[نز] مَنْبَع. مَصْدر. 1 - هو بشكل عام، جهاز يعطى ماهية واسعة ، كالطاقة أو المادة أو الجُسَيْمات أو الشِحنة الكهربائية . 2_ نقطة أو خط أو مساحة، يتم عليها زيادة كتلة أو طاقة إلى المنظومة بشكل آنيّ أو متواصل. 3- نقطة تنشأ عليها خطوط قوة في حقـل مَتْجِهِيٌّ، مثل نقطة في حقل كهرسكوني حيث توجد شحنة مُوجّبة. [كهر] مَنْبَع. مَصْدر. الدارة أو الأداة التي تَغَذِّي محوالًا أو دارةً محمَّلة بالشِحَن، أو بقدرة الإشارة، أو بالطاقة الكهربائية.

[نو] مَنْبَع. مادة مُثِعَّة معبُّأة بحيث تولُّد إشعاعاً للإستعمال التجريبي أو الصناعي .

source address

[م ام] عنوان المصدر. العنوان الأول في تعليمة ذات عنوانين (ويعرف العنوان الثاني بعنوان الوُّجهة).

source area

انظر provenance .

source bed

[جبو] طبقة المَصْدر. النطاق الطبقاتي الأصلي الذي استمدّت منه المعادن الكبريتيدية الثانوية.

source data

[نقن] مُعطَياتٌ اصلية. معطيات تنشأ أو تتولَّد أثناء البحث.

source data automation

. automation source data انظر

source data automation equipment

[مام] اجهزة أَتْمَتُهُ المُعطَيات الاصلية. أجهزة تُصلِر، كنتيجة إضافية لعملها الرئيسي، سجلًا في وسطٍ تتقبُّله الأجهزة التِلقَـائية لمعـالجة المعـطيات. ويُستثنى من أجهـزة المكننـة هـــــــة، الآلات الكاتبة ذات الشريط الورقي، أو خرطوشة الشريط المُمغنّط التي لا تساند حاسباً ما.

source document

[مام] الموثيقة الاصليسة. الوسط الأصلي اللذي يحوي المُعطَيات الأساسية المنوي استخدامُها في نظام مُعالجة المعطيات، والذي تُحَوِّل منه المعطيات إلى هيئةٍ يمكن أن يقرأها الحاسب. تسمى أيضاً original document.

[مك مائع] جريان منبعي. 1 . هو في الجريان الثلاثي الأبعاد، نقطة ينبع منها السائـل بمعدل متشظم في جميع الاتجاهات. 2_ هــو في الجريــان الثنــائي الأبعــاد، خط عمــوديّ على مستــويــات الجريان، يجري منه السائل باننظام في جميع الاتجاهـات مشكّلًا زوايا عمودية على الخط.

source-follower amplifier

انظر common-drain amplifier .

source impedance

[كهر] معاوقة المنبع. المعاوقة التي يُبديها منبع الطاقة عند مَرابط الدُخل لجهازِ ما.

sourceland

انظر provenance .

source language

[م ام] اللغسة الأصلية. اللغة التي يُصاغ فيها البرنامج في الأصل أو غيره من النصوص.

source level

[صوت] سَعوية المصدر. شدة الصوت، معبّراً عنها بالدسيبل فوق سوية مُرجِعيَّة، في نقطة هي على وَحدة المسافة من المصدر، وعلى محور له.

source library

[م ام] رَبِيدة المصادر. مجموعة من برامج الحاسب في لغة التصريف أو التأويل.

source material

[نو] مادّة مَنبَعيّة. مادة يمكن أن يُستخرج منها موادُّ انشطارية.

source module

[م ا م] الجَزْلة الأصلية. مجموعة مرتبة من التعابير في أيّ لغةٍ أصلية تُسجِّل في هيئة تقرأها المكنة وتصلح للدُّخل إلى المصرِّف أو المؤوّل.

source program

[مام] البرنامَة الأصليّ. البرنامج كما يكتبه المبرمج في كـراريس تكـويـد أو في وسط قـراءة المكنـة، ويُكتب عـادة بلغــةٍ

source program optimizer

[مام] مستمثِل البرنامَج الأصليّ. نهج يتفحّص الكُوْد الأصلي لبرنامج يجري تطويره، ويعطي معلومات عن استخدام أجزاء الكود المختلفة ، مما يمكن المبرمج من تعديل أقسام البرنامج المستهذف التي تُستخدم كثيراً، وذلك لتحسين أداء البرنامج في صورته النهائية.

source region

[رصد] مِنطقة مَنْبَعيّة. منطقة واسعة من سطح الأرض تتميز بأحوال سطحية متسقة، وتقع أساساً بـالنسبة للدورة الجـوية العـامة بشكل يسمح ببقاء كتلة هواثية مدة كافية تكتسب معها خصائصها

source rock

[جيو] 1 - الصخر الأمّ. 2 - صخير المَنْشيا. 1- صخر استُبِدَت منه كُسارة تُكُون منها صخر آخـر، رُسوبي عـادة. يُسمّى أيضاً mother rock, parent rock . 2 ـ صخر رسوبي يكون عادة



South American trypanosomiasis

انظر Chagas' disease.

South Atlantic Current

[بحر] التيار الاطلسيّ الجنوبيّ. تيارٌ في جنوبيّ المحيط الأطلسي يتدفّق شرقاً، وهو متصل بالجانب الشمالي من تيار المحيط القطبي ـ الجنوبي.

South Australian faunal region

[يشة] مِنطقة وَحيش جنوب استراليا. منطقة بحرية ساحلية تقع على موازاة الشاطىء الجنوبي الغربي من أستراليا.

southbound node

انظر descending node .

Southeast Drift Current

[بحر] تيار الانجراف الجنوبي الشيرقي. تيار في شمال المحيط الأطلسي يتدفّق باتجاه جنوبي شرقي وجنوبي من نقطة في غرب خليج بِسْكاي نحو جنوبي غرب أوروبا وجُزُر الكناري، ومن هناك يستمر في تدفقه باسم تيار الكناري.

southeaster

[رصد] جَنوبية شرقيّة. رياح جنوبية شرقية شديدة أو عاصفة خاصة، مثل العواصف الجنوبية الشرقية شتاءً في خليج سان فرانسيسكو. تُكتب أيضاً sou'easter.

South Equatorial Current

[بحر] القيار الاستوائي الجنوبي. أحد التيارات المحيطية المتعدَّدة المتدفَّقة غرباً والمدفوعة بالرياح التجارية الجنوبية الشرقية التي تهب فرق المحيطات المدارية في نصف الكرة الجنوبي، وتمسد قليلاً شمالي خط الاستواء. يُسمَّى أيضاً Equatorial.

southe

[رصد] جنوبيّة. رياح جنوبية لا سيما الرياح الشديدة أو العاصفة.

southerly burster

[رصد] هبّة جشوبية. رياح باردة تهبّ من الجنوب في المتاليا.

Southern Cross

انظر Crux.

Southern Crown

انظر Corona Australis .

Southern Fish

انظر Piscis Australis .

southern lights

انظر aurora australis.

Southern Polar Front

انظر Antarctic Convergence

طَفْلًا أو حجراً جِيريًا تُرَسِّب مع مواد عضويـة تحولت فيمـا بعد إلى فحوم هيدروجينية سائلة أو غازيّة.

source time

[م ام] مُدّة الإحضار. الوقت الذي يستغرقه إحضار محتويات المِرْصف الذي يحدّده العنوان الأول في تعليمة ذات عُنوانين.

sourcing

[الكتر] إزالة التداخل السراديوي. إعادة تصميم المُعَدّات القائمة أو تعديلُها بغية إزالة أحد منابع تداخُل التردّدات الراديوية.

sour corrosion

[نفط] قاكلٌ حَمْضيّ. تآكل يحدث في آبار النفط أو الغاز حيثما يوجد ناتج تآكليّ من كبريتيد الحديد مع كبريتيد الهيدروجين في المائم المنتَج من المُكْمَن.

sour crude

[مواد] زيت خام حَدِيق. نفط كيريتي. زيت خام يحنوي على قِبَم ضخمة غير عادية من مركّبات الكبريت التي محرّر، بالتكرير، مركّبات كبريتية أكالة. وهو عكس الزيت الخام الحلو.

sour gas

[مواد] غَازٌ كَــدِيق. غَازٌ كبــريتتي. غاز طبيعي يحتوي على مركبات كبريتية أكالة مثل كبريتيد الهيدروجين والمركبتان.

sourwood

[نبت] شجوة الحُمَّاض . Oxydendrum arboreum . شجرة مُعْبِلة من فصيلة الخَلْنجيَات ذات أوراق طويلة حادة بسيطة ، دقيقة الأسنان وحَمضية المذاق ، وأزهار بيضاء حُقِّبة الشكل. تُسمَى أيضاً sorrel tree .

south

[سح] جنوب. الإتجاه الواقع على 180° من الشمال.

South African jade

انظر Transvaal jade .

South African tick-bite fever

[طب] حُمَّى قُـراد جنوب افريقيا. مرض ريكنسي مُعْدٍ يحمله القراد ويصيب البشر، وهو شبيه بالحمى البرعمية.

South America

[جغر] امريك الجنوبية. قارة تقع في أقصى جنوب نصف الكرة الغربية، تقع ثلاثة أرباع مساحتها في البنطقة الاستواثية.

South American blastomycosis

[طب] قُطَار بُرْعمي جنوب امريكي. مرض فُطري مُعْدِ شبيه بالخميرة يصيب البشر ويحدث بشكل رئيسي في البرازيل. يسببه Blastomyces brasiliensis، ويتميز باتساع منتشر للعُقَد اللمفيّة الرَّقِية. يُسمَّى أيضاً paracoccidioidomycosis.

South American leishmaniasis

انظ American mucocutaneous leishmaniasis.



ورقة وأملود شجرة الحُمَّاض _ Oxyden drum arboreum. ويُـظهــر أملود مكبِّـر برعماً إيطياً مع ندبة ورقية .

Southern Triangle

انظر Triangulum Australe ,

south foehn

[رصد] فُونةً جِنوبية. ظروفُ فونة يدعَمُها سُريان هـواءِ شديـد من الجنـوب إلى الشمال عبـر حاجـزٍ جبليٌ مستعرَض، وقـد تكون الفونة الجنوبية في جبال الالب أكثر فونة لافتة للنظر في العالم.

south frigid zone

[جنر] المِنطقة الباردة الجنوبية. جزء الكرة الأرضية الواقع جنوب الدائرة القطبية الجنوبية.

south geographical pole

[جغر] القطب الجنوبيّ الجغرافيّ. القطب الجغرافي في نصف الكرة الجنوبي الواقع عند خط عرض 90° جنوباً. يُسمّى أيضاً South Pole.

south geomagnetic pole

[نز جبو] القطب المغنطيسي الأرضي الجنوبي. القطب المغنطيسي الأرضي الواقع في نصف الكرة الجنوبي عند خط العرض 78.5° جنوباً أو خط الطول 111° شرقاً، وعلى 180° من القطب المغنطيسي الأرضى الشمالي. يُسمّى أيضاً south pole.

South Indian Current

[بحر] تيّار المحيط الهندي الجنوبي. تيار في المحيط الهندي الجنوبي يتدفق شرقاً ويتواصل مع الجانب الشمالي من ثيار المحيط القطبي - الجنوبي.

southing

[ملاح] المسافة جنوبا. المسافة التي تقطعها السفينة أو الطائرة نحو الجنوب.

South Pacific Current

[بحر] تيار المحيط الهادىء الجنوبي. تيار في المحيط الهادىء الجنوبي يتدفّق شرقاً ويتواصل مع الجانب الشمالي من التيار المحيطي القطبي - الجنوبي.

south point

[فلك] نقطة الجنوب. نقطة خيالية على القبة السماوية يقطع فيها خط الزوال الأفق، وتقع جنوب المراقِب مباشرة.

south polar distance

[ذلك] المسافة من القُطب الجنوبيّ. البعد الزاويّ بين جرم "سماويّ والقطب السماوي الجنوبيّ.

south pole

[فز جيو] القُطب الجنوبيّ. انظر south geomagnetic pole. [كهرمغ] قُطُب جنوبيّ. قطب المغنطيس الذي يُفترض أن تدخل منه خطوط القوة المغنطيسية.

South Pole

, south geographical pole انظر

south temperate zone

[جنر] المِنطقة المعتدِلة الجنسوبية. جزء الكرة الأرضية

الواقع بين مدار الجُدي والدائرة القطبية الجنوبية.

south tropical disturbance

[فلك] إضطرابٌ مَداري جنوبي. شريط مظلم ممتد يُرى على سطح المشتري قرب خط عرض البقعة الحمراء الكبرى، وقد تجاوزت أحياناً في طولها مقدار 180° من درجات الطول، وهي كالبقعة الحمراء تظهر وتختفى بصورة متقطّعة.

southwester

[رصد] جَنوبية غربية. رياح جنوبية غربية لا سيّما الرياح الشديدة أو العاصفة. تُكتب أيضاً sou'wester.

sou'wester

انظر southwester .

souzalite

[معدن] سُدورالِيت. $2H_2$ 0 (OH) $_6$ 2H $_2$ 0 (AI, Fe) $_3$ (AI, Fe) $_4$ 0 (PO $_4$ 1) (صعدن أخضر مكون من فُسفات المغنيزيوم والحديد والألمنيوم القاعدية المائية.

Sovafining

[ه كيم] تكريس سيوف (سيوكوني فاكيوم - موبيل). طريقة هَدْرجة خامية تجري في مصافي النفط للمُعالجة المُسبَقة العاديّة والحرارية للنفتا في وحدات التحسين الوسيطي، ولنزع الكبريت من زيوت الوقود.

Sovaforming

[هـكيم] تحسين سُبوف (سبوكوني قاكيوم - موبيل). طريقة خاصة تجري في مصافي النفط تستخدم وسيطاً من البلاتين في جهاز وسيطي ذي منصة ثابتة ومُفاعِلاتٍ متعددة. يُستخدم في التحسين الوسيطي للفحوم الهيدروجينية الواقعة في مدى الغازولين بغية إنتاج أرقام أوكتان مرتفعة.

sow

[فقار] خِنزيرة. أنثى الخِنزير البالغة.

[فلز] 1 - قالب السَبْك. 2 - قناة المَسْبَك. 1 - قالبُ أكبر حجماً من قالب الكتلة المصبوبة. 2 - قناة يتدفّق فيها معدِنُ مصهور إلى القوالب لصبّ الحديد النُفْل.

sow block

[فلز] كُتلة واقية. هي في الحدادة، كتلة يمكن نزعُها، وتوضع في سندان الطَرْق للتخفيف من بِلَى السندان.

Soxhlet extractor

[كيم] مُستخلِصة سُوعْسِليه. جهاز مكون من دُوْرَقِ ومن مكنف، يُستخدم في عملية الاستخلاص المستمر للمواد الذَّوَّابة في الكحول أو في الإيتر.

soya bean oil

انظر soybean oil .

soybean

[نبت] فول الصُويا. Glycine max. قرنيَّة حُوْلية منتصبة



[كهر] شِمِحنة حيَّـزيّة. الشِحنة الكهربائية الصافية في حجم معيّن.

space-charge balanced flow

[الكتر] التدفّق المتوازن لشيعنة الحيّر. طريقة لتبئير الحزمة الالكترونية في منطقة التفاعل في صمام الموجة المرتجلة. يكون المجال المغنطيسي المحوري في منطقة التفاعل أقوى منه في منطقة البدفعة. كما تُدفع الحزمة إلى الدوران في منطقة العبور بين قيمتي شدة المجال المغنطيسي باتجاه معين لإنتاج قوة تتجه إلى الداخل توازن القوى الخارجة من شحنة الحيز، والقوى الطاردة الناجمة عن الدوران.

space-charge debunching

[الكتر] جَشُّ شِيحِنة الحيَّرِ. عملية تقوم بواسطتها التفاعلات المتبادّلة بين الالكترونات بجشُّ الكترونات الحزمة.

space-charge effect

[الكتر] مفعول شبحنة الحين. نفور الالكترونات الصادرة عن مهبط الصمام الخلائي الكهرحراري، من الالكترونات المتراكمة في شحنة الحيز بالقرب من المهبط.

space-charge grid

[الكتر] شَبِيكة شِيحنة الحينز. شبيكة تشتغل على كُمونٍ مُوجُب منخفض، وتوضع بين مهبط الصمام الخلائي وشبيكة التحكم فيه لتخفيض المفعول الحَددي لشحنة الحير عن تيار الصمام.

space-charge layer

انظر depletion layer .

space-charge limitation

[الكتر] حدَّ شِمحنة الحيِّر. يتحدَّد التيار المارَ في الحيز بين المهبِط والمصعد بقيمة قصوى معينة نتيجة لتعديسل المجال الكهسربائي بالقرب من المهبِط بسبب شحنة الحينز في تلك المنطقة.

space-charge polarization

[كهر] إستقطاب الشيحنة الحيزية. استقطاب كهرناف با يحصل عند وجود حاملات للشحنة يمكن أن تنتقل مسافة ملحوظة عبر الكهرنافذ، ولكنها تُحتجز، أو لا يمكنها أن تُفرغ في المسرى. يُسمَى أيضاً interfacial polarization.

space-charge region

[الكتر] مِنطقة شِمحنة الحيِّز. هي في أداة شب ناقلة، منطقة تكون فيها الكثافة الصافية للشِحنة مختلفة جداً عن الصفر.

space cloth

[ه كيم] قصائل مضرّم. القُماش أو الشريط المستخدم في عمليات غربلة الموادّ الصُلبة، وقد صُمَّمت فيه الفُتَح الحرّة بين الألياف أو الفراغات بصورة ملائمة.

space communication

[اتصال] إتصالُ فضائيً. إتصال ببن مركبة ما في الفضاء

تستوطن الصين ومنشوريا، وتُنزرع على نطاقٍ واسم لبذورها، وكذلك لمحصول العَلَف.

soybean lecithin

انظر lecithin انظر

soybean oil

[مواد] زيت الصُويا. زيت جَفوف ثابت ذو لون أصفر باهت، يُستخرج بالمُدنبات من فول الصّويا. وهو ذوّاب في الكحول والإيتر والكلوروفورم، ويُستخدم في صنع الصابون وعلف الماشية وحبر الطباعة، والسمن النباتي الصناعي، وزيت السَّلاطة العالية البروتين. يُسمَى أيضاً Chinese bean oil, soya bean oil, soy oil.

soy lecithin

انظر lecithin.

soy oil

انظر soybean oil .

Soyuz Program

[هـ فضا] برنسامَج سُمويُور. برنامج للفضاء بدأه الاتحاد السوفييتي عام 1967 باستخدام مُرْكَباتٍ فضائية يقودها طاقم من روّاد الفضاء.

space

[اتصال] فاصل. حالة الدارة المفتوحة أو الإشارة المسببة لهذه الحالة في نظام الاتصال التلفرافي. وهو عكس العلامة في حالة الدارة المغلقة.

[ر] فضاء. مجموعة مقترنة بطبولوجيا أو بنهط آخر من البنى. [فلك] فضاء. 1_ هـو بصورة خاصة، القسم من الكون الذي يأتي خارج حدود جوّ الأرض. 2_ هـو بصورة أعم، الحير الذي تتحرك فيه جميع الأجرام السماوية، بما في ذلك الأرض.

space attenuation

[صوت] توهين حَيِّزي. فَقْد الطاقة، بالدسيبل، الإشارة في الهواء الطَلْق، وتسببه عوامل معينة كالامتصاص والانعكاس والتبعثر والتشتّت.

space biology

[حي] علم الأحياء الفضائي. مصطلح للعلوم والحقول الدراسية المتنوعة التي تُعنى بدراسة الكائنات الحية في البيئة الفضائية.

space capsule

[هـ فضا] كيسولة فضائية. حاوية ماهولة أو غير مأهولة، تُستخدم في إجراء تجارب أو عمليات في الفضاء.

space character

انظر blank character .

space charge

[فز جيو] شبحفة الحيّر. هي في الكهرباء الجرّية، الزيادة في الشوارد السالبة أو الموجّبة في حدود أيّ منطقة أو جزء معيّن من الغلاف الجويّ.

إبطال مؤثّرات الأعمال المعادية التي تقوم بها المَرْكَبات (وتشمل الصواريخ) في الفضاء.

space detection and tracking system

[ه] شبكة كشف وتَتبع فضائي. شبكة يمكنها كشف مركبات الفضاء وتبعها من الأرض، والإبلاغ عن الخصائص المدارية لهذه المركبات إلى مرفق تحكم مركزي. مختصرها SPADATS.

space diversity reception

[كهرمغ] استقبال تنوعي متباعد الهوائيات. استقبال راديوي يتضمن استعمال هوائين أو أكثر تفصل بينها عدة أطوال موجية، ويُغذِّي أجهزة استقبال فردية ذات خَرْج مشترك. يعطي هذا النظام إشارة خرج ثابتة بالرغم من الخُبُّو الناجم عن مميزات الانتشار المختلفة، والذي يؤثر على الهوائيات المتباعدة في لحظات زمنية مختلفة.

spaced loading

[م] تعبئسة متباعدة. مل ثقوب النسف بحيث تكون الخراطيش منفصلة إحداها عن الأخرى بقيطع مباعدة مكشوفة لا تمنع انتقال الارتجاجات من حُشوة إلى أخرى.

space-dyed yarn

[نسيج] خيوط متباعدة الالسوان. خيوط مصبوغة بلونٍ معين لطول معين، وبالوان أخرى لأطوال أخرى. يتم تتابع هذه الألوان بنفس الترتيب بعد ذلك.

space environment

[فلك] بيئة الفضاء. البيئة التي تصادفُها المرْكبات والمخلوقات الحية في الفضاء، وتتميز بغياب الغلاف الجوّي.

space factor

[كهرمغ] عامِلُ الحيِّرْ. 1 - النسبة بين المكان التي تشغّلهُ النواقل في اللفافة وبين المحتوى التكعيبيِّ الكامل، أو حجم الملف، أو النسبة المماثلة بين مقطعيهما المستعرّضين. 2 - نسبة الفراغ الذي يشغله الحديد إلى المحتوى التكعيبيِّ الكامل للنواة الحديدية.

space fixed reference

[ملاح] نظام إسناد فضائي ثابت. نظام إسناد فضائي سوجُه مستقل عن الظواهر الأرضية بالنسبة لتحديد المواقع.

space flight

[هـ فضا] رحلة المفضياء. السفر خارج الغلاف الجوي الوَفْر للأرض، وقد يكون ذلك على شكل طيرانٍ مـداريٌ حول الأرض، أو ربما امتدت الرحلة في الفضاء إلى ما بعد الأرض.

space-flight trajectory

[هـ نضا] مسار رحلية الفضاء*. المسار الذي تتُخذه سفينة الفضاء في رحلتها.

space frame

[مبان] هيكل مجسّم. هيكل بناء من الصُلب، ثُلاثي الأبعاد، مستقر بالنسبة لأحمال الربح.

الخارجي والأرض يُستخدم فيه الإشعاع الكهـرمغنطيــي ذو التـردد العالى.

space cone

[مك] محروطٌ فضمائيّ. المخروط في الفضاء الذي يمسحه المحور اللحظيّ لجسم جاسىء أثناء حركة بوانسو Poinsot. يُسمّى أيضاً herpolhode cone.

space coordinates

[ر] إحداثيات فضائية. نظام إحداثيات ديكارتية ثلاثي البُعد تعين فيه النقطة بثلاثة مقادير تدل على البُعد عن ثلاثة مستويات متقاطعة عند نقطة معينة.

spacecraft

[من الله عَرْ كَلِه فضائية . سفينة فضاء . مَرْ كبات مأهولة أو غير مأهولة ، صُمّت لتوضع في مدار حول الأرض ، أو في مسار نحب و جسرم سماوي آخير . تُسمّى أيضاً space ship, space . vechicle .

spacecraft ground instrumentation

[ه] الأجهزة الأرضية لمراقبة الفضياء. أجهزة موجودة على الأرض لمراقبة سفن الفضاء المأهولة والأقصار الاصطناعية والمسابر الفضائية وتتبعها والاتصال بها. تُسمّى أيضاً instrumentation.

spacecraft launching

[هـ نضا] إطلاق مَرْكبة الفضاء. وضع المركبة الفضائية في حالة التأهب الإطلاقها بقوة كافية، واخراجها من الغِلاف الجوَّي للأرض.

spacecraft propulsion

[ه نضا] دَسُس مَسْرُ كَسِسات الفضاء. إستخدام المحركات الصاروخية لتسريع مركبات الفضاء.

spacecraft tracking

[م] تتبع مَرْكبات الفضاء. تعين مواقع وسُرع سفن الفضاء، بوسائل بصرية ورادبوية.

space current

[الكتر] قيارُ الحيِّــن. التيار الكلِّي المتدفَّق بين المهبِط وكافة مساري الصِمام، ويشتمـل على تيار الصفيحـة وتيار الشبِيكـة وتيار شبيكة الحَجْب وتيار أيَّ مسرى آخر قد يكون موجوداً.

spaced antenna

[كهرمغ] هوائيّات متباعدة. نظام هوائيات يتألف من هوائيات تفصل بينها مسافات كبيرة. يُستعمل لتخفيض الآثار المحلية للخُبُّو في محطات الاستقبال ذات الموجة القصيرة.

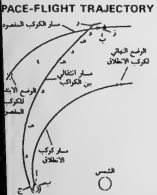
spaced armor

[حرب] تدريعً ذو فواصل. ترتيب اللوح المدرَّع باستعمال ثخانتين أو أكثر، كل واحدة متباعدة عن التي تليها. يُستخدم أداة وقاية، وبصفة خاصة، ضد ذخيرة الحُشُوة الجوفاء.

space defense

[حرب] الدفاع الفضائي. جميع التدابير المتّخذة لخفض أو

مسار رحلة الفضاء



ا ـ صعود ثم الاحتفاظ بمدار توقفي.
 ب ـ طيران انسيامي في المدار التوقفي.
 ج ـ اتخاذ المسار الانتفالي بين الكواكب.
 د ـ طيران انسيامي في المرحلة الانتقالية.
 ه ـ مناورات حينية لتصحيح المسار.
 و ـ يلوغ المدار التوقفي الجديد.
 ز ـ الهبوط ثم الحط.

مسار مبسط كما يوضحه الرسم التخط لرحلة بين الكواكب.

space group

[بلور] مجموعة فراغيّة. مجموعة عمليّات النموذجُ المتكرّر بانتظام لِبلُورٍ معين، والممتدّ لا نهائياً، دون تغيير. وهنالك 230 مجموعة فراغية معروفة.

space group extinction

[بلور] إنطفاء المجموعة الفراغية. غِياب بعض أصناف الانعكاسات في مخطَّط انعراج الأشعة السِينية بواسطة بلور معين، ويعود هذا الغياب لوجود عناصر تناظر في المجموعة الفراغية الخاصة بالبلور كانت غير موجودة في المجموعة النقطية المتعلقة

space guidance

[ملاح] توجية فضائتي. عمليات توجيه تشتمل على الأطواد الثلاثة التالية: الانطلاق من الأرض إلى مدار أو مسار في الفضاء، والعمليات التي تتطلّب الملاحة أو التوجيه، والهبوط على سطح الأرض أو القمر.

space-hold

[اتصال] حفظ الفاصِيل. إرسالُ إشارة فاصل وطيدة عبر خط نقل لا يحمل أيّ حركةِ رسائل.

space inversion

انظر inversion,

space lattice

[بلور] شَبَكة فراغيّة. شبكة بِلُوْريّة. انظر lattice, crystal

[مبان] شبكة مجسَّمة. هيكل مجسَّم مركّب من روافد شبكية.

spacelike surface

[نسب] سعطح شعبه مكاني. سطح ثلاثي الأبعاد في المكان والزمان الرباعي الأبعاد له خاصية مقادها أنه لا يمكن لأي حدّث على هذا السطح أن يقع في ماضي أو مستقبل أي حدث آخر على السطح.

spacelike vector

[نسب] متجه شعبه مكاني. متجه رباعي في فضاء منكوفسكي Minkowski تكون مركّبته المكانية ذات مقدارٍ أكبر من مقدار جَداء مركّبته الزمنية بسرعة الضوء.

space medicine

[طب] طِعِ الفضاء. أحد فروع الطب الذي يتناول الاضطرابات والأمراض الوظيفية في الإنسان التي يسببها الدفاع عالي السرعة عبر جو الأرض ووراءه، والطيران في الفضاء بين الكوكبي، والعودة إلى الأرض.

space mission

[ه نضا] مهمة فضسائية. رحلة بمركبة فضاء مأهولة أو غير مأهولة تتمّ خارج الغلاف الجوي للأرض، بغية تجميع معطّيات علمية عادةً.

space modulation

[اتصال] تضمين فضائي. تجميع الإشارات في الفضاء لتكوين إشارة ذات معيزات مطلوبة.

space motion

[فلك] حركة فضائية. حركة جِرم سماويٌ في الفضاء.

space navigation

[ملاح] مِلاحة فضائية. تحديد متَّجِه السرعة لمركبة فضائية وموقبها الثلاثي الأبعاد بالنسبة إلى هيكل إسناد مُنتَقى.

space perception

[اعضا] إدراك فضائي. إدراك الخصائص والعلاقات الفضائية لشيء ما أو لجسد الإنسان في الفضاء، ولا سيّما التقدير الحسي لموضع شيء أو للمراقب نفسه في الفضاء، مع تقدير حجمهما وشكلهما وسافتهما واتجاههما.

space permeability

[كهرمغ] نفاذية الحين. عامل يُعبَّر عن النسبة بين التحريض المغنطيسي والقوة الممغنطة في مكان خال . تُعتبر نفاذية الحينر بمثابة الموحدة في نظام السنتيمتر - الغرام - الثانية للوحدات ، وتساوي في نظام الوحدات الدولية (متر - كيلوغرام - ثانية - أمبيس) حساء × 10-7.

space polar coordinates

[د] إحداثيات قضائية قطبية. نظام إحداثي تتعين فيه نقطة في الفضاء ببعدها من نقطة ثابتة تدعى القطب، وبمتمّمة خط العرض، أي بالزاوية الكاثنة بين المحور القطبي (مستقيم إسنادي يمر بالقطب) والمتجه الشعاعي (الخط المستقيم الواصل بين القطب والنقطة)، وبخط الطول، أي بالزاوية الكائنة بين مستوي إسناد يحوي المحور القطبي وبين المستوي الذي يتعين بالمتّجه الشعاعى والمحور القطبي.

spaceport

[ه نضا] مِنْصَنة سفُن الفضاء. إنشاء يُستخدم في اختبار سفن الفضاء وإطلاقها.

space power system

[هلفا الخطام طاقة فضمائي. مجموعة من المعدّات داخل الاقمار الاصطناعية وسفن الفضاء لتوليد الطاقة الكهربائية وتوزيعها.

space probe

[مـنفا] سابرٌ فضائيّ. مَرْكبة ضمن نظام إطلاق صاروخيّ، مزوّدة بأجهزة ومصنَّمة خصيصاً للسفر في مهمات فضائية إلى القمر أو الى كواكب أخرى، أو إلى الفضاء السحيق، وذلك تمييزاً لها عن الأقمار الاصطناعية التي تنخذ مداراً حول الأرض.

space quadrature

[فز] تربيع محاني. فرق ربع الطول لموجة بين المواقع المكانية لنِقاط متقابلة في موجة.

space quantization

[مك كم] إستكمام الفضاء. تَكَمَّم الفضاء. استكمام لمركَّبة كمية الحركة الزاوية في منظومة، حسب اتجاهِ مميّن.

spacer

[م] مُباعِدة. 1- نطعة سلك مبرومة عند أحد طرفيها لتشكل

الفضاء للقيام بأبحاث علمية وتكنولوجية وتطبيقات مختصة بكوكب الأرض، وبأرصادٍ فَلَكية .

space suit

[ه] بِذْلَة الفضاء. حُلّة تتحمّل الضغط، تُرتدى في الفضاء أو في ظروف ضغطٍ محيطية منخفضة جداً داخل الغلاف الجوي. وهي مصمّمة لتسمح لمرتديها بالاستغناء عن الحماية التي توفرها مقصورة مكيّفة الضغط.

space suppression

[م ا م] **الغاء الفاصل.** منع الحركة العادية للورق في طابعة الحاسب بعد طبع خطّ من السمات.

space technology

[ه فضا] تكنولوجيا الفضاء. التطبيق المنهجي للنظريات الهندسية والعلمية في استكشاف الفضاء الخارجي واستخدامه.

space-time

[نسب] المكان - الزمان. فضاء رُباعي الأبعاد يُستعمل لتمثيل الكَوْن في نظرية النسبية. وفيه ثلاثة أبعاد تُناظر الفضاء العادي، أما البعد الرابع فيناظر الزمن. يُسمّى أيضاً space-time continuum.

space-time continuum

انظر space-time .

space-to-mark transition

[اتصال] الانتقال من الفاصل إلى العلامة. الانتقال من حالة إرسال الفاصل إلى حالة إرسال العلامة في الاتصال البرقي.

Space Tracking and Data Acquisition Network

[ه] شبيخة التتبع الفضائي وحيازة المعطيات. شبكة محطات أرضية تشغلها وكالة الفضاء والطيران الأمريكية، وتتولى تتبع الأقمار الاصطناعية غير المأهولة وإدارتها، وتَلَقّي القياسات من بُعد، سواء أكانت خاصة بالولايات المتحدة الأمريكية أو بالدول الأجنبية. مختصرها STADAN.

space vehicle

انظر spacecraft .

space velocity

[فلك] سُرعة فضائية. السرعة الحقيقية لنجم ما بالنسبة إلى الشمس.

[ه كيم] سُموعة حيَّزية. العلاقة بين سرعة التلقيم وحجم المُفاعل في عمليات المُعالَجة بالدَّفْق. وتُعرَّف بحجم التلقيم أو بوزنه (مقيساً بالشروط المعيارية) في وحدة الزمن وفي وحدة الحجم من المفاعل (أو في وحدة الوزن من الوسيط).

space walk

[هـ نضا] المَنثْسي في الفضاء. تحرُّك رواد الفضاء خارج البِيئة المحميّة في سفن الفضاء، وهم يرتدون بِذُل الفضاء.

space wave

[كهرمغ] مـوجة فَصَـائية. مركَّبة مـوجة أرضية تنتقل انتقـالاً

وقاء يحافظ على بقاء المتفجّر في موضعه في حفرة النسف، وتكون القطعة مبرومة أيضاً، عند الطرف الآخر لتشكل وقاء يمسك المبذك في موضعه. 2 - قطعة خشبية دساريّة الشكل، موضوعة بين الحشوات لإطالة عمود المتفجر. 3 - أداة تمسك عنصرين بحيث يكون أحدهما على مسافة معينة من الآخر. تُسمّى أيضاً spacer يكون أحدهما على مسافة معينة من الآخر. تُسمّى أيضاً thجزء المستدق في مكنة البثق الواصل بين الجزء الاسطوانيّ والقالب، يُضغط الصلّصال في هذا الجزء قبل أن يُدقى من القالب.

spacer block

انظر spacer.

space reconnaissance

[ه نضا] استطلاع فضائتي. استطلاع سطح كوكب ما يتم من سفينة فضاء أو من قمر اصطناعي.

space reddening

[فلك] احمرار الفضاء. احمرار الضوء الصادر عن نجوم بعيدة بسبب الامتصاص الانتقائي للضوء الأزرق بواسطة السُحُب الغبارية الموجودة بين النجوم.

space reflection symmetry

انظر parity.

space research

[منفا] ابحاث الفضاء. دراسة كافة الظروف البِيئية لما وراء الغلاف الجوى للأرض.

spacer strip

[فلز] تتَعريحة مُباعدة. شريحة أو قضيب معدني يوضع في جَدُّر وُصلة لحام مُحضَّرة للُحمة حَرِّيَّة، لمساندة الوصلة، وللحفاظ على فُتحة الجذر أثناء اللحام.

space satellite

[هـ نضا] قمرٌ اصطفاعي فضائيّ. مُركبة مأهـولـة أو غيـر مأهولة، تُتَخذ لها مداراً حول الأرض.

space ship

انظر spacecraft.

space shuttle

[هـ نضا] مَكُوكَ فَصَعائمي. سفينة فضاء مصمَّمة للسفر من الأرض إلى محطة فضائية، ثم العودة إلى الأرض.

space simulator

[ه. نضا] مُحَاكِ فضائي. 1 - أداة تحاكي وسيطاً أو أكثر لبيشة الفضاء وتُستخدم في اختبار النُظُم والأجزاء المستخدمة في الفضاء. 2 - هو على وجه الخصوص، غرفة مغلقة يمكن في داخلها محاكاة الخلاء والأحوال الطبيعية للفضاء، كأقرب ما يكون إلى الواقع.

space station

[ه نضا] محطة فضسائية. برفق دائم مستقل بذاته يدور في



spade lug

[تصميم] أذينة مِجُرافية. أذن مجرافية. نهاية كَبْل سلكي، مفلطحة ومفتوحة الطرف، يمكن إيلاجها بسهولة تحت صُمولة طرفية.

spadix

[لا نقار] عضع مخمروطي. بنية مخروطية الشكل في ذُكَر البَّحاريات، تَشكلُت من أربعة مِجَسّات متحورة، ويُعتقد أنها تماثل الذراع المنوي في ذكور الحبار.

[نبت] طَلْعــة. حَرَبــة. ضعبَّة. سُنبلة لحميّـة مغلَّفة في كـافور ورقيّ الشكل، وهي تميّز نُورة النخيل واللُوف (نوع من القلقاس).

spaghett

[كهر] عارّلُ انبوبيّ. أنبوب يُستعمل عازلاً للأسلاك أو غلافاً يحمل شريطين معزولين معاً. يكون الأنبوب مصنوعاً عادة من اللدائن أو من القُماش المُورَّنُش (المُعَالج بالورنيش).

spall

[جبو] شَعَقَفَة. جُزَّة. شَغَلِيَة. 1 ـ كِسْرة تُنتزع من سطح صخر ما بعوامل التجوية. 2 ـ كِسْرة صخرية رقيقة نسبيًّا تنتج من عمليةً التقشُّر. 3 ـ كسرة صخرية تنتج من جَذَ صخرةٍ ببطرقة.

[حرب] شعطيّة. شظيّة نُزعت من سطح لوح مدرّع.

[4] 1 - يهذّب. يَنْحَت. 2 - يُشَنظُي. 1 - يحوِّل كُتلاً حجرية غير متنظِمة الشكل إلى المقاسات المطلوبة تقريباً بكسر قِطَم صغيرة منها بعطرقة. 2 - يجُذُّ رُقاقات رفيعة موازية للسطح من مادةً مثل فلزُ أو صخر.

[هـ منجم] يُفَتُّت. يهرِس. يُكُسِّر الخام.

spallation

[فزنو] تَشَعَظُ. تفاعل نوويّ, تكون فيه طاقة كل جسيم وارد عاليةً إلى حـد يطرد معه أكثر من جُسيمين أو ثـالاثة جسيمات من النواة المستهدفة، ويتغير كلَّ من عـدده الكُتليِّ وعـدده الـذَريَّ. يُسمَّى أيضاً nuclear spallation.

spallation reaction

[فزنو] تفاعُل التَّشَعْظي. تفاعل نــوويِّ عالى الـطاقة ينتــج منه إطلاق أعداد كبيرة من النُّويَّات كنواتج للنفاعل.

spalling

[جبو] تشقيف. تشظية. جُذْ أو شَدْخُ صخرة برفعها إلى أعلى بواسطة موجة تضاغطية على سطح خُر.

span

[ر] بَسُطة. إن بَسْطة مجموعة من المتَّجهات هي مجموعة التراكيب الخطية الممكنة لهذه المتجهات.

[هم] باع. بُعدٌ إنشائي يقاس بين أطراف معينة.

[هـ فضا] باع. 1- البُعد الواقع بين الطرفين الانتهائيين الجانبيين لمركبةٍ ما. 2- على وجه الخصوص، المسافة بين طرفي المُنساب الهوائي مقيسةً في خطِّ مستقيم.

مباشراً أو شبه مباشر عبر الفضاء من هوائي الإرسال إلى هوائر الاستقبال، ويذهب قسم من الموجة الفضائية مباشرة من هوائي إلى آخر، وينعكس قسم آخر على الأرض بين الهوائيين.

space weapon

[حرب] سملاح فضائتي. سلاح ينتقل عبر الفضاء، ويوجُّه ضد هدفٍ مُعادٍ، وقد يكون على الأرض أو في الجو أو في الفضاء.

spacing bias

انظر bias telegraph distortion .

spacing pulse

[اتصال] نبضعة المفاصل. هو في تشغيل الآلة الكاتبة من بُعد، الفاصل أو الإشارة الفاصلة التي لا تعمل خلالها وَحدة الانتفاء (البنقاة).

spacing wave

انظر back wave ،

spacistor

[الكتر] ترافزستور حَيِّزي، سياسِيْستور. أداة شبه ناقلة معددة المرابط وشبيهة بالترانزستور، تولّد ترددات حتى 10000 ميغاهرتز، وذلك بحقن الالكترونات أو الثقوب في طبقةٍ من شِحنة الحيّز تدفع هذه الحاملات بسرعةٍ نحو مسرى مجمّع.

spackling

[4] تسرقيع جفصيني. عملية إصلاح جزء من حائط جفصيني، تنظف فيه البقعة المعيية، ثم تُرقع بمادة تجصيص.

SPADATS

انظر space detection and tracking system انظر

spade

[تصميم] مِجْـراف. رَفْش. أداة تشبـه الجـاروف، ذات حـدً مستطيل مفلطح، تُستخدم في تقليب التربة بدفع حدّها القاطع فيما

spade boit

[تصميم] محزاق مجرافي السراس. مسمار ذو رأس مغلطت على هيئة مجراف، له تُقْب مستعرض يُستخدم في تثبيت الملفات المصفّحة، والمواسِعَات الكهربائية والمكوّنات الأخرى في هيكل

spade drill

[تصميم] مِثْقَابِ مِجَوافِي. مثقاب يتكون من ثلاثة أجزاء رئيسية: حدَّ قاطع، وحامل الحد أو الساق، وأداة، مثل البُرغي، لتثبيت الحد بالحامل. يُستخدم في فتح الثقوب التي يزيد قطرها على إنش واحد (2.54 سنتيمترآ).

spade grip

[حسرب] قبضة المحسواف. مِقبض على شكل الحسوف D يستعمل لتسديد المِدفع. يثبّت على مؤخّرة كُتلة مِغلاق بعض الأسلحة الأوتوماتية العَرِنة. spandex

[نسيج] الياف مَرِفة. ألياف اصطناعية مرنة تُستخدم كقلبٍ تُلَفّ حوله الألياف الأخرى.

spandrei

[مبان] طَبّان. جزء من الحائط بين جِلسة نافذة ورأس النافذة الواقعة تحتها.

spandrei wall

[مبان] حائط طبّانات. حائط على السطح الخارجي لفُبْوٍ يُستعمل لعلء الطبّانات.

spangolite

[معدن] معيمانُغُسولِيت. OH)12CI.3H2O. معدن سُداسيَّ أخضر غامق، مكوَّن من كبريتات وكلوريد الألمنيوم والنُحاس القاعدية المائية. يوجد بشكل بِلورات.

Spanish collar

انظر paraphimosis .

spanishing

[تخطيط] تحبير المنخفضات. إيداع الحبر في منخفضات سطح قاعدة مُخشَّنة أو محفورة.

Spanish lavender oil

انظر spike oil .

Spanish spike oil

انظر spike oil .

Spanish white

انظر bismuth subnitrate .

spanned record

[مام] سعجلً معتد. سجل مُنطقي يمتد إلى أكثر من فِـدْرة، ويُستخدم عندما يكون حجم دارىء المعطيات ثابتاً أو محدداً.

spanner

[تصميم] مِ**فَتَاحُ رَبُّط.** مَفَتَاحَ ذَو رأس نصف داثري، له بروز أو فُتحة عند أحد طرفيه.

[م] شِكال افقى. لِجاف. 1 ـ دِعامة أفقية. 2 ـ وُصلة أفق اصطناعي للسُدسيّة.

spar

[عمر بحر] سعارية. عود مستدير وطويل مصنوع من الخشب أو الصلب، يكون غالباً مستدقاً عند أحد طرفيه أو عند كليهما، ويشكّل في العادة جزءاً من الصاري أو تجهيزاته. [معدن] سبوار. أي معدنٍ بِلّوري شفّاف أو شاف، لا فلزيّ، فاتح

اللون، قابل للإنفصام بسهولة، مثل الكلسبار أو الفلورسبار. [هـ نضا] رافدة. عَضُدُ الجَناح. عضو رئيسي هيكلي يمتد في اتجاه باع الجناح أو الجُنيَّع أو السطح الموازِن وغير ذلك. وقد يكون مؤلفاً من قطعة واحدة أو من مقطع مُصَمَّع.

[ه منجم] عُدَيْقُ طِيني. عرق صنير من الطين في راقٍ من الفحد.

sparagmite

[جيو] سُعبارا عُمِيت. صخور كُساريّة من حُقُب ما قبل الكمبري المتأخر في اسكندينافيا، وتتميز تلك الصخور بنسبة عالية من معدن الميكر وكلين.

spar buoy

[ملاح] عامَة اسعوانيّة. عامة أسطوانية طويلة رفيعة، موازّنة بثقَل عند أحد طرفيها بحيث تطفو في وضع رأسي تقريباً. تُستخدم في الدلالة على الجانب الأيسر من قناةٍ بحرية.

spar deck

[عمر بحر] جسس السعفيفة. سطح ممتد من مقدّم السفينة إلى مؤخرها، ومُقام على إنشاء عُلْوي مقاييسه الانشائية أغلظ من مقاييس سطح التظلُّل.

spare part

[ه.] قطعة غيار. هي في الامدادات، أيّ جزء أو مُركّبة أو تجميعة فرعية موضوعة مدةً زمنية محدودة، كاحتياط لصيانة البنود الرئيسية واصلاحها.

spare parts list

[هـ] قائمة قِطَع الغيار. قائمة معتمدة من السلطات المعنية، تُوضَّح جميع كميات قطع الغيار والعُدَد والمعدَّات اللازمة لصيانة عدد محدود من البنود الرئيسية لمدة زمنية محدودة.

Sparganiaceae

[نبت] فَصعيلة الشويطيات. فصيلة نباتات وحيدة الفِلقة في ربّة البِرَكِيَّات تتميز بنُوْرةٍ كُروَية الرأس وكُمَّ الثريِّ، وبِبَهمات لاطِئة أو شبه لاطئة.

sparganosis

[بيطر] داء المُكَفَّنات. داء اليَرقات اللولبية. إصابة باليَرقات الممتلئة الذنب لبعض أنواع جنس Spirometra. توجد أشكالها البالغة في أمعاء القِطَط والكلاب.

sparganum

[لا نقار] يَسرَقه الولبيّه. يَرقه المذنّب الممتلىء للدودة الشريطية.

sparger

انظر perforated-pipe distributor .

Sparidae

[فقار] فَصديلة الأسسبوريّات. فصيلة أسماكٍ فرخيّة الشكل من رُتيبة الفرخيات، تشمل الفّجَاج (البغروس).

sparite

انظر sparry calcice .

spark

[كهر] شَموارة. تفريغ كهربائي يدوم فترة قصيرة، وذلك بسبب انهيادٍ مفاجىء في الهواء أو في مادة كهرنافذة أخرى تفصل مربطين، ويرافق ذلك وميض من الضوء. تُسمى أيضاً spark, spark discharge, sparkover.



فرجة شرارية في دارة هـزّازة مولِّـدا أرتالًا متتالية من الاهتـزازات المخمّدة ذات التردد العالى.

spark-ignition combustion cycle

انظر Otto cycle .

spark-ignition engine

[همك] مُحرِّك شمراري الإشعال. محرِّك احتراق داخليّ نستخدم فيه شحنة كهربائية لإشعال مخلوط الوقود والهواء

sparking potential

. breakdown voltage انظر

sparking voltage

انظر breakdown voltage .

spark killer

انظر spark suppressor.

spark knock

[هـ مك] خبطً شعراري. الخبط الناتج في محرَّك احتراقِ داخليَّ قبل وصول الكبَّاس إلى موضع النقطة الميتة العليا.

spark lead

[همك] تقدُّم الشرارة. المقدار الذي تسبق به الشرارةُ وصولُ الكبّاس إلى موضع النقطة الميتة العليا (انضغاط) في أسطوانة محرك احتراق داخلي.

sparkle metal

[فلز] معدينٌ فوار. خليط خام من الكبريتيدات يحدوي على 74% من النَّحاس ويُنتج بواسطة صَهْر خام النَّحاس.

spark machining

[فلز] قطع بالشَعرَر. قَطْع المعدِن بإحداث شرر متكرَّر بين العُدَّة (المُهْبِط) وقطعة الشُّغل (المَصْعَد).

sparkover

انظر spark.

spark-over-initiated discharge machining

[ه مك] تشغيل مكني بالتفريغ الشَرري. عملية تشغيل كهربائية يسلُّط فيها كُمون بين العُدَّة (المهبط) وقطعة الشغـل (المُصعد) اللتين تفصل بينهما مادة عازلة. يسري تيار تفريغ ثقيـل خلال المسار المشرَّد عندما يكون الجهـد المسلط كافيًـا لاختراق

sparkover voltage

انظر flashover voltage .

spark plate

[كهر] لوحة الشور. لوحة معدنية معزولة عن هيكل راديو السيارة بصفيحة رقيقة من الميكا (البُّلق) وموصَّلة بمربط البطارية لتحويل إشارات الضجيج التي تلتفطها أسلاك البطارية من حجرة

spark arrester

[م] مانعُ الشَور. واقيةُ الشَور. 1 .. جهاز يمنع الشرر من الإفلات من مَدخنة. 2_ أداة تقلُّل الشرر الكهـربائي أو تمنعه عند نقطة يتم عندها فتح دارةٍ وإغلاقها.

spark capacitor

[كهر] مكثّف الإشعال. مكثّف شواريّ. مكثف موصول عبر زَوْجيْ نِقاط تلامس ِ أو عبر محارَضةٍ تُسبِّب الشرر بغية تخفيفه عند

spark chamber

[نو] حُجِرة الشَّمَور. جهاز كاشف للجُسَيمات يُجعل فيه مسار جُسَيْمٍ مشحون مربَّيًا بواسطة سلسلة من الشرر يَقَـدُحُها الجُسَيم أثناء مُرُّوره خلال صُفيف من فُرَج شررية.

[كهرمغ] مِلَفٌ الاشتعال. مِلفٌ شَيرَريّ. مِلْفٌ تحريضي يولُّد تفريغاً شررياً على نحو ما يُجرى لبدء الاحتراق في محرّك الاحتراق الداخلي.

spark coil leak detector

[مـ] كاشفُ تسرُّب بِمِلَفَ شيراريّ. ملف مشابه لملف نُسْلاً Tesla، يكشف التسرَب مي نظام خلائيّ بانبشاق شررٍ ما بين نُقّب التسرُّب وقَلْب الملف.

spark counter

[نو] عدَّاد الشمر. كاشف للجُسَيمات تقوم فيه الجسيمات المشحونة العالية السرعة بتشريد غـازٍ يتألّف من الأرغـون الممزوج بغاز عضوي فيقدح شرارة بين مُسْرَيْن معدِنيين مستويّن

spark discharge

انظر spark.

spark excitation

[طبف] إثارة بالشوارة. إستعمال شرارة كهربائية (10000 إلى 30000 فلط) لإستشارة إصدار خطوط طيفية من عيساتٍ تصعب إثارتها بطريقة أخرى. تُستعمل في طيفيات الإصدار.

spark explosion method

[كيم تحل] طريقة الانفجار الشدراري. أسلوب لتحليل الهيدروجين، تَمزج فيه العيِّنة بمؤكسِدٍ، ثم تفجُّر بشـرارة أو بسلكٍ ساخن، ويُصار بعدها إلى تحليل نواتج الاحتراق.

spark gap

[كهر] فُوجِـةً شواريّـة. ترتيبة من مسريّن قد تحدث بينهما شرارة وتتجدُّد فيها مادة العزل (الهواء عادةً) بعد مرورها. تُستعمل أداة قطع لحماية الأجهزة من الصواعق، أو لتحويل هوائي الرادار من المستقبل إلى المرسِل وبالعكس.

spark-gap generator

[كهر] مولّد ذو فُرجة شراريّة. مولّد عالي التردد يحنوي على مكثَّفٍ يُشحن تكـراريًّا إلى فلطيـة عاليـة، ثم يتم تفريغـه عبر

مخطط لشمعة إشعال نموذجية

spark plug

[كهر] شَمْعة الإشعال*. أداة تدخل بشكل لولبيّ في أسطوانة محرك الاحتراق الداخليّ لتوفير زوجين من المساري يحدث بينهما تفريغ كهربائيّ لإشعال خليط الوقود المتفجّر.

sparkproof

[هـ] 1 ــ **مقاومٌ للشَمَرَ**ر. 2 ــ **مانعٌ للشَمـرَر**. 1 ـ معالَج بمادة تمنع الاشتعال أو العطب بالشرر الكهربائيّ. 2 ــ لا يولَّد أيّ شَرَر.

spark range

[حرب] مدى المتصوير بالشوارة. مدى الرّمي الذي يمكن خلاله تصوير المقذوفات المُطلقة بالضوء الصادر عن شرارة كهربائية يُحدثها مرور المقذوفة.

spark recorder

[ه] مُسَجَّل شواري. مسجل يمر ورق التسجيل فيه خلال فرجة شرر تتألف من لوح معدني تحت الورقة ومؤشر معدني متحرك فوقها. يمر الشرر من ملف تحريض عبر الورقة دوريا، فيحرق ثقوباً صغيرة تشكل أثر التسجيل.

spark spectrum

[طيف] طيف الشوارة. الطيف الناتج من تفريغ الشوارة عبر غاز أو بخار. يمكن الحصول على طيف بخار معدني بواسطة مساد معدنية.

spark suppressor

[كهر] كاتم الشَمرَر. أداة تستخدم في صنع الشرر، بين زوجين من التلامسات عندما ينفتحان، كمقاوم ومكثف على التوالي بين التلامسات، أو في حالة المدارة التحريضية، كمقوم على التواذي مع المحرِّض. يُسمَّى أيضاً spark killer.

spark transmitter

[الكتر] مرسل شعراري. مرسل راديوي يستعمل التفريخ الاهتزازي لمُواسِع عبر محرِّض، وفُرجة شرارية كمنبَع لقدرة الراديوي.

spark voltage

[كهر] فلطية الشهور. الفلطية اللازمة الإحداث قوس عبر فُرجة شَمْعة الإشعال.

Sparnacean

[جيو] الإسميرف العمي. مرحلة أوروبية من الزمن الجيولوجي تكافىء أعلى الباليوسين العُلوي (فوق الثَّنِتي وتحت الابريسي من الايوسين).

Sparrow

[حرب] سعبارق*. مقذوف جوّ ـ جوّ تستخدمه البحرية الأمريكية وتبلغ سرعته 2400 كيلومتر (1500 ميل) في الساعة. يـ يوجّه نحـو هدفه بحُزمة رادارية ترسلها الطائرة التي تطلقه، ويوجـد منه أنـواع متعدَّدة هي سبارو ا وسبارو اا وسبارو ااا.

sparry calcite

[معدن] سبباريت. كلسيت سبباريّ. بِلُورة كلسيت خَشِنة الحبة، نقيّة. يُسمَّى أيضاً calcsparite, sparite.

sparry cement

[جيسو] لاحِمٌ كلسيتي. لاحم سبساري. كلسيت رائق غليظ التحبُّب نسبيًا يوجد في خِلال أي صخر رسوبيّ.

sparry iron

انظر siderite.

spartalite

انظر zincite.

sparteine

[كيم عضو] سُعبارْتَتُعين. C16H2eN2. قِلوانيّ زيتيّ عديم اللون وسامّ، ذواب في الكحول والإيتر وضعيف الذوبان في الماء، يغلي عند 173°. يُستعمل في الطب. يُسمّى أيضاً lupinidine.

spar varnish

[مواد] ورنيش سعباري. ورنيش قابل للاشتمال يُصنع من الزيوت الجفوفة والراتِنجات والمرقّقات والمجفّفات ليعطي كُسوةً مستديمة ومقاومة للماء في الأمكنة الخارجية المعرّضة لظروف قاسية.

spasmodic turbidity current

[فز جبو] تيار تكدير جَيَشانيّ. تيار تكدير مفرد سريع التكونُ.

spasmophilia

[طب] مَدِل تشنَّجيّ. إستعداد للتشنَّج. ميل مَرَضانيّ للإختِلاج والتشنُّجات التوتريّة كتشنجات التكزّز، أو التشنجات الطفولية، أو تشنُّج الأيبًاء أو الايماء.

spastic colon

انظر irritable colon .

spastic diplegia

[طب] شلك الجانبين التشنتجيّ. 1- شلل تشنجيّ يصيب الذراعين والساقين سببه انتشار إصابات القشرة المخيّة. 2- أحد أشكال الشلل المخي، قد يكون سببه قلة الأكسجين قبل الولادة أو في أثنائها، أو إصابات أخرى تسبّب التصلب الفَصيّ الضُموري، أو الشذوذ الخلقيّ أو النمائيّ.

spastic ileus

[طب] إنفتال تشنتُجي. انسدادُ معوي تشنجي. أحد أشكال الانفتال يعود فيه الانسداد المؤقت لتشنج معوي شُدْفي. يُسمّى أيضاً dynamic ileus, hyperdynamic ileus.

spastic paralysis

[طب] شلل تشنتُجي. حالة تُظهر فيها مجموعة من العضلات توترا متزايداً، ومنعكسات وترية بالغة، ومنعكسات سطحية منخفضة أو معدومة، وأحيانا تُظهر ارتعاشاً سببه إصابة في عصبٍ حَركي عُلويً.

spastic paraplegia

[طب] فَخَـجُ تَشَنُّجِي. خَلَـلٌ تشنُّجِي. شَلَـلُ سفلي تشنجي. شَلَـلُ سفلي تشنجي. شلل الأطراف السفلية يرافقه توتُّر عضلي متزايد

سبارو SPARROW



صورة لمقذوف سبـــارو جو ــ جـــو، طائرة مقاتلة .

spatulate

[حي] مِلْعقى. مِلْوَقى. شكله يشبه المِلعة.

spawn

[حيو] سَمَوْء. سُسُرُقُ. 1 ـ مجموعة بيوض يضعها حيوان مائي كالسمك. 2 ـ إنتاج البيوض أو وضعها، أو إطلاق الحيوانات المنوية. ينطبق المصطلح على الحيوانات المائية.

spay

[بيطر] إستنصال المبيضين.

SPDT

انظر single-pole double-throw .

speaker

انظر loudspeaker.

spear

[تمسيم] رُمْح. حَرْبة. عُدَة صيد تُشبه القضيب لها نهاية مخطافية شائكة، تُستخدم في استعادة حبل أو خط سلكي أو آية مادة أُخرى من فُتحة تجويف.

spearmint

[نبت] نعناع سُنبلي. Mentha spicata. نبات عطري من فصيلة النعناع (فصيلة الشُّفُويُات). تُستعمل أوراق منكهات للأطعمة

spearmint oil

[مواد] ربيت المنقناع. زيت عطري عديم اللون إلى مُصفَر، يُستخرج من النعناع، وله طعم ورائحة مميزان، يذوب في الكحول والإيتر والكلوروفورم، ويُستعمل منكّها ومصدراً للكَرْفُون.

special ammunition supply point

[حرب] نقطة تموين الذخيرة الخاصة. نقطة تموينٍ متنقلة يتم بها خزن الذخيرة الخاصة وصرفها.

special atomic demolition munition

[حرب] ذخيرة قدمين ذَرَية خاصة. ذخيرة تـدمير ذريّة ذات محصّلة منخفضة جداً، يحملها الإنسان وتفجّر بأداةِ موقوتة.

special cargo

[مسنم] يَضائع خاصة. بضائع تنطلب تداولاً أو وقاية خاصة ، كالأسهم النارية والمنفجرات والساعات والأجهزة الدقيقة .

special character

[م ام] سيمة خاصة. سمة تتمثّل في الحاسب وليست أبجدية أو عديةً أو فراغاً.

special flight

[هـ نضا] رحلة خــاصّـة. رحلة جـوية للنقـل الطارى، تختلف عن الرُحُلات المنتظمة وتقوم بنقل حمولةٍ معينة.

special functions

[ر] دوال خاصة. مختلف جماعات دوال الحلول الموافقة

ومنعكسات وترية مفرطة النشاط. يرافق غالباً الأمراض والإصابات التي تعتري الحُزُم الهرُمية للحبل الشوكي.

spastic strabismus

[طب] حَولٌ تشنتُجي. حَول ناتج من تقلّص عضلة العين.

Spatangoida

[لا نقار] رُتبة القُنْفُذيّات البحرية القلبيّة. ربة من القُنفذيات البحرية الحقيقية الخارجية الحَلْقات، صفائحها القِنابية الخلفية تشكّل، خلف الفم، باحة درعيّة الشكل.

spathe

[نبت] كمافُور. كفُمرَّى. قُنابة أو زوج قنابـات كبيرة ملونة عادةً تُحيط بالنُورات المترضَّعة على المحور نفسه وخُصوصاً الطَّلْعة.

spathic iron

انظر siderite .

spatial

[فز] مكانيّ. حيّــزيّ. يتعلق بالمكان، أو يحتـل مكانـاً، أو يحصل في المكان، أو يتأثر به، أو يُمُتّ إليه بصلة.

spatial dendrite

[رصد] بلورة ثلجية متفرّعة. بِلّورة جليدية مركّبة لها أذرع كنبات السرخس، تمتد في اتجاهات عديدة (فراغية) من نُواة مركزية، وشكلها كُرويٌ تقريباً. تُسمّى أيضاً spatial dendritic.

spatial dendritic crystal

انظر spatial dendrite .

spatial filter

[بصر] موتشِّع فواغتي. مرشح بصويّ يتألف من فُتحةٍ صغيرة جداً مثل سُمّ الإبرة.

spatiotemporal

[فز] زمانتي مكانتي. متعلق بالزمان والمكان، وله امتداد ودوام.

spatter

[فلز] مُقارة. طَشعاش. تَرْشعاش. جُسيمات معدِنيَّة تتنافر أثناء اللحام بالقوس الكهربائية أو اللحام بالغاز.

spatter cone

[جير] بُرَيْكان. مخروط ملزن. مخروط منخفض جوانبه شديلة الإنحدار يتكون من كسارة بُركانية، ويتجمع فوق شَقَ أو فُوهه. يُسمّى أيضا agglutinate cone, volcanello.

spatter dash

[هـمدن] لَطَّحُ قَـرُشاشيق. 1 _ إنهاء يوضع على بياض ناعم برُشُه بخليط من المونة والرمل. 2 _ رش دِهانٍ على أرضيَّةٍ من لونٍ آخ.

spatter rampart

[جيو] سور پُسرْكانيّ. خَيْدُ منخفض دائريّ من فُتاتٍ بُركاني تكون حول حافة بركانِ صغير.

مثل السلاح الذَّرِّي، أو الإشعاعيِّ أو الحيويِّ.

special weather report

[رصد] تقرير طقسي خاص. تقرير عن الطقس يكود ويُذاع ويكون مبنياً على رَصْدةٍ خاصة.

speciation

[طور] تِنْواع. تطوُّر الأنواع.

species

[صنف] فَوْع. فئة تصنيفية توجد مباشرة تحت الجنس، وتضم أفرادا متشابهين شديدي الترابط الشكليّ وقادرين على التزاوج فيما بينهم.

[فزنو] نَوْع نَوويّ. نُوَيْدة. انظر nuclide.

species concept

[طور] مَ**فْهوم المَوْع.** الفكرة التي تنص على أنَّ تنوُّع الطبيعة قابل للتقسيم إلى عدد محدود من الأنواع القابلة للتعريف.

species number

[بحر] رقم النوع. العدد الأول في الأعداد الأساسية في قائمة الممدّ لدودسون Doodson ويشير تقريباً إلى دورة أحد مركبّات الكُمون المَدّي.

species population

[بيئة] جماعة نَوْعية. مجموعة عُضويًاتٍ متماثلة تُقيم في حيَّزٍ محدّد خلال زمن معين.

specific

[فز] نَوْعتي. ما يُشير إلى مِقدار كميةٍ فيزيائية في وحدة الكُتلة أو الوزن أو الحجم أو المِساحة، أو إلى نسبة كمية المادة المدروسة إلى الكمية ذاتها من مادة عِيارية، كالماء.

specific acoustical impedance

[صوت] مُعاوقة صوتية نَوْعية. نسبة مطوار الضغط المترافِق مع مَوْجة الصوت، في أي نقطةٍ معينة في وسَط، إلى مطوار السرعة عند تلك النقطة.

specific acoustical ohm

انظر rayl .

specific acoustical reactance

[صوت] مُفاعَلة صوتية نَوْعية. قيمة الجزء التخبُّليِّ من المعاوَقة الصوتية النوعية.

specific acoustical resistance

[صوت] مُقاوَمة صوتية نَوْعية. قيمة الجزء الحقيقي من المعاوَقة الصوتية النُوْعية.

specific activity

[نو] فاعلية نوعية. 1- نشاط (فاعلية) نظير مُشِعَ لعنصر في وحدة الوزن من العنصر الموجود في العَيِّنة. 2- النشاط في وحدة الكتلة لنُويِّدةٍ مُشِعّة نقية. 3- النشاط في وحدة الوزن لعَيِّنة من مادة مُشِعّة. ويمكن، في هذه الحالات الثلاث، تقدير النشاط النوعي

لحالات المعادلة فوق الهندسية، أو الـدوال المستخدّمة في دراسة المعادلات، مثل دالّة غاما.

special gelatin

[مواد] جيلاقين خساص. إسم معيّز لسلسلة من دينساميت الجيلاتين النشادريّ الذي يستعمل في التعدين المكشوف، وتعدين الفلزات تحت الأرض، والمحاجر والانشاءات.

special job cover map

[خريط] خريطة تغطية عمل خاصة. خريطة ذات بقياس صغير لتسجيل التقدّم في أعمال الاستطلاع التصويرية التي تغطي مساحات واسعة من الاراضي، وكلما تم إنجاز جزء من العمل حُدّدت الرُقعة المغطّاة على الخريطة.

special nuclear material

[نو] مواد نسووية خساصة. مواد شعاورة أو ذات علاقة بالانشطار تسيطر عليها مباشرة لجنة الطاقة اللّرية، ومثالها اليورانيوم المُشْرى بالنظيرين ^{U235} و ^{U235} والبلوتونيوم.

special observation

[رصد] رَصْدة خاصة. نوع من رصد الطقس الطيراني يؤخذ الإرسال تقرير عن التغيَّرات الهامة في واحدٍ أو أكثر من العناصر المرصودة منذ آخر رَصْدة.

special-purpose buoy

[ملاح] عامة محدَّدة الغرض. عامة مصمَّمة لغرض معين ليست له دلالة جانبية، مثل العامات التي تُستخدم للدلالة على أماكن الحَجْر الصحي والرُسُو، أو عمليات الكِراءة والمَسْح.

special-purpose computer

[م ام] حاسب محدّد الغرض. حاسب رقمي أو نظيري مصمّم ليكون ذا كفاية عالية في أصناف خاصة من التطبيقات.

special-purpose item

[هـ] بَشْدٌ محدُّد المغرض. هو في الإمداد، أيُّ بند مصمَّم للوفاء بمنطلَّبِ خاص يكون صالحاً لاستخدام محدود. من أمثلته مفتاح الربط أو أية عُدة مصممة للاستخدام في طرازٍ معين من المكنات.

special-purpose vehicle

[ه.] مَرْكَبة محددة الغرض. مركبة ذات هيكل خاص، أو عام الفرض حصلت فيه تعديلاتُ رئيسية، وتكون مصمّمة لتلبية منطلَّب خاص. وتكون جميع الجرادات (ما عدا الجرادات الشاجنة) والعربات المجنزرة، بغض النظر عن التصميم والمقاس أو الغرض المستهدف منها، عربات محددة الغرض.

special relativity

[نسب] النسبيسة الخاصة. قسم من نظرية النسبية يتعلق بملاحظات مُراقبين يتحرّكون بِسُرَع نسبية ثابتة، ويَفترض وحدة القوانين الطبيعية بالنسبة إلى جميع هؤلاء المراقبين.

special weapon

[حرب] سلاح غيس تقليدي. أي سلاح حديث غير عادي،

specific heat

[حر] حرارة مَوْعية. 1 - النسبة بين كمية الحرارة اللازمة لرفع كُتلة من المادة درجة واحدة من الحرارة وكمية الحرارة اللازمة لرفع كتلة مساوية لها من مادة مَرْجِعية هي الماء عادة . يجري قياس ارتفاع الدرجة الواحدة من الحرارة عند درجة مرجِعية تكون عادة تحت ضغط ثابت أو حجم ثابت . 2 - كمية الحرارة المطلوبة لرفع وحدة الكتلة من مادة متجانسة مقدار درجة حرارة واحدة بطريقة معينة ، ويفترض أن لا يحدث أثناء العملية أي طَوْرٍ وأن لا يطرأ عليها، أي تغير كيميائي .

specific humidity

[رصد] رُطوبة نوعية. هي في الهواء النَّدِيّ، النسبة اللَّابُعدية بين كتلة بخار الماء والكتلة الكلية للنظام.

specific impulse

[منها] دَفْعٌ توعيّ. اندفاع نوعي. منفيّرٌ في كفاءة وقود الصواريخ، يُعبّر عنه بوَحدة الزمن (الثانية)، وهو يساوي قيمة الذفع بالباوندات مقسوماً على معدل الدفق بوحدات الباوند في الثانية. يُسمّى أيضاً specific thrust.

specific inductive capacity

انظر dielectric constant .

specific insulation resistance

انظر volume resistivity .

specific ionization

[نو] تشريع فَوْعي. عدد أزواج الشوارد المتشكّلة في وَحدة المسافة على طول مسار شاردة تمرَّ عبر مادة. يُسمَى أيضاً total specific ionization.

specific locus test

[ورث] اختبار المَوْضع النوعي. اسلوب يُستخدم في كشف طَفْرات مُسْتَخده في تشف طَفْرات مُسْتَخَلَّة متنجَّة عند عضويات مثنوية الصيغة، يتم فيه مصالبة سُلالة تحمل عدة طوافر متنحية معروفة في حالة متجانسة الزَّيج مع سُلالة غير طافرة عوملت لحث طَفْرات في خلاياها النُّطفيّة. يعبر عن الطفرات المستحثة المتنحية والصنوية لطفرات السلالة الاختبارية في النُسل اللاحق.

specific power

[نو] قدرة نوعية. القُـدْرة المُنتَجة في وحدة الكُتلة من الوَقُـود
 الموجود في مُفاعل نوويّ.

specific productivity index

[نفط] دليل الإنتاجيّة النوعية. عدد براميل النفط المنتجة في اليوم يُقابله نقص في ضغط قاع البئر يقدُّر بباوند واحد لكل قدم من السُمك الفعليّ للمَكمَن.

specific propellant consumption

, specific fuel consumption انظر

specific reluctance

انظر reluctivity .

في وحدات من مثل الملّيكوري في الغرام، أو عـدد التفكُّكات بالملّيغرام والثانية، أو العَدّات في الدقيقة والملّيغرام.

specification

[م] مُواصَفات. قائمة منظّمة بالمتطلبّات الأساسية لمواد الانشاء وتركيبات منتَج وأبعاده وظروف اختباره. ويُصدر عادة عدد من الهيئات (على سبيلُ المشال ASTM (API (ASME)) مواصّفات قياسية. كما أن لكثير من الشركات مُواصفاتها الخاصة بها. تُسمّى موضة المضاحة بها.

[ه صنع] مُواصَفات. وصف كميّ للخصائص المطلوبة في ترتيبة أو آلة أو بناء أو منتَج أو عملية تشغيلية.

specific charge

[كهر] شِيحنة نَوْعية. نسبة شحنة الجُسيم إلى كُتلته.

specific conductance

انظر conductivity .

specific cryptosystem

[اتصال] تجفير محدد. نظام كتابة جَفْريّة عامّ، وبَيَّنة أو مجموعة بيّناتٍ للتحكّم في عملية التجفير.

specific energy

[حر] طاقة نوعية. الطاقة الداخلية لمادة ما في وَحدة الكُتلة. [مياه] طاقة نوعية. الطاقة عند أيَّ مَقطع مستعرض لقناة مكشوفة، مَتيسة فوق قاع اللقناة كمَرجع، وهي تساوي عددياً عمق الماء زائد الطاقة السُرعية 2 سيء ٧ سرعة التدفق، و و تسارع الثقالة الأرضة.

specific fuel consumption

[هـمك] الاستهلاك النَـوْعي للوَقـود. وزن معدَّل تدفَّن الوَقود اللازم لإنتاج وحدة قدرةٍ أو دفع. مثال ذلك عدد الباوندات لكل حصان ـ ساعة. مختصره SFC. يُسمَّى أيضاً -specific prop.

specific gravity

[مك] شِقَلَ نوعي. كثافة نسبية. نسبة كثافة مادة إلى كثافة مادة على مادة على مادة عند درجة حرارة معينة، 4° م أو 60° فهرنهيت مثلاً، وكالهواء (بالنسبة إلى الغازات) في الشروط العيارية من الضغط ودرجة الحرارة. مختصره sp gr. يُسمَى أيضاً density.

specific gravity bottle

[م] قارورة الثقل النوعي. قارورة صغيرة تُستخدم في قياس النقل النوعي للسوائل. توزن الزجاجة فارغة ثم مملوءة بسائل مرجعي، ثم بالسائل المطلوب تعيين ثقله النوعي. تُسمّى أيضاً density bottle, relative density bottle.

specific gravity hydrometer

[م] مِقياس الثِقَل النوعي، مقياسٌ لكثافة السوائل بُينًا الثقل النوعي لسائل، بالنسبة إلى الماء عند درجة حرارة معينة.

specific repetition rate

[الكتر] معدَّل التَّكرار النوعيّ. معدل تكرار النَّبض في محطتي إرسال تابعتُين لنظام مِـلاحةِ الكتــروني، يَستعمل معــدُلات تختلف الواحدة فيها عن الأخرى بشكل ضئيل كما في نظام لــوران

specific resistance

electrical resistivity انظر

specific retention volume

[كيم تحل] حجم الاحتفاظ النسوعيّ. العُلاقة بين حجم الاحتفاط وحجم الفراغ ووزن الجسم المـازّ. يُستخـدم لمُعـايَـرة المواد الممتزّة بالاستشراب الغازي، وذلك بشطف مادّة معيارية مذابة بشاطفٍ عياريّ من المازّ الذي هو قيد الاختبار.

specific rotation

[بصر] دُوران نوعيّ. دوران الضوء العابر للمحلول، محسوباً بارتباطه بحجم المحلول وعمقه، وبمقدار المذاب، وبالدوران البصريّ المرصود عند طول موجيّ ودرجة حرارة معيّنين.

specific routine

[م ام] نهجٌ خاصٌ. نهجُ حاسبٍ لحلَ مسألةٍ خاصة في مداولة المعطّيات يشير فيه كل عنوان إلى مراصف ومواقم محددة بوضوح.

specific speed

[هـ مك] سُرعة نوعية. العدد ، الذي يُستعمل للتنبؤ بأداء المِضخَّات الـطارديَّـة والمِحـوريَّـة أو العَنْفَات الســاثليـة، وهــو للمِضخّات $N_s = N \sqrt{P/H^{5/4}}$ وللعَنْفات $N_s = N \sqrt{Q/H^{3/4}}$ حيث N. السرعة النوعية، و N سرعة الدوران بالدورات في الدقيقة، و Q معدل التدفّق بـالغالـونات في الـدقيقة، و H العُلُوّ بـالأقدام، و P القدرة الجصانية عند عمود الإدارة.

specific surface

[هـ كيم] سطح نوعيّ. المِساحة السطحية لكل وحدة وزنٍ أو حجم من جسم صُلب حُبيبيّ. يُستخدم في الحسابات المتعلّقة بعمليات إنقاص الأبعاد (عمليات الهصر والطحن).

specific susceptibility

. mass susceptibility انظر

specific thrust

انظر specific impulse .

specific viscosity

[مك مائع] لُزُوجة نوعيّة. اللزوجة النوعية لمتماثر هي اللزوجة النسبية لمحلول متماثر معلوم التركيـز ناقص 1 وتتحـدُد عادةً عنـدما يكون تركيــز المتماثــر منخفضاً، مثــل 0.5 غرام في كــل 100 مليلتر من المحلول، أو أقل من ذلك.

specific volume

[مك] حجمٌ نوعيّ. حَجْمُ وَحدة الكُتلة لمادةٍ مفروضة، وهـو مقلوب الكثافة. مختصره sp vol.

specific-volume anomaly

[بحر] شُذوذ الحجم النوعيّ. الزيادة في الحجم النوعي الفعلي لماء البحر، في أيّ نقطةٍ من المحيط، على الحجم النوعي لماء البحر الذي تبلغ مُلوحته 35 جزءاً في الألف (%) ودرجمة حسرارتمه 0°م تحت نفس الضغط. يُسمّى أيضاً steric

specific weight

[مك] وَزُنُّ نوعيّ. الوزن في كل وحدة حجم من مادةٍ ما.

specific yield

[مياه] الخلُّة النوعية. كمية المياه التي تُعطيها، نتيجة التثاقل، وحدة حجمية من مكمن ماثي بعد تشبُّعها. يُعبُّر عنها إما كنسبة عـادية أو كنسبـة مئويـة من حجم هذا المكمن. وهي مقيـاس يدل على الماء المتاح في الآبار.

[تقن] عيِّنة نموذجية. 1 ـ مفردة تُمثُل مفرداتٍ أخرى من نفس الـرُتبـة أو المجمـوعـة. 2_عينـة منتقـاة لـــلإختبـار أو الفحص أو

speck

[مرض نبت] توقُّش. مرض فُطريّ أو جُرثوميّ يُصيب الْأَرُزّ ويتميز بترقش البُذور.

[بصر] تبرقتش. ترقّط. ظاهرة تُؤدّي فيها بعشرة الضوء الصادر عن منبع عالي الترابط كاللازر ـ على سطح خشن أو وسَطٍّ غير متجانس ـ إلى توليد توزيع عشوائي للشِدّة الضوئية، مما يُضفي على السطح أو الوسط مظهراً حُبَيبيًّا.

specs

انظر specification .

spectacle

[حيو] نظّارة. علامة ملّونة على شكل حلقتين حول العينين، تميّز بعض الطيور والزواحف والثديّيات (كالراكون).

spectacle frame

[عمر بحر] إطارٌ ذو كُوَّتَيْن. إطار إنشائي عند قائمي مؤخر السفينة ذات الرفاصين، يمرّ خلاله عَمُودا إدارة الرفاصين.

spectacle stone

انظر selenite .

spectral bandwidth

[طيف] عَرْضُ النطاق الطيفيّ. الاتساع الأدنى لعرض نطاق الطاقة المشعّة الذي يكون غنده المطياف الضوثى دقيقًا، وتبلغ دقته 1 - 5 نانومتر في أحسن النماذج.

spectral centroid

[بصر] مركبينٌ طيفتي. متوسِّط طول الموجة. وهو بـالتحديـد، بالنسبة لمرشح بصري أو جهاز آخر لإرسال الضوء، متوسَّطُ مرجَّح للتوزيع الطيفي لطاقة الضوء الساقط ونفاذيّة الجهاز ودالّة التألّق.

spectral characteristic

[بصر] مميّن طيفتي. العُلاقة بين طول الموجة ومتغير آخر، مثل المعلاقة بين طول الموجة والقدرة الإشعاعية الصادرة عن شاشة متألقة في وحدة فاصل طول الموجة.

spectral classification

[فلك] تصنيف طيفي. تصنيف النجوم وَفْقاً لمميَّزاتها التي تكثيفها دارسةً أطيافها. والأصناف الستة التي هي B و A و G و C و K و M و K و S و K و K و G و K و K و G

spectral color

[بمسر] لون طيفي. 1 ـ لـون مُناظر لضوء ذي تردّد معروف. والوان الطيف الأساسية هي البنفسجي والأخضر المُزرق والأصفر والرتقالي والاحمر. 2 ـ لون مُمثّل بنقطة على مخطَّط اللونية الذي يمتـدّ على خطَّ مستقيم بين نقطة معينـة على موقع اللون الطيفي (التعريف الأول) وبين النِقاط الـلاّ لـونيـة. وعليـه لا يعتبر اللون الأرجواني مثلاً لوناً طيفيًا.

spectral density

[ر] كثافة طيفية. دالة الكثافة للقياس الطيفي لتحويل خطيً على فضاء هِلْبَرْت Hilbert.

[كهرمغ] كثافةً طيفية. انظر spectral energy distribution.

[هَ نَظَم] كَثَافَةٌ طَيْفِية. طَيْفُ التَّرِدُد. انظر prequency spectrum

spectral directional reflectance factor

[كيم تحل] عامِل الانحكاسية الاتجاهيّة الطيفية. هـو في قياس اللون المِطيافيّ، النسبة بين الـطاقة التي ينشُرها الجسم قيـد التحليل في اتجاهٍ مطلوب، والطاقة التي تنثُرها، في نفس الاتجاه، مادة ناثرة (للطاقة) كاملة ومثالية.

spectral energy distribution

[كهرمن] توزيع الطاقة الطيفي. كثافة طيفية. القدرة التي يحملها الإشعاع الكهرمغنطيسي، ضمن مدى صغير من طول الموجة (أو التردد). يُسمّى أيضاً spectral density.

spectral extinction

[بصر] إنطفاء طيفي. الامتصاص الانتقائي الأطوال موجات ضوئية مختلفة كدالة في عمق الماء.

spectral factorization

[ر] تحليلً طيفي. طريقة تُستخدم أحباناً في ذراسة نُظم التحكُم، تحلُّل وَفْقاً لها دالَّة منطقة مفروضة في متغيَّر عُقدي إلى جَداء دالتين (Fa(s) و (FL(s) أقطاب كل منهما وأصفارهما واقعة في النصف الأيمن والأيسر للمستوى العُقدي على الترتيب.

spectral function

[ر] دالّة طيفية. هي في نظرية الطوريّات الاتفاقية المُسراوِحة، السدالّة: ∞ ≤ γ ≤ ∞ (dx), O ≤ γ (γ) (β) (γ) حيث ρ(x) هو دالّة الارتباط الذاتي لمتسلسلة زمنية مراوحة (متوقّفة).

spectral hygrometer

[م] مِقياسٌ رطوبة طيفيّ. مِقياس رطوبةٍ يعين كمية الرطوبة القابلة للترسيب في مِنطقة معينة من الغلاف الجوي بقياس توهين الطاقة الإشعاعية بؤاسطة نُعلن امتصاص بخار الماء. يتكون الجهاز من مصدر طاقة مسدّد، تفصله المنطقة المختبرة، وكاشف حساس للترددات المناظرة لنطّق امتصاص بخار الماء.

sepctral irradiance

[بصر] تشمعيع طيفي. كثافة الندفّق الإشعاعي الساقط على السطح في وحدة طول الموجة.

spectral line

[طيف] خطَّ طيفي. قيمة متقطَّعة لكمية ما، كالتردد أو طول الموجة أو الطاقة أو الكتلة، تكون بصدد البحث عن طيفها، يُمكن للفرد ملاحظة انتشار متناه للقيم ينتج من عوامل متعدَّدة، كانساع السوية أو الاتساع الدوبلري، أو النقص في كمال الجهاز. يُسمَى أيضاً spectrum line.

spectral locus

انظر spectrum locus ،

spectral luminosity classification

انظر MK system

spectral luminous efficacy

[بصر] فعالية ضوئية طيفية. النسبة بين التدفّق الضوئي -بوحدات اللّومن - الذي يُصدره منبع ضوء أحادي اللون، والتدفّق الإشعاعي - بوحدات الواط - للمنبع كدالّة في طول موجة الضوء الصادر.

spectral luminous efficiency

انظر luminosity function

spectral measure

[ر] قيساسٌ طيفي. دالة على طيفٍ مؤشِّر في فضاء هِلْبَرْت Hilbert قِيْمها مؤثّرات اسقاطية فيه. إن المبرهّنات الطيفية المتعلّقة بمؤثرات خطية، تعطي غالباً تمثيلاً تكاملياً للمؤثّر بدلالة هذه المؤثرات الاسقاطية والقياسات.

spectral photography

[بصر] تصدويو طيفي. تقنية تستعمل في المسح الجوي للرواسب المعدنية. تستخدم فيها مُرشَّحات تمرير ضيَّقة النطاق وفيلم خاص لا براز تأثيرات الضوء الصغرى التي يسبِّها التمعدُن والتبدُّل، والتي لا يمكن الكشف عنها باستخدام التصوير العريض النطاق.

spectral pyrometer

. narrow-band pyrometer

spectral radiance factor

[كيم تحل] عاصل الإشعاعية الطيفيّة. الحالة التي تكون عندها الاتجاهات المطلوبة، في تحليل الطاقة التي ينثرها (أو يمكِها) جسمٌ قيد التحليل اللونيّ المِطيانيّ، متماثلةٌ تماماً (حيث تكون قيمة الزاوية المجسّمة قريبةً من صفر ستيراديان).

Spectra Pritchard photometer

[بصر] مقيساس الضوء سبيخترا ببريتشارد. جهاز كهرضوئي لقياس سطوع السطوح، فيه منظومة للرؤية المقرابية توفر صورةً للسطح الساطع المذي يراد قياسه على مهبط صمام مصدر للضوء، ووحدة منفصلة تجمع بين مصدر الطاقة وأجهزة المراقبة والمقياس المِرقابيّ.

spectrobolometer

[طيف] مِقياس النفسة الطيفي. مِشسعاع حراري طيفي. جهاز يقيس الأشعة الواردة من النجوم، ويتألف من مطياف ومقياس شع (مِشعاع حراري) متحدَيْن. يُمكن إجراء القياس في شريط ضيق من أطوال الموجات في الطيف الكهرمغنطيسي.

spectrofluorometer

[طيف] مِطيافٌ فُلُوريّ. جهاز يُستعمل في طيفيات الفَلُورة لزيادة انتقائية قياس الفَلُورة، وذلك بواسطة تمرير الضوء الفلوريّ المُنْبعِث عبر موحّد اللون، وتسجيل طيف الإصدار الفلوري.

spectrogram

[طيف] مخطّط طيفي. تسجيلٌ طيفي يُنتَج بواسطة راسم الطيف.

spectrograph

[طيف] راسم الطَّيف. كاشف طيفٍ مجهّز بمصوّرةٍ أو بجهازٍ . آخر لتسجيل الطيف.

spectrography

[طيف] تصموير طيفي. است ال التصوير لتسجيل الطيف الكهرمغنطيسي الظاهر في كاشذ الطيف.

spectroheliocinematograph

[بصر] مصورة النشمس السينمائية الطيفية. مصررة تستعمل في التصوير السينمائي للاندفاعات الشواظية الشمسية مشلاً. وهي تتألف من مصورة وكاشف شمسي طيفي وتستخدم ضوءا أحادي اللون.

spectroheliogram

[فلك] صورة طيفية للشمس. صورة فوتوغرافية للشمس، تم الحصول عليها بواسطة مسجّل طيف الشمس (المشماسة الطيفية).

spectroheliograph

[بصر] مِشماسة طيفية. جهاز يُستعمل لتصوير الشمس في نطاق طيفي واحد.

spectrohelioscope

[بصر] كانشف الشمس الطيفي. جهاز مبني على مبدأ المشماسة الطيفية، ولكنه يُستعمل للرَّصْد البصريِّ لا للتصوير.

spectrometer

[طيف] مِطداف. 1- كاشف طيف مجهّز بسُلَم مُعَيِّر إمَّا لقياس طول الموجمة أو لقياس قرائن انكسار موادّ منشوريّة شفّافة. 2-

spectral radius

 [7] نصف قطر طيفي. هو، من أجل طيف مؤثّر، أصغر حدً أقصى لمجموعة القيم (٨ | حيث ٨ في الطيف.

spectral reflectance

[كيم تحل] إنعكاسية طيفية. الحالة التي تكون عندها الاتجاهات المطلوبة، في تحليل الطاقة المنعكسة عن جسم قيد التحليل اللوني المطيافي، منتثرةً في كافة الاتجاهات (أي غير موجهة في حزمة واحدة).

spectral regions

[طيف] مضاطق طيفية. مجالات اعتباطية لطول الموجة، يتراكب البعض منها، حيث ينقسم فيها الطيف الكهرمغنطيسي وَقْقاً لنوع المنابع المطلوبة لإنتاج أطوال الموجات المختلفة وكشفها، كالأشعة السِينية، أو الاشعة فوق البنفسجية، أو تحت الحمراء، أو المرثية أو التردد الراديوي.

spectral response

انظر spectral sensitivity .

spectral sensitivity

[الكتر] حسّاسيّة طيفية. حساسية إشعاعية تُعتبر دالّةُ في طول الموجة.

[نز] حسّاسيّة طيفية. استجابة طيفية. استجابة جهازٍ أو مادة لضوء وحيد اللون، كدالّةٍ في طول الموجة. تُسمّى أيضاً spectral response.

spectral series

[طيف] مُتسلسِلة طيفية. خطوط طيفية أو مجموعات خطوط تحصُل بالتتابع.

spectral-shift reactor

[نو] مُفاعِل الانزياح الطيفي. مفاعل يمكن أن يُضبط فيه طيف النيوترونات بواسطة تغيير خاصيات المُهَدَّىء أو كميته بُغية التحكُم وغيره من الأغراض.

spectral theorems

[ر] مُبرهَنات طيفية. تساعد المبرهنات الطيفية على تفصيل دراسة أنماطٍ مختلفة من المؤثرات على فضاءات باناخية Banach، وذلك بإعطاء تمثيل تكاملي أو تسلسلي للمؤثّر بدلالة طيفِه والفضاءات الذاتية والمؤثّرات البسيطة شبه الإسقاطية.

spectral transmission

[بصر] فَقَادُ طيقيّ. التدفّق الإشعاعيّ الذي يمرُّ عبر مُرشِّع مقسوم على التدفق الاشعاعي الساقط عليه، وذلك لضوءٍ أحاديٌّ اللون ذي طول موجىً محدد.

spectral type

[فلك] فَمَطَّ طيفي. صفّ تَستعمل للدلالة على المعيّزات الفيزيائية والكيميائية لنجم وفقاً لما تدل عليه دراسة طيف النجم. مثال ذلك النجوم التي هي، من النمط الطيفي المعروف باسم الصنف B وهي زرقاء بيضاء، ويُرجع إليها على انها نجوم هليوم لأن الخطوط المسيطرة على طيوفها هي خطوط طيف الهليوم.



مقياس الضوء

سبكترا بريتشارد



مهياس الصوة البريية. (أ) منظومة الرؤية. (ب) مفياس مرقابي.

مطياف فلوري SPECTROFLUOROMETER



مقياس الطيف الفلوري المُسطَوَّر من تورنر 210 (سبكترو). يكون أعلى بمكانٍ واحد في جدول العناصر الدورية، ويشابه أيضاً طيف ذرةٍ مشرَّدة مرتين وأعلى بمكانين في اللائحة المـذكـورة، وهكذا دواليُك.

spectroscopic parallax

[فلك] إختلاف المنظر الطيفي. إختلاف المنظر كما يجري تميينه من فحص طيف النجم. تدل الخطوط الحرجة الطيفية على القدر المُطّلق للنجم، ومن ذلك يُستتج بُعد النجم أو اختلاف منظره.

spectroscopic splitting factor

انظر Landé g factor .

spectroscopy

[فز] طيفيّات. عِلم الاطياف. فرعٌ من الفيزياء يتملّق بإنتاج أو قياس أو شرح الطيف الكهرمغنطيسي المتأتّي عن إصدار أو امتصاص طاقة مُشِعة بواسطة موادّ مختلفة.

spectrum

[c] طَيْف. إذا كان T مؤثّراً خطباً على فضاء منظّم X في نفسه، وكان ا التحويل المطابق (x = (x))، فإن طيف T يتألّف من الأعداد (السّلميات) لا التي من أجلها لا يكون لـ T-λ1 مؤشّر عكسيّ، أو التي يكون من أجلها مدى 1- T غير كثيف في X. [فز] طيف. 1- عرضُ أو رسمُ شدة أشعة (جُسيمات أو فوتونات أو إشعاع صوتي) كدالة في الكتلة أو كمية الحركة أو طول الموجة أو التردد، أو في كمية تتعلق لذلك. 2- مجموعة تردُّدات أو أطرال موجات أو كميات تتعلق بها، مستخدَّمة في عملية معينة. فلايّ عنصر مثلًا طيف متقطّع معيز في إصدار الضوء أو امتصاصه. 3- مدى ترددات حيث للاشعة بعض المميزات الخاصة، مثل طيف ملى ترددات السمعية، أو طيف ما فوق البنفسجي، أو الطيف الراديوي.

spectrum analysis

[فز] تحليلٌ طيفيّ. قياس سَعة مركّبات موجةٍ عُقديّة من خلال مدى ترددات الموجة نفسها.

spectrum analyzer

[م] محلّل طيفي. جهاز اختبار يُستخدم في بيان توزع الطاقة المحتواة في الترددات الصادرة من مغنطرون نبضي. يُستخدم أيضاً لقياس عامل الجُودة D للأجواف الطنانة والخطوط، ولقياس المعاوّقة الباردة للمغطوف.

spectrum line

انظر spectral line .

spectrum locus

[بصر] مَوْقِعُ الطَيْف. موقع النِقاط التي تمثّل لونيّاتِ مثيراتٍ نقيةً طيفيًّا في مخطط اللونية. يُسمّى أيضاً spectral locus.

spectrum of turbulence

[فر نلك] طيف الاضطراب. عَلَاقة بين حجم اللوَّامات المضطرِبة في جوَّ الشمس وبين سُرعتها المتوسطة.

كاشف طيف مجهّز بمقياس كهرضوئي، نقيس به شدة الإشعاع بأطوال موجات مختلفة.

spectrometry

[طيف] قياس الاطياف. مِطيافية. إستعمال أساليب الرسم الطيفي لاستخراج الثوابت الفيزيائية للموادّ.

spectrophone

[كيم تحل] ميكروفون طيفتي. خلية تحتوي على العينة التي يُراد تحليلها بطريقة الكشف البصريّ الصوتي. تُرزَوُد هذه الخلية بنوافذ تمر من خلالها حزمة لازر إلى داخلها، وميكروفون لكشف الصوت.

spectrophotometer

[طيف] مضعواء طيفي. جهاز يقيس نفاذ الضوء المرئي، أو انعكاسيته الظاهرية، كدالة في طول الموجة، متيحاً تحليلًا دقيقاً للون، أو مقارنة دقيقة لشدتين ضوئيتين لمنبعين لكل منهما طول موجة معينة.

spectrophotometric titration

[كبم تحل] مُعايَرة مطيافية. طريقة تحليلية يقاس فيها امتصاص الطاقة المُشِعَة من محلول بصورةٍ مطيافية، بعد كل إضافة للمادة المُعَايرة.

spectrophotometry

[طيف] طيفيات ضوئية. إجراء ضوئي لقياس مدى الطول الموجي لطاقة إشعاعية امتصتها العيشة قيد التحليل، ويمكن تنفيذ ذلك بواسطة ضوء مرئي، أو فوق بنفسجي، أو باشعة سينية.

spectropolarimeter

[بصر] مقيساس استقطاب طيفي. جهاز يُستعمل لقياس الدوران البصريّ في المحاليّل للأطوال الموجيّة الضوئية المختلفة.

spectropyrheliometer

[طبف] مقياس الاشعاع الشمسي الطيفي. جهاز فلكي يُستعمل لقياس توزيع الطاقة الإشعاعية من الشمس، بأطوال موجاتٍ مرئية وفوق بنفسجية.

spectroscope

[طيف] كاتلنا الطيف. آلة ضوئية تتالَف من شَقَّ، وعدسة مُسَدِّة، ومنشور أو مُصبَّعة، ومِقراب أو عدسة جسميّة، تُتج طيفاً للملاحظة البصرية.

spectroscopic binary star

[فلك] نجم مزدوج طيفي. نجم مزدوج يمكن تمييزه عن نجم منفرد فقط بملاحظة الانزياح الدوبلري Doppler لخطوط طيف أحد النجمين أو كليهما عندما يدوران حول مسركز كتلتيهما المشترك.

spectroscopic displacement law

[طيف] قانون الإزاحة الطيفية. قانون ينص على أن طيف ذرة غير مشرّدة يشابه طيف ذرة وحيدة التشريد من العنصر الذي

معدِن مصقول أو من زجاج مُطْليٌ بالمعدن.

[طب] مِنظمار. جهاز أُنبوبي يُقحَم داخل ممرًّ أو تجويف في الجسم لتسهيل المُعاينة والمداواة البصريَّتين.

speculum alloy

[فلز] سَبِيكة مِرآويّة. سبيكة لامعة، بيضاء، صَلْدة وقَصِفَة، مكتونة من النُحاس والقِصدير بنسبة 1:2، وتضاف إليها أحياناً عناصر أخرى.

speech

[اعضا] تكلَّم. نُطْق. كلام. مجموعة أصواتٍ مُسْمُوعة يُحدثها اضطراب الهواء من خلال الحركات المتكاملة لبعض مجموعات البني التشريحية.

speech amplifier

[صوت هـ] مضخّم كلاميّ. مضخم تردُّدات سَمعية، صُمَّم خصيصاً لتضخيم الترددات الكلامية، وقد يُستخدم في مُعدُّات التخاطب العامة، وفي نظُم الهاتف الراديويّ.

speech bandwidth

[اتصال] عرض النطاق الكلامي. مدى الترددات الكلامية الذي يمكن إرساله بواسطة نظام هاتفي ذي موجة حاملة.

speech clipper

[صوت هـ] قاطً كلامي. قاطً يُستخدم في تحديد ذرّى إشارات التردد الكلامي كما هو مطلوب لزيادة متوسّط النسبة المشوية للتضمين في جهاز هاتف راديوي، أو في مرسِل لا سلكي للهواة.

speech clipping

[صوت] قَطُّ الكلام. هو في اختبار وضوح الإشارات الكلامية، تحديد ذُرى الاشارات بقيمة قصوى، أو تخفيض الإشارات التي لا تتجاوز قيمةً معينة، إلى الصفر.

speech coil

انظر voice coil .

speech compression

[اتصال] إنضغاط الكلام. أسلوب فني للتضمين يأخذ مزايا خصائص لإشارة الكلام، مع الاحتفاظ بالجُودة المناسبة للمعلومات والخصائص المميزة والنمط المتتالي لصوت المتكلم، وذلك لإمكان ارساله فوق نطاق ترددي أضيق من النطاق الترددي اللازم للإرسال.

speech frequency

انظر voice frequency .

speech intelligibility

انظر intelligibility.

speech interference level

[صوت] منويّة تداخُل الكلام. متوسَّط ضغط الصوت بالدسيبل فوق 0.0002 ميكروبار، وذلك في نطاق الترددات ما بين 600 و 4800 هرتز. مختصرها SIL.

spectrum-selectivity characteristic

[الكتر] مميَّز انتقائية الطيف. قياس للزيادة في قدرة إشارة الدَّخل الدنيا على الإشارة الدنيا القابلة للكشف والمطلوبة لإحداث دلالة على مبيَّنة الرادار، وذلك إذا كان طيف الإشارة المستقبلة مختلفاً عن طيف الإشارة المستقبلة بشكل اعتيادي.

spectrum signature

[الكتر] مَصْمعةُ المطيف. المميَّزات الطيفية لمرسل ومستقبِل وهـوائيَّ نظام الكتـروني، بما في ذلك أطيباف الإصـدار وأنماطُ الهوائيَّ وباقيُّ المميَّزات الأخرى.

spectrum signature analysis

[الكتر] تحليل بَصْمة الطيف. تقييم التداخل الكهرمغنطيسي الصادر عن مُعدات الإرسال والاستقبال، وذلك لتحديد التساوق العملياتي والبيئي.

specular hematite

[معدن] هماتيت بَرَاق. ضرب من الهماتيت ذو لون رمادي مرزق، وله بريق فلزّي لامع.

specular iron

انظر specularite .

specularite

[معدن] سبيكيولاريت. هماتيت رمادي. ضرب من الهماتيت أسود أو رمادي، له برين فلزي، ويوجد بشكل كُتَل بَلَقِيَّة أو ورقية، أو على شكل بِلورات مِنضَديّة أو شبيهة بالقُرصُ. يُسمَى أيضاً gray hematite, iron glance, specular iron.

specular reflection

[فز] إنعكاس مِراويّ. إنعكاسٌ مياشو. انعكاسٌ للموجات الكهرمغنطيسية أو الصوتية أو المائية تتقل فيه الموجات المنعكسة في انجاه محلّد، وتؤلّف الموجات الساقطة والمنعكسة زوايا متساوية مع خطّ عمودي على السطح العاكس يقع في نفس المستوي الذي تقع فيه الموجات. يُسمّى أيضاً mirror reflection, regular reflection.

specular reflection factor

[بصر] **عامـل الانعكاس المِـراويّ.** نسبة الضـوء المنتـظِم الانعكاس إلى الضوء الساقط.

specular reflector

[بصر] علكس مِر أويّ. علكسٌ منتظم. سطح عاكس (معدن مصفول أو زجاج مفضُض) يعطي صورةً مباشرة للمنبَع، وتكون زاوية الانعكاس فيه مساوية لزاوية السقوط. يُسمّى أيضاً reflector

specular transmittance

[كهرمغ] إنفاذية مسراوية. نسبة القدرة المنقولة بالإشعاع الكهرمغنطيسي، المحارج من الجسم، الى القدرة التي تحملها الخزمة الداخلة اليه. ويكون هذا الاشعاع موازياً لهذه الحزمة.

speculum

[بصر] عاكِسٌ معدِنتي. مِرآة. جهاز بصريٌ عاكس مصنوع من

8



انعكاس مرآوي يتم على سطح مه تساوي فيه السزاوية ، (6، السواة الشعاع الساقط والشاظم على ال الزاوية ، (6 المواقعة بين الشعاع ال

شعاع منعكس المستعام

speech interpolation

[اتصال] إسمتكمالُ الكلام. طريقةُ للحصول على أكثر من قناة صوتية لكل دارة صوتية، وذلك باعطاء كُلِّ مشترِك مساراً للكلام في الاتجاه المناسب فقط في الأوقات التي يحتاج إليها في كلامه.

speech inverter

انظر scrambler ،

speech scrambler

انظر scrambler .

speed

[بصر] سُوعة. 1 ـ قدرة العدسة على تجميع الضوء، معبَّراً عنها بمقلوب العدد f ـ 1 ـ الزمن الذي يُفتح خلاله مصراع آلة التصوير.

[تخطيط] حسّاسيّة الفيلم. سُرعـة. حساسية فيلم التصوير معبّراً عنها بأحد المقايس.

speed circle

[ملاح] دائرة السوعة. دائرة محدَّدة المركز يمثُل نصفُ قطرها سرعة مينة. يُستخدم هذا المصطلح بصفة أساسية في المسائل المتعلَّقة بالحركة النسبية.

speed cone

[هـ مك] مخروط المسوعة. بَكَرة على شكل مخروط، أو بكرة مكوِّنة من مجموعة بكراتٍ ذات أقطارٍ متزايدة تُشكّل مخروطاً متدرِّجاً.

speed control

[كهر] ضابط المشوعة. ضابط يغيَّر سرعة المحرَّك أو أيَّة آليَّة تدوير أخرى، كالفونوغيراف (الحاكي) أو مسجَّلة الشريط الممغَّط.

speed-course-latitude error

[ملاح] خطا السُسرعة والمَسسار وخط العرض. خطأ يحدث في نَوعي البوصلة الجيروسكوبية النُواسية، وغير النواسية، وينتج من حركة البوصلة الجيروسكوبية في اتجاه غير اتجاه الشرق والغرب. يُسمَى أيضاً speed error.

speed density metering

[هـ نضا] معابَرة المسُرعة والكثافة. نوع من كَرْبنة وقود الطائرات حيث تنظّم تغذية الوقود من خلال متغيّرات خاصة بتغذية المحرِّك وضغط مَشْعَب السَّحْب.

speed error

[ملاح] خطأ السُرعة. 1 خطأ التسارع الناتج من تغير سُرعة المركبة. 2 ـ انظر speed-course-latitude error.

speed-in

[نفط] مَدْء الحفر. يبدأ حفر البئر بحفرة.

speed lathe

[ه مك] مِخْرطة تسمارُعية. مخرطة خفيفة تُديرها بكرة، ولا تزود عادة بعربة أو بمسننات خلفية. تُستعمل للاشخال التي يتم فيها التحكم يدويًا في المُدّة.

speed-length ratio

[عمر بحر] نسعة السرعة الى جَذْر الطول. خارج قسمة سُرعة السفينة على الجَذْر التربيعيّ لطولها.

speed line

[ملاح] خطَّ السُوعة. خطُّ مَواقع متعامِد تقريباً مع المسار، يُستخدم في تحديد السرعة المحافظ عليها.

speed made good

[ملاح] السرعة المُحافِّظ عليها. مترسَّط السرعة الفعليّ، بالعُقَد، الذي داوَّمت عليه السفينة أو الطائرة تقدَّمها نحو مقصدها النهائيّ، أو نحو نقطة وسُطية على طول مسلكها المقصود.

speed of advance

[ملاح] سُمرعة التقدُّم. متوسط السرعة، بالمُقَد، الذي يجب المحافظة عليه أثناء الرحلة لبلرغ المقصد في وقتٍ معلوم.

speed of light

[كهرمغ] سُوعة الضوء. سرعة انتشار الموجات الكهرمغنطيسية في الفراغ الخالي، وهي ثابت فيريائي فيمت تساوي electro- تُسمَّى أيضاً -0.0012±299,792.4580 magnetic constant, velocity of light

speed of response

[نز] سُوعة الاستِجابة. الوقت الذي تنطلبه منظومة لترَّدُ على الإشارة. مثاله الوقت الـذي يستغرقه كاشف الفوتونـات ليرُد على نبضة إشعاع، أو الـوقت الذي يحتـاج إليه تيـارُ أو كُمـونُ في دارةٍ ليصل إلى كُسْرٍ محدد من قيمته النهائية نتيجة تغيُّرٍ فُجائيٌ في القوة الدافعة الكهربائية.

speed of sound

[صوت] سُرعة الصوت. بسرعة صبوتيّة. سرعة الطور لموجة الصوت. تُسمّى أيضاً -sonic speed, sonic velocity, veloc

speed of travel

[فلز] سُعرعة المتقدّم. السرعة التي تنقدم بهما اللّحمة على طول
 محورها، وتقاس بالإنشات أو بعدد يقاط اللحام في الدقيقة.

speedometer

[] مِقْياسُ السُوعة . جهاز ببين سرعة تحرك مركبة بالأميال في الساعة ، أو بالكيلومترات في الساعة ، أو بالكُذَد .

speed over the ground

[ملاح] سُرعة ارضية. سرعة تحرُّكِ مَرْكبةٍ ما على سطح الأرض. تُسمّى أيضاً ground speed.

speed-power product

[الكتر] جُداء السرعة والقدرة. جداء سرعة البوابة، أو تأخير

مقياس السرعة SPEEDOMETER



مُذَرِّجة مقياس السرعة

spending beach

[جيو] قَصَّة استهلاك. قضة حوض موجي إذا دخلتها الموجة استهلكت نفسها أو تلاشت فيما عدا جزُوها البسيط المتبقي والذي يدخُل الميناء الداخلي.

spent acid

انظر sludge acid .

spent fuel

[نو] وَقُود مصروف. وقود المُفاعل النووي الذي تَشَعُع إلى حدً أصبح معه غير قادر على دعم تفاعل تسلسلي لأن نظائره الشَطورة قد استُهلِكت جزئيًا وتراكمت سموم (مُفسِدات) متتَجات الإنشطار في داخلها.

spent iron sponge

[مواد] إسفَنسج حمديدي واهن. حمديد اسفنجي مُشبع بالكبريت، وهو عرضة للتسخين العفويّ. يُسمّى أيضاً pxide.

spent liquor

[مواد] رائق الخشب. السائل الناتج من عملية هضم الخشب اثناء عجنه، يحتوي على مواد كيميائية خشبية (كاللَّغْين)، وعلى مواد سائلة تساعد على الهضم (كالمواد الكاوية أو الكبريتات أو الكبريتيت، حسب الطريقة المستخدمة).

spent oxide

انظر spent iron sponge .

spergenite

[جيو] سعبَرْجَنِيت. كَالْكَارِينِت حيويٌ يحنوي على سَرئيات وبقايا أحفورية، وعلى أقصى محتوى من الكوارتز يبلغ 10%. يُسمّى أيضاً Bedford limestone, Indiana limestone.

sperm

انظر spermatozoon .

spermaceti

[مواد] تشمع العَنْبَر. فاطف الحُموت. جامدٌ زيتي (شمعيً) أبيض بِلُوريَّ ينفصل عن زيت المَنْبر، يلوب في الإيتر والكلوروفورم وثاني كبريتيد الكربون، ولا يذوب في الماء. ينصهر بين 42° و 50° م، ويُستعمل في المراهم والمستحلَبات والشُموع والصابون ومستحضَرات التجميل، وفي إنهاء الكتّان. يُسمَّى أيضاً spermaceti wax.

spermaceti wax

انظر spermaceti .

spermatheca

[حيو] كيس المنطاف. كيس يوجد لدى أنثى العديسد من اللافقاريات وبعض الفقاريات يستقبل الحُينونات المنوية ويخزّنها حتى وقت الإخصاب. يُسمّى أيضاً seminal receptacle.

spermatic cord

[تشر] حبلٌ مَنْويّ. الحبل المكون من الأسهرين وأعصاب

الانتشار في الدارة الالكترونية، بالقدرة المتبدِّدة فيها.

speed reducer

[همك] مُخفّض السعرعة. رَتَلُ مسنّناتٍ موضوعة بين المحرّك والآلة التي يديرها، وذلك لتقليل السرعة التي تُنقل فيها القدرة.

speed regulator

[كهر] منظّم المسرعة. جهاز يحافظ على سرعة المحرّك أو سرعة أجهزة أخرى، فيُبقي السرعة كما حُدَّدت سابقاً، أو يغيّرها حسب مخطط معين سابقاً.

speed triangle

[ملاح] مثلَّث المنسرَع. مخطَّط متَّجِهات يتالف من ثلاثـة متجهات يمثل الأول والثاني منها المسارات والسُرع الفعليـة لَمْركبتين، وكذلك المسار النسبي والسرعة النسبية، في حين يمثل المتَّجه الثالث محصَّلتهما.

speiss

[فلز] شبيس. خليط كوبلتي مصهور. خليط من الأنتيموييدات والزرنيخيدات المعدنية غير النقية الناتجة من صهر خامات معينة مثل الكوبلت والرصاص.

Spelaeogriphacea

[لا نقار] رُتِعِية الكهفِيّات". رتبة من الكاريديّات الجيبية من ليُّنات الصَدَفة. تشتمل على نوع وحيد.اسمه Spelaeogriphus lepidops، وهو قِشريّ قريدسيّ الشكل شفيف صغير وأعمى، له دِرع قصير يندمج ظهريا بالقطعة الصَدرية الأولى.

spelean

[جيو] كهفيّ. متعلق بِمَعْلَم ما في كهف.

speleology

[جيو] علم الكُهوف. علم المُغاور. دراسة الكهوف واستكشافها.

speleothem

[جيو] معدِن كهفيّ. معدِن ثانريّ ترسُّب في كهفٍ بفعل الماء. يُسمّى أيضاً cave formation.

spelter

[فلز] زِنك تجاري. زنك نقي تجاريًا يُستعمل في الغُلفنة، ويحتوي على شوائب الرصاص والحديد.

spelter shakes

انظر metal fume fever ،

spelter solder

[فلز] لِدام زِفْك. صُفْق اللَّام. نُحاس أصغر مكون من جزءين متساويَيْن من النحاس والزنك. يستعمل في اللَّام معدِناً للحشـو. يُسمَى أيضاً brazing brass.

spencerite

[معدن] سبنسسريت. 3H2O.2(OH)2.3H2O. معسدِن أحاديّ المَيْل أبيض لؤلؤيٌ مكوَّن من فُسفات الزِنك القاعدية الماثية. يوجد بشكل كُتَل ٍ حَرشفية أو بِلُورات صغيرة.





الـقشـــريــة laeogriphus lepidops حــاملة للـبـ Gordon. انثى Gordon حــاملة للـبـــ في مظهر جانبي ظهري.

SPERM WHALE

العنيسر Physeter catodon، حوت يبلغ

طول رأسه نحو 20 قدماً (6 أمتار)، أي ما

يعادل ثلث طول جسمه.

sperm nucleus

[نبت] خَـواةً ذكريـة. واحدة من النـواتين الموجـودتين في حبة الطّلْع، تقوم بالإخصاب المضاعف في النباتات البّدْرية.

sperm oil

[مواه] ربيت المعتنبو. زيت مُصفَر قابل للاشتعال، يوجد في فجوات رأس حوت العنبر ودهنه. يذوب في الإيتر والكلوروفورم والبنزِن، ويُستخدم مزلِّقاً لملالات المدنيقة، وواقياً للفِلزَات من الصدأ، كما يستخدم في موائع آلية نقل الحركة.

sperm whale

[نقار] عَتْسِو*. Physeter catodon. حوتٌ ذو أسنان عسدوانيّ الطبع ينتمي إلى مجموعة الحوتيّات ذوات الاسنان التي تنتمي إلى رتبة الحوتيّات. يُنتج العنبر، ويحتوي على مزيج من شمع وزيت العنبر في أحد تجاويف قناته الأنفية.

sperrylite

[مصدن] سِعِبَـوِيطِيعت. PtAs₂. مصدن مُكمّبي الشكـل أبيض كالقصدير، مكون من زرنيجيد البلاتين. وهو المُركَّب البلاتيني الوحيد المعروف في الطبيعة. قساوته حسب سُلَم موس من 6 إلى 7، وكثافته 10.60.

Sperry process

[هكيم] عملية شعييري. الصنع الكهرلي لكربونات الرصاص القاعدية (الرصاص الأبيض) من الرصاص منزوع الفضة الحاوي بعض البزموت. يُجمع الرصاص المَشُوب على المَصعَد، ويمرَّد ثيار من ثُنائي أكسيد الكربون في المحلول لتحويل الرصاص إلى كربونات.

spessartite

[صخر] شعيسًا وقيت. لامهروفير يتكون من وطاء من البلاجيوكلاز الصُودي تتشر فيه بِلورات ظاهرة من الهورنبلند الأخضر، ويحتوي أيضاً على كميات ثانوية من الأوليفين والبيوييت والأباتيت والأكاسيد المُعتمة.

[مصدن] سَيِسَارُتِيت. هـ(SiO₄) مصدِن مصون من سليكات الألمنيوم والمنغنيز مع كميات قلبلة من الحديد والمغنزيوم والمعادن الأخرى.

sp gr

specific gravity انظر

Sphaeractinoidea

[-فر] مجموعة الحُرَويّات الشعاعية. مجموعة منقرضة من الحيوانات الهيدرية البحسرية الأحفسورية تتميز بنتوع نسبي للحُويّجزات العمودية أو الأفقة، وبوجود أنابيب طويلة لرحيّة تدعى الأنابيب الذاتية.

Sphaeriales

[فطر] رُبِّعِية المُحُرُوبِيَات. ربّبة فُطورٍ في صُفيف الفِيطريات الزقية المحقيقية، تتميز بعُلَبِ زقية قائمة وقاسية وفُوهات محدودة.

Sphaeriidae

[لا نقارياً فَصِيلة الكُرَويّات. خنافس المستنقعات الدقيقة،

البَربخ والخُصيتَيْن والأوعية الدموية والنسيج الضامّ الـذي يمتد من الخصية حتى الفُوهة الأربيّة العميقة.

spermatid

[نسج] ارُّومة النُطْفة. خلية التناسل الذكرية قبل أن تأخذ شكلها النموذجي النهائي مباشرة.

spermatin

[كيم حي] سبرماتين. مَشوين. مادة شبه زُلالية توجد في المنى.

spermatocele

[طب] قِيلَة منوية. تمدُّد كيسيِّ لمجرى موجودٍ في رأس البَريخ أو في الشبكة الخُصُويَة.

spermatocyte

[نسج] خَلِيّة مَنُويَّة. خلية نُطْفِيّة. خلية الجيل الأخبر أو قبل الأخير من خلايا التناسل الذكرية التي تتمايز لتشكّل الحبوان المنتي

spermatogenesis

[اعضا] إنطاف. تكون المَنْي. العملية التي تتعرض بها الخلايا المنوية الأولى للانقسام المنصّف لتتحول إلى حيوانات منه بة.

spermatogonium

[نسج] بِزْرةُ النَّطفة. خلية تناسل ذكرية بدائية، تنشأ الخلايا المنوية من جيلها الأخير.

spermatophore

[حيو] حامِل النطاف. حُزمة أو كُتلة من الحُيَّونات المَنُوية تُنتجها بعض الحيوانات كالحُلْقيات ومَفصِليات الأرجل وبعض الفقاريات.

spermatorrhea

[طب] سَسَيلان المَثْني. إمداء. قَـنُّ المَثْني، سيلان مَنوي لا إرادي يحدث دون هزّة الجماع.

spermatozoon

[نسج] مَنْيٌ. نُطْفة. حُيَيْوِنٌ مَنَويّ. الخلية التناسلية الذكرية الناضجة. يُسمّى أيضاً sperm.

Spermaturia

[طب] بيلة مَنّوية. وجود المني في البول.

spermidine

[كيم حي] سعبَرهِيدِين. $H_2N(CH_2)_3NH(CH_2)_4NH_2$. ثلاثي الأمين الموجود في المَنْي والنُسُج الحيوانية الأخرى.

spermine

[كيم حي] سعب ومين. ، C10H28N4. رباعي أمين موجود في المني والمَصْل الدموي ونسُب الجسم الأخرى.

spermiogenesis

[خلايا] تتكون المنطاف. تحول المني النووي والسيتوبلازمي الى حيوانات منوية. وهي فُصيلة صغيرة من الحشرات غِمديات الأجنحة من رُتيبة آكلات المُخاط.

Sphaerioidaceae

[نطر] فصعيلة الصُغْبِيّات. فصيلة فطور من رتبة الصُغْبانِيات ثمارها البكنيدية سوداء أو قاتمة اللون قد تكون قارورية الشكل أو مخروطية أو عدّسية، ومجهزة بجدرانٍ رقيقة وثُقْبٍ مستدير وصغير نساً.

sphaerite

[معدن] مشفليوييت. معدِن رماديّ فاتح أو مائل إلى الزُوقة مكوّن من فُسفات الألمنيوم المائيّ. يوجد بشكل أدرانٍ كروية <

Sphaeroceridae

[لا نقار] فَصيلة كُرويات القرون. فصيلة من الحشريات تُنائية الأجنحة حلقيات الدرز من الذبابيات من فويئة عديمات الجُنيع.

Sphaerodoridae

[لا نقار] فصيلة الدوريات الكروية. فصيلة من الحلقيات كثيرات الشعر، تنتمي إلى التائهات، تنميز أنواعها بأجسام صغيرة، ولها عادة حليمات.

Sphaerolaimidae

[لا نقار] فصيلة السلاميّات الكرويّة. فصيلة من الخيطيّات الحُرّة السابحة من فوق فصيلة أحاديات الرّجم، تتميز بغم واسع.

sphaerolitic

انظر spherulitic .

Sphaeromatidae

[لا نقار] فَصيلة القِشريات الكُرُوية. فصيلة من القشريات متساويات الأرجل من رُتيبة حاملات المراوح، جسمها عريض بيضي الشكل وفرعها الداخلي للرجل الذيلية غير قابل للتحرك.

Sphaerophoraceae

[نبت] فَصعيلة حاملات الكُرات. فصيلة من الأشن الزِقية في
 رتبة الكأسيات، وهي نباتات جَنبية قاسية المَشْرة.

Sphaeropleineae

[نبت] رُتيبة الكُرَيّات . رُتيبة طحالب خضراء في رتبة صوفيّات الـوَبَر. تتميـز بخلايـا طويلة كثيـرة النّـوَى، وجُبيّــلات يَخضــوريــة شريطية، وأعراس متباينة تتشكّل في الخلايا غير المتمايزة.

Sphaeropsidaceae

[نطر] فَصيلة الصَّغْبيَّات. مرادف للمصطلح Sphaerioidaceae.

Sphaeropsidales

[نطر] رتبة الصَّغْبيَّات. ربّة فُطور من صفَّ الفُطور الناقصة تشكّل فيها الأبواغ اللاجنسية في ثمار بكنيدية متفرقة أو مرتبطة بالخيوط الفطرية. حَوامِلُ غُبَيْراتها قصيرة أو غير موجودة، وغبيراتها تكون دوماً بشكل أبواغ نحيلة.

Sphaerotilus

[حي دق]. جنسٌ من الجراثيم المُغمَدة، خلاياه المفردة قابلة للتحرك بواسطة أسواط قطبية أو شبه قطبية، ولا تحتوي أغمادها على أكسيد الحديد أو المنغنيز.

Sphagnaceae

[نبت] فصعيلة الإسفَقْديّات. الفصيلة الوحيدة والأحاديّة الجنس في ربّة الاسفَقْنيّات.

Sphagnales

[نبت] رُتبة الإسفَعْنيات. الرتبة الوحيدة من الحزازيات من صفيف الاسفغنيات الحزازية تضم فصيلة الاسفغنيات الوحيدة.

Sphagnobrya

[نبت] صُغيف الإسفَقْنيَّات الحَزازيَّة. صفيف في صفّ حزازيات الشكل، نباتاته خضراء رمادية كثيرة الأغصان، لولبية الترتيب، تنمو في حُزَم أو حَشِيَّات تنتشر في المستنقعات وغيرها من المساكن الرطبة.

sphagnum bog

[بيئة] مُسْتَنْقع اسمفغنتي. مَنْقَع يتألّف أساساً من حزازٍ من جنس Sphagnum (رتبة الإسفَغْنيّات)، ومن نباتات أخرى أيضاً تميل إلى تشكيل الخُث، وخصوصاً الأنواع المقاومة للحموضة.

sphalerite

[معدن] سُغالُويت*. (Zn,Fe)S. أكثر متعدَّد أشكال كبريتيد الزنك شيوعاً، وهو الشكل المنخفض درجة الحرارة. وهو معدِن ذو لون بُني أو أسود عادةً. يتبلور في صف سداسي رباعي الأوجه من النظام المكعّبي. يُوجد في أكثر الأحيان على شكل حُبيبات خشنة إلى ناعمة، أو كُتل مُنقَاة. له بريق راتنجيّ، وقساوته حسب سُلم موس 3.5، وكثافته 4.1. يُسمّى أيضاً , blende, false galena, jack, يُسمّى أيضاً , dad marcasite, mock lead, mock ore, pseudogalena, steel iack

Sphecidae

[لا فقار] فصيلة الزنابيس*. فصيلة كبيرة من الحشرات غشائيات الأجنحة من فوق فصيلة الزنابير.

Sphecoidea

[لا نقار] فوق فَصيلة الرّنابير. فوق فصيلة من الزنابير، تنتمى إلى رُنّية المخصورات.

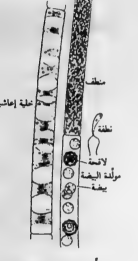
Sphenacodontia

[حفر] رُتيبة إسفينيات الاسنان. رُتيبة من الزواحف المنقرضة في رُتبة الصوريّات الطاسيّة، كانت من الزواحف الراقية واللّاحمة (آكلة اللحوم).

sphene

[معدن] سَنْفِيسَ. قِيتَافِيتَ. CaTisiO₅. معدِن نيوسلِيكات، بُنيّ او اخضر او اصفر او رماديّ او اسود. يُعْرف بأنه معدِن إضافي في الصخور النارية. وهو أحاديّ الميل ذو بريق راتِنجي. قساوته حسب سُلَّم موس من 5 إلى 5.5، وكثافته من 3.4 إلى 3.5. يُسمّى أيضاً





خـــــلايــا ممثّلة لـ Sphaeroplea تــــو الجبيلات اليخضورية الشريطية والاء المتباينة .

> سفالریت SPHALERITE



بلورات سفالىريت في الحجر الكلـ جويلين، ميسوري.

> فصيلة الزنابير SPHECIDAE



عضو نموذجي في فصيلة الزنابير

sphenethmoid

[فقار] **وَتَدَيَ غِرباليَ.** عظمٌ يحيط بالقسم الأماميِّ من الدِماغ عند العديد من الضِفدعيّات.

Spheniscidae

[فقار] فَصعِلَة السُّوتَيُديَّات. الفصيلة الوحسِدة في ربَّة الوُّيديَّات. النُّيُديَّات.

Sphenisciformes

[فقار] رُتعِة الوُتَيْديات. البطريق، رتبة من الطيور المائية توجد في نصف الكرة الجنوبي فقط، وتتميز بأجنحة مِجدافية الشكل، ووضع منتصِب، وريش شبيه بالحراشف.

Sphenodontidae

[نقسار] قصيلة وَتَديّات الاستان. فصيلة زواحف من الصوريات الحُرْشَفية التي تنتمي إلى رتبة خطميّات الرأس، تتمثل بنوع حالي وحيد هو Sphenodon punctatus، عظائي الشكل، يتميز بُفَقُد القضيب.

sphenoid

[بلور] مجسّم وَتَديّ. بِلُورة إسْفينيّة. بِلُورة مفتوحة تتكون في البلورات الأحادية الميل من الصِنف الإسفيني (الوّنَاكِين)، وتتميّز بوجهيّن غير متوازيين، ومتناظرين بواسطة محور تناظر من الدرجة الثانية.

[تقن] إسفيني. وتُديّ. خابوريّ. على هيئة إسفين.

sphenoid bone

[تشر] عظم وَتَديّ. عظم بشكل الفراشة يكوِّن الجزء الأماميّ من قـاعدة الجُمْجمة وأجزاء من النجـاويف القِحفيّة والحَجـاجيّة والأنفيّة.

sphenoid sinus

[تشر] جَيْبٌ وَتَديّ. أحد شَفْعي الجيوب الأنفية الجانبية التي تقع في الوسط بين العينين وخلفهما، وتحت الجيب الغرباليّ.

sphenolith

[جيو] اندساس وقدي. إندساسٌ ناريّ بشكل الوَنَد متوافقُ جزئيًا مع ما يحيط به وغير متوافق في أجزاء أخرى.

sphenopalatine

[تشر] وقدي حَنَكيّ. متعلق بمِنطقة العظام الوندية والحنكيّة وما يحيط بها.

sphenopalatine foramen

[تشر] ثُقبة وتَدية حَنَكية. الحير بين النُتواين الوتدي والحجاجي للعظم الحنكي. تُفتح في التجويف الأنفي وتشكّل ممرّاً لشُعَب من العُقد الجناحية الحنكية، وللشعبة الوتدية الحنكية من الشريان الفكي.

sphenoparietal index

[انس] دليلٌ وقدي جداري. النسبة، مضروبة بمئة، بين عرض الجمجمة عند أضيق نقطتين فيها، وبين عرضها الأعظمي.

Sphenophyllatae

انظر Sphenophyllopsida .

Sphenyllopsida

[نبت حفر] صف الاسفينيات. صفُّ منقرض من النبانات الحنينية في قسم النباتات الكُنْباثية (ذنب الخيل).

Sphenopsida

[نبت] مجموعة الموقديات. مجموعة من خفيات الإلقاح الموعائية، تتميز بأوراقها الدُّوَارية الصغيرة في أغلب الأحيان، وياتعدام النوافذ الورقية الحقيقية من أسطوانتها. وهي مجموعة مكافئة لشعبة الكُنبائيات (نباتات أذناب الخيل).

spherator

[فر بلز] مُكوَّر. أحد أنواع الأجهزة المغلّقة ذات الحالة شبه الوطيدة والكثافة المنخفض (مثل جهاز التوكاماك Tokamak)، يستعمل في دراسة إنساج القدرة الكهربائية بواسطة الاندماج النووي.

sphere

[ر] كُورة. 1 مجموعة نُقطٍ في فضاء إقليدي تفصلها مسافة واحدة عن نقطة ثابتة. وتتألف الكرة الريمانية Reimann في الفضاء الإقليدي الشلاثي الأبعاد من النقط (x,y,z) التي تحقّق المعادلة 1 = 2 x + y² + z² = 1 بين كل منها وبين نقطة مفروضة ثابتة .

sphere gap

[كهر] فُرجة الكُرَتين. فُرجة الشَّرَر بين مسريَّن كُروِيَّيْن لهما ذات القُطر.

sphere of attraction

[كيم فر] كُرة الجَدْب. المسافة التي لا يمكن ضمنها إهمال الطاقة الكامنة الناجمة عن التجاذب المتباذل بين جُزيئين بالنسبة إلى متوسّط الطاقة الحرارية للجزيئات في درجة حرارة الغرفة.

sphere photometer

انظر integrating-sphere photometer .

spheres of Eudoxus

[فلك] تحرات اودوكسوس. نظرية لأودوكسوس ترجع إلى 400 سنة قبل الميلاد، وتنص على أن الكواكب السيارة والشمس والقمر كانت على سلسلة من الكرات المتّحدة المركز تدور الواحدة ضمن الأخرى على محاور مختلفة.

spherical aberration

[بصر] رَبِّعْ كُرويَّ. زيغ ينتج من كون الأشعة الموجودة أصلاً على مسافات مختلفة من المحور البصري، تنبأر عند مسافات مختلفة على امتداد المحور، وذلك عندما تنعكس من مرآة كروية، أو تنكسر بواسطة عدسة ذات سطوح كروية.

spherical antenna

[كهرمغ] هوائي كُرويي. هوائي كروي الشكل يُستعمل بصورة رئيسية في الدراسات النظرية.

spherical capacitor

[كهر] مكثَّف كُرويّ. مكثف مصنوع من كُرتيْن معدِنيّتيْن لهما ذات المركز مع كهرنافذ يملأ الحيّر بين الكرتين.

spherical coordinates

[ر] إحداثيّات كُرويّة. نظام إحداثيات منحنية يتعين فيه موضع نقطة في الفضاء ببُعده r عن المبدأ أو القطب ويسمى المتجه الشُعاعي، وبالزاوية ф بين المتجه الشعاعي وبين المحور القطبي الموجّه رأسيا وتسمى متمّمة العرض، وبالزاوية ф بين مستوي الزاوية ф والمستوي الزواليّ الثابت المارّ بالمحور القطبي وتسمى الناوية القطبية أو الطول. تسمى ايضاً coordinates.

spherical cyclic curve

انظر cyclic curve .

spherical degree

[ر] درجة كُرُويَة. زارية مجسمة تساوي 1/90 من زاوية كُرُوية قائمة.

spherical-earth attenuation

[كهر مغ] تَوْهين كروية الارض. التوهين الذي يحصل فوق الأرض الكروية ذات الناقلية الرديثة، زيادة على التوهين الذي يَنتج فوق مستو جيد النقل.

spherical-earth factor

[كهرمغ] عماصل كمروية الارض. النسبة بين شدّة الحقل الكهربائي الذي ينتج من الانتشار فوق أرض كروية رديثة الناقلية، وبين الشدة التي تنتج من الانتشار فوق مستوجيد الناقلية.

spherical excess

[ر] **زيادة کُرويَة**. مجموع زوايا مثلَّث کرويٌ مطروحاً منه 180 درحة

spherical harmonics

[ر] توافُقيّات كُرَوية. حلول معادلات لأبلاس Laplace في الإحداثيات الكروية.

spherical indicatrix of binormal to a curve

[ر] الدليل الكروي للناظم الثنائي لمنحن. مجموعة النقط الطرفية لأنصاف الأقطار في كرة نصف قطرها واحد، وهذه المجموعة توازي الاتجاه المُوجَب للناظم الثنائي لمُنحنٍ فضائيً.

spherical indicatrix of tangent to a curve

[ر] الدليل الكُروي لمُمَاسً منحن. مجموعة نقط كرة نصف قطرها واحد، وهي نقط يرسمها نصف قطر يتحرَّك من نقطة إلى أخرى موازياً دائماً مُمَاسً المنحني.

spherical mirror

[بصر] مواة كُروية. مرآة، محدَّبة أو مقعَّرة، يشكَّل سطحها جزءاً من كُرة.

spherical pendulum

[مك] نَوَّاس كُرُويَ. نواس بسيط معلَّق بمرتكَز على شكل لا تقتصر فيه حركة النواس على مستو، بـل تتحرَّك كتلةُ يُقلِه عُلى سطح كرويّ.

spherical polar coordinates

. spherical coordindates

spherical powder

[مواد] مسمحوقٌ كُـرويّ. مسحوق يتكـوُن من دقـائق كـرويـة الشكل.

spherical sailing

[ملاح] إبحسارٌ تُحرَويّ. إحدى طرق حساب الإبحسار التي تُستخدم في حلّ المسائل المتعلَّقة بالمسار، وبالمسافة وفرق العرض وفرق الطول والابتعاد. ويلاحظ في ذلك الشكل الكروي أو الكُروانيّ للأرض.

spherical sector

[ر] قطاع كُرويي. القَلْنُسُوة والمخروط المشكّلان من تقاطُع مستو وكُرة حيث يمتند المخروط من المستوي إلى مركز الكرة، والقلنسوة من المستوي إلى سطح الكرة.

spherical segment

[ر] قطعة كروية. جسمٌ محدود بكرةٍ ومستوِينُن يقطعان الكُرة أو يَمسَّانها.

spherical separator

[نفط] فاصِل كرويّ. فاصل بين الغاز والنفط على شكل وِعاءٍ كروي.

spherical stress

[مك] إجهادٌ كروي. الجزء من الإجهاد الكُليّ الموافِق للضغط السكونيّ المائعي المتناحي. إن مؤتِّر إجهاد هذا الجزء هو موتَّر الوَحدة مضروباً بثلث أثر موتر الاجهاد الكليّ.

spherical triangle

[ر] مُثَلَّثُ كروي. سطح ثلاثي الاضلاع على كرة، أضلاعه أقواسُ من دوائر عُظمى.

spherical trigonometry

[ر] علم المثلَّثات الكروية من حراسة المثلُّثات الكروية من حيث الزوايا والطول والمساحة.

spherical wave

[فز] مَوْجَةٌ كُروية. موجة تؤلّف سطوحُها المتساوية الطور طائفةً من الكُرات المتمركزة ويكون اتجاه التنقُّل دائماً عمودياً على سطوح الكُرات.

spherical weathering

انظر spheroidal weathering

spherical wedge

[ر] إستفين حُروي. جزء الكرة المحدود بنصفي دائرة وسطح الكرة بين نصفى الدائرة.

sphericity

[تقن] تكوُّر. تكوِير. كُرُويِيَّة. درجة اقتراب شكل ما من شكل

spherocylindrical lens

[بصر] عدستة كُروية اسطوائية. عدسة يكون أحد سطحيها جزءاً من كرة والأخر جزءاً من أسطوانة.



spherocyte

[مرض] خليَّة كُـروية. كُـرةُ حمراء. خلبة دموية كروية حمراء.

spherocytosis

[طب] تكاثر الخلايا الكروية. تكاثر الخلايا الكروية في الله.

spheroid

. ellipsoid of revolution انظر

spheroidal excess

[ر] زيادة كُرُوانية. المقدار الذي يزيد به مجموع الزوايا الثلاث، لمثلّث على 180°.

spheroidal galaxy

انظر elliptical galaxy .

spheroidal graphite cast iron

انظر nodular cast iron انظر

spheroidal group

[بلور] مجموعة إسفينية. مجموعة في نظام التناظر الرباعي، شكلها النموذجي هو المجسم الوَتَديّ.

spheroidal harmonics

[ر] توافُقيّات كُروانية. حلولُ معادلة لابُلاس Laplace عندما يعبَّر عنها بإحداثيات ناقِصية.

spheroidal recovery

[فز جيو] عودة كُرُوافية. عودة مفترضة للأرض إلى الشكل الكُرواني بعد معاناة تشوه في شكلها.

spheroidal weathering

[جيو] تَجُوية كُروية. تجوية كيميائية تنفصل فيها بباعاً قُلود متمركزة أو كُروية من الصخر المتحلِّل عن كُتلة صخرية كبيرة. وتُنتج هذه العملية عادة جُلموداً متحلِّلاً مستديراً. تُسمَّى أيضاً -con contric weathering, spherical weathering

spheroidized carbides

[فلز] كَرْبِيدات كُرُوائية. أشكال كُرُوائية للكربيدات، كالتي تتكون في الفولاذ الكُروائي.

spheroidized steel

[نلز] فولاذ كُرُواني. فولاذ عُولج حراريًا لإنتاج بُنية كربيل

spheroidizing

[فلز] مُعالَجة كُرُوانية. تسخين أنواع الفولاذ إلى أقل قليلًا من Ae1 حتى يصير شكل جُسيمات السَمَنْتِيت كرويًا نسبيًا.

spherometer

[م] مِقياس التكوُّر. مِقياس التقوُّس. جهاز يُستخلم في قياس تقوُّس سطح كرويً.

spherotoric lens

[بصر] عدسة كُروية كَفَكية. عدسة أحدُ سطحيها جزء من كرة، والثاني جزء من كعكة (أنبوب دائري مغلق).

spherulite

[جيو] جسم كُرُواني. كُـرَيْــة. جسم كـرويّ أو تجمُّع غليظ التبلُور ذو تركيب داخليّ شعاعيّ مرتّب حول مركزٍ أو أكثر.

spherulitic

[صخر] كُرَيِّيِّ. كُـرَيِّاني. صفة للنسيج الصخري المكوَّن من عديدٍ من الكُرَيَّات. يُسمَّى أيضاً globular, sphaerolitic.

sphincter

[تشر] مَصَوَّة. عضلة تحيط بفُوِّهة وتعمل على اغلاقها.

sphincter of Oddi

[تشر] مَصَوَّة اودي. مصرَّة الأمبولة الكَبديّة البنكرياسيّة.

Sphinctozoa

[خر] مجموعة الحيوانات العاصدة. مجموعة من الإسفنج الأحفوري في صف الكِلْسيّات، هيكلها من كربونات الكلبيوم منظّم على شكل حُجيرات جوفاء.

Sphindidae

[لا نشار] فصيلة الخنافس الفُطوية. خنافس الفطور اليابسة، وهي فصيلة من الحشرات غمديات الأجنحة من فوق فصيلة الخنافس النارية.

Sphingidae

[لا نقار] فصيلة الصَّمْليات. فصيلة الهَوْليّات. الفصيلة الوحيدة في فوق فصيلة الهوليات حُرْشَفيات الاجتحة.

Sphingoidea

[لا فقار] قَوَق قصيلة الهَوْليات. فوق فصيلة من حَرْشَفيات الأجنحة من رُتيبة متباينات التعصيب، تشتمل على عُثُ أبي الهول أو عث الطائر الطنّان. أشكالها نقيلة الجسم، لها زبانياتُ ثخينة مدبّبة الذُروة، وخُرطوم شديد النموّ، وأجنحة ضبّقة.

sphingolipid

[كيم حي] شَمْحُمُ سَمَقْنُغُولي. أيّ شحم مثل السفنغوميلين يعطي السَفْنُغوزين أو أحد مشتقاته كمنتَج خُلْمَهة.

sphingolipidosis

[طب] شُحامٌ سَفَتْغُولي. أحد الاضطرابات الاستقلابية الوراثية التي تتميَّز بتراكم مفرط لبعض الغليكوليبيد والفسفوليبيد في نُسُج الجسم المختلفة.

sphingomyelin

[كيم حي] سَقَتْغُ وميلين. فسف وليبيسد بسألف من الكولين والسفنغوزين وحَمْض الفسفور والحمض الدهني.

sphingosine

[كيم حي] معقف فرين. C18Ha7O2N. نصفٌ من السفنف وميلين والسربروزيدات وبعض الفسفاتيدات الأخرى.

[لا نقار] عَنْكيوت. الاسم الشائع للعنكبيّات (العناكب).
[هـ] عَنْكبوت. 1 ـ جزء آليّة قاذفة يشغّل بنان القاذفة في مِكبّس القَوْلبة. 2 ـ هو في البُثق، الأغشية التي تَدعَم شِياقاً داخل تجميعة رأس وقالَب.

spider nevus

[طب] شعامَة عنكبوتية. أحد أنماط تمدُّد الأوعية الشَّعرية يتميَّز بنقطة حمراء مركزية مرتفِعة دقيقة بحجم رأس الدبوس، تَشُع منها الأوعية الدموية كما خيوط نَسْج العنكبوت. يُسمَّى أيضاً -stel lar nevus.

spiderweb antenna

[كهرمغ] هوائتي عنكبوتتي. هوائي يستقبل جميع الموجات، ويتميّز بعدد من الثّنائيّات المختلفة الطول موصولة بشكل يشبه نسيج العنكبوت، وذلك لإعطاء مميزات التقاطٍ مناسِبة على مدى واسع من التردّدات.

spiegeleisen

[نلز] حديد شبيعال. فولاد المتغنيان. سبيكة حديدية تحتوي على 15-30% منغنيزاً و 5% كربوناً، وتُستعمل في صنع الفولاذ.

Spiegler's test

[مرض] إختبار سبيغلو. إختبار لوجود البروتين في البول، وذلك بنشر طبقة من البول الصافي المحمص على كاشف سبيغلر (كلوريد الزئبق، حمض الطرطر، غليسرول، ماء مقطر). يشير التلألؤ عند ملتقى السائلين إلى وجود البروتين.

spigot mortar

[حرب] هاونٌ ذو انبوب مُقَرَّض. هاون يَدفع رأساً متفجَّراً أكبر حجماً من جوفه عن طريق ماسورة مُقفلة متصلة بالرأس وممتدة داخل الهاون. تؤثر قوة الداسر داخل الهاون على الماسورة، وبذلك تدفع الرأس المتفجَّر نحو الهدف.

enika

[تصميم] شوكة. دِسال. مِسمال كبير. مُخُلّ. غارِدُ. مسمار كبير، مُخُلّ. غارِدُ. مسمار كبير، خاصة ما يزيد طوله على 3 إنشات (7.6 سنتيمرات)، ويكون مقطعه في الغالب مربّعاً.

[فز] شُعراً رق. تَعضه عابرة. ظاهرة الكترونية قصيرة الأمد، تتجاوز سَعتها كثيراً متوسَّط سعة النبضة أو الإشارة المرافقة. [نبت] سُعنْبُلة. نَوْرة غير محدودة لاطئة الأزهار.

spike antenna

انظر monopole antenna .

spiked core

انظر seed core.

spikelet

[نبت] سُمنَيْمِلة*. النَّوْرة المركَّبة للنَّجيل الذي يَتَأَلَف من سنابـل وحيدة أو كثيرة القُنابات.

spike microphone

[صوت هـ] ميكروفون مسماري. أداة للرقابة السرية السَّمْمية

sphygmomanometer

[طب] مِقياس ضغط الدم. مِقياس النَّبْض. جهاز لقياس ضغط الدم الشُرْيانيّ.

sphygmophone

[طب] ميكروفون النَبْض. ميكروفون معلَّق بمِعصم البد الالتقاط أصوات النبض.

Sphyraenidae

[فقار] فصعيلة الاستفرنيات. فصيلة من أسماك الشاطىء في رتبة الفرخيات، وتشمل البركودة.

Sphyriidae

[لا فقار] فصعيلة المِطْرَقِيات. فصيلة من القشريات ذات التطفُّل الخارجيّ، تنتمي إلى مجموعة لَرْنيَّات الأرجل، يغرِس الطفيليّ منها رأسه وقسماً من صدره في العائل.

Spica

[فلك] السيماك الاعزل. السُنْبِلة. نجم قرم أبيض مُزْرقٌ قُدْره 1.0 ويبعد 160 سنة ضوئية عن الشمس. تصنيفه الطيفيّ BI-V في كَوْكِية العذراء.

spice

[هـ خذا] تابيل. مادة نباتية عطرية، تُستعمل في الأطعمة لإكسابها مذاقاً ونكهة.

spicule

[ذلك] شُعَيْلة شمسية . واحدة من توزيع غير منتظم لدُفَع تنطلق من طبقة اللون في الشمس. تُسمى أيضاً solar spicule. [لا نقار] شُوريكة. بُنية داعمة شوكية الشكل عادة كلسية أو سليسية ، توجد في عدد من اللافقاريات، وخاصة في الإسفنجيات والزاهيات.

[نبت] شُويْكة. القشرة الفارغة لطُحلب من المشطورات.

spiculin

ركيم حي] سبيك ولين. شُوَيْكين. مادةُ عضوية تدخل في تكوين الشُوَيْكَات.

spiculite

[صخر] سبيكوليت. بِلُونِيت مَغزلي الشكل يُعتقد أنه تكون باندماج الغلوبيوليتات.

spiculum

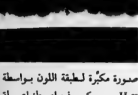
[لا نقار] شَوْكة الجِماع. عضو جِماع شبيه بالهُلْب في بعض الخيطيات. تُسمّى أيضاً copulatory spicule.

spider

[صوت هم] قوص عنكبوتي. قرص مرن جداً مخرَّم أو مُغضَّن يُستخدم في جعل المِلْفُ الصوتي لمجهار تحريكي متمركزاً بالنسبة للقطعة القطبية دون أن يعوق بصفة ملموسة الحركة الداخلية والخارجية للملف الصوتي والرَّقُ المثبَّت به.

[كهر] مُصلَّبة. بُنية على عمود مكنة كهربائية دوَّارة تحمل قلب أو أقطاب الدوَّار، وتتألَّف من صرَّة وأشعَّة وإطارٍ توتيبة أخرى مشابهة.





صنوره معبرة تسعيده المنون بدواسط H-cc مع كسوف اصطفاعي لقد الشمس واسقاط لإلسنة اللهب فوق اللون المتواصلة . يبلغ طول هذا الحوالي 70000 كيلومتر.



مُنْيَبِلة شوفان بري Avena fatua

spillover positions

[تصال] مواضع الفيوض. عندما تكون قناة إرسال مشغولةً إلى درجة غير عادية أو غير شغّالة، يتم توجيه الإرسالات المكدّسة، نتيجةً لتوقف حركة الارسال، إلى مواضع تخزين للاحتفاظ بها تمهيداً لإرسالها بمجرد وجود قناة متاحة.

spill pit

انظر runoff pit .

spillway

[همدن] مَقِيض، مَصَبّ. ممرّ في سدٌّ أو مُنشأ سائيّ أو حوله لتصريف الفائض من المياه.

spillway apron

[ه مدن] وقاء المفيض. أرضية الخَرَسانة أو الخشب في قاع مفيض لمنع التحات في الأرضية نتيجة للتدفق الشديد أو المضطرب.

spillway channel

[مسند] قناة المفيض. قناةً أو مجرى تصريف الفائض من ما مياد.

spillway dam

انظر overflow dam انظر

spillway gate

[ه مدن] بوابة المقيض. بوابة تحكم في التدفق من خزان.

spin

[مك] تدويم. دومان. دوران جسم حول محورة.

[مك كم] دَوْمَة. كمية حركة زاوية جوهرية لجسيم أولي أو نُواة. توجد هذه الكمية حتى ولو كان الجُسَيْم في حالة سكون، مما يميزها عن كمية الحركة الزاوية المدارية.

spina bifida

[طب] إستسقاء الحبل الشوكي. شذوذ خِلْني يتميّز بعطَب سأد للقناة الفقرية يرافقه تفتّن في سحايا الحبل الشوكي.

spina bifida occulta

[طب] إستسقاء الحبل الشموكيّ الخفيّ. شذوذ خلقي لا عوارض له يتكون من اندماج غير تمامٌ للقوس الخلفية في القناة الفقرية دون بروز فتقيّ للسحاياً.

spinacene

انظر squalene.

spinach

[نبت] سعبانخ. Spinacia oleracea. عشب القِدر حوليّ آسيويّ المنشأ ينتمي إلى رتبة القَرْنُفُليّات. يُزرع لأوراقه الصالحة للأكل.

spinal anesthesia

[طب] خُدار شوكيّ. تخدير شموكيّ. 1- تخدير يعود إلى إصابة في الحبل الشوكيّ. 2- تخدير يسبّبه حقن مخدّرٍ في الحيّرز الشوكيّ تحت العنكبوتيّ.

الدائمة، يكون فيها المِجَسَ مسماراً يُدقَّ داخل الحائط في المِساحة المقصودة، ويُقرَن ميكانيكياً بِرِقَ الميكروفون الموضوع في الجانب الأخر من الحائط.

spike oil

[مواد] زيت الخُزاهَى المستبلية. زيت عطري أصفر باهت. يُستخلص بالتقطيد من أزهار Lavandula Latifolia، ذوّاب في النووت الثانبة وغليكول البروبيلين. يُستخدم مفسداً للكحول وعميل تنكيه، كما يُستعمل في الصابون. يُسمّى أيضاً lavender spike oil, Spanish lavender oil, Spanish spike oil.

spike-tooth harrow

[ذرع] مِشْطُ ذو مسامير. آلة مزودة بمسامير فولاذية كبيرة تمتد إلى الأسفل من إطار، ويجرّها جرّار لتفتيت التربة المحروثة وتنعمها.

spile

[ه منجم] خابور. خازوق. سدادة. 1 عائق مؤقّت يُدُسُر في الدهاليز التعدينية في الصخور غير المتماسكة. 2 قطعة صغيرة من لوح خشبي مرققة في سطوحها العريضة تُدفع في الطبقات المائية لتساعد على توقّف تدفق الماء.

spiling

انظر forepoling .

spilite

[صخر] سبيليت. بازَلْت متغيَّر يحتوي على فلسبار مُتألَّبِت مصحوب بنواتج تبلورية مائية منخفضة الحرارة، مثل الكلوبيت والكلسيت والأبيدُوت.

spill

[نو] إندِ لاق. الانطلاق الطارىء للمادة المُشِعّة.

 [ه.] إنسيكاب. إندلاق. الانطلاق العَرَضي لمادة ما، مثل مادة نووية أو زيت، من حاوية.

spill box

[هـمدن] مَسْنكَب. أداة مثل المسيل تُحافظ على علو للبت في سدّ قياس أو فُتحة.

spilling

[بحر] تَكَسُّر الموج. عملية تكسر الأمواج الحادة عند اقترابها من الشاطىء، حيث يظهر الماء الأبيض على القِمّة، وينعطف رأس الموجة تدريجيًّا دون أيّ ارتطام.

spilling breaker

انظر plunging breaker ،

spillover

[اتصال] فيوض. إستقبال إشارة راديوية بتردُّد مختلف عن التردد المُوالَّفة الله المستقبِل عليه، وذلك نتيجةً لمعيَّزات المُوالَّفة الواسعة.

spine

انظر spine.

[تشر] عمود فقريّ . عمود شوكيّ . فقار . سلسلة مفصلية من الفقرات تُشكّل الهيكل المحوري للجِنع والذنّب، ويُمَيِّز بُنية backbone, spinal column, vertebral أيضم أيضاً column.

[فقار] تَسُوْكة. 1. أحد الأشعة الشوكية التي تدعَم زعانف أغلب الأسماك. 2. شعرة محوَّرة قاسية ومستدَقة لدى بعض الشدييات كالشَيْهم.

[لا نقار] شَعوْكة. إحدى النُتوءات التي تغطّي سطح قُنفذ البحر. [نبت] شَعوْكة. زائدة نباتية قاسية حادّة الرأس تنشأ غالباً عن تحور الأوراق.

spin echo technique

[فز نو] اسلوب صدى المدومة. تغيير في أسلوب الطنين المغنطيسي النووي، يُسلُط فيه الحقل ذو التردد الراديويّ في نبضتين يفصل بينهما فاصل زمني 1، ثم تُلاحَظ إشارة تحريضية نووية قوية بعد النبضة الثانية بمدة 1.

spinel

[ممدن] بَلَخْش. سُبينلَ . 1 ـ MgAl₂OA . معدِن لا لون له، أحمر ماثل إلى الأرجواني أو الأخضر أو الأصفر أو الأسود، يُشكل عادةً بِلورات ثمانية الأوجه، ويتميّز بقساوة كبيرة. يُستعمل حجراً كريماً. 2 ـ مجموعة من المعادن ذات الصيغة بAB₂OA حيث تدل A على المغنيزيوم أو الحديدي أو الزنك أو المنغنيز أو مجموعة منها، وتدل B على الالمنيوم أو الحديد أو الكروم.

spin-flip laser

[بصر] لازر انقلاب المدومة. لازر شبه ناقل يكون فيه طول المموجة الخارجة قابلاً للتوليف بشكل متواصل بواسطة حقل مغنطيسي. تعتمد العملية على إثارة الكترونات نطاق النقل إلى مستوى طاقة أعلى بواسطة قلب اتجاهات الالكترونات عندما تدور حول محور في اتجاه الحقل المغنطيسي.

spin-flip scattering

[مك كم] تبعثُو انقلاب الدَوْمة. تبعثُو جُسَيْم ذي دَوْمةٍ تبلغ 1/2 ينعكس فيه اتجاه دُوْمة الجسيم.

spin glass

[فز صلب] رجاج دَومي. مادة تأخذ فيها دُوْمات الذرّات الخرّات اتجاهات عشوائية ولكن ثابتة.

spin-lattice interaction

[فز صلب] تَفاعُلُ دَوْمِي شبكي. حالة جسم صلب عندما تتشارك طاقة دَوْمات الالكترونات مع طاقة الارتجاجات الحرارية للجسم الصلب ككُلّ.

spin-lattice relaxation

[فز صلب] إرتخاء دومي شعبكي. ارتخاء مغنطيسي تنتقل فيه الزيادة في طاقة الكُمون، المرافِقة لدَّوْمات الالكترونات في حقل مغنطيسي، إلى الشبكة.

spinal column

spinal cord

[تشر] الحَبْل الشموكي. الجزء الخلفي من الجهاز العصبيّ المركزي. وهو شبيه بالحبل، تحتويه القناة الشوكية للعمود الفقريّ لدى كل الفقاريات.

spinal foramen

[نشر] ثُقبة شوكية. قناة الحبل الشوكي المركزية.

spinal ganglion

[نشر] مُحقدة شموكيّة. أحدى العُفّد الجسيّة يرتبط كلّ منها بالجَذْر الظهريّ لعصب شوكيّ.

spinal nerve

[نشر] عَصَبٌ شموكيّ. أحد الأعصاب الشَفْعية الناشئة من الحبل الشوكي.

spinal reflex

[اعضا] منعكس شعوكتي. منعكس يتوسّطه الحبل الشوكي دون مشاركة بُنى الدماغ أو الحبل الشوكي الأكثر قرباً من الرأس.

spin axis

[نز] محور التدويم. محور دوران الجيروسكوب.

spin compensation

[مك] تعويضُ التدويم. التغلُّب على أثر دَوَران قذيفة بإنقاص سَعة اختراق النَّفْث في ذخيرة مُشكِّلة الشِحنة.

spin-decelerating moment

[مك] عزُّمُ إبطاء التدويم. عَزُمُ تباطُقُ التدويم. مُزدرِجة حول بحور القذيفة تُضْعِف التدويم.

spin dependent force

[فز] قُوّة دَوْمِيَّة. قوة بين جُسَيْمين تتعلّق بـالدَوْمة بطريقة ما، كـالزاويـة بين اتجاه دومتي الجُسيمين، أو بـالزاويتين بين اتجـاهَيْ الدومَتيْن وخطّ يصل الجسيميْن بعضهما ببعض.

spindle

[تصميم] مِبْرَم. مِحْوَر. ساق. عمودٌ قصيرٌ رفيع، أسطوانيّ أو مُستدَقّ.

[خلايا] مِعْوَل. بُنية تتكون من عناصر لِيفيّة الشكل مباشرة قبل الطور التالي، وتمتدّ بين قُطبي الشكل اللاصِبغيّ، وتتصل بالمناطق المركزية الأقسوم لدى أشفاع الصِبْغِيدات.

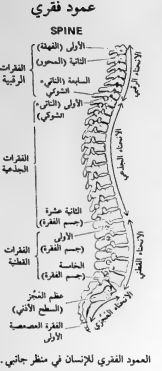
[ملاح] عَمُود إرشاد. عمودُ يؤدي عمل منارةٍ أو مرشد.

spindle fiber

[خلايا] لِيفٌ مِغْزَلتي. أحد عناصر المغزل الليفية الشكل، وهو عبارة عن مجموعة أنابيب دقيقة ناتجة من تماثُـر سلسلة اللَّيِثفات البروتينية بواسطة ترابط أوليّ من النوع S-S.

spindle tuber

[مرض نبت] تدرُّن مِغزَّلتِي. مرضٌ فيروسيٌ يصيب البطاطا ويتميز بالشكل المغزلي للقِمم والذَرَن.



بَلَخْش. سبينل SPINEL



بلورة سبينل من فرانكلين، نيوجيرسي.

spin magnetism

[فر صلب] مغنطيسية دَوْمية. مغنطيسية مسايِرة أو مغنطيسية حديدية تنشأ عن استقطاب دُومات الالكترونات في مادة ما.

Spinnbarkeit relaxation

[مك مائع] ارتخاء خيطي. مفعول دَفْقي يتمثّل بظهور خيوط سائلية عند سحب جسم مغمور من مائع ِ لَزج ِ مَرِن.

spinner

[ه.] هـوائتي دوار. 1 - هـوائي رادار قــابـل للدوران بشكــل أوتوماتي بالإضافة إلى المُعدّات المقترنة بـه مباشرةً. 2 - جزءً من جهـاز مسح ميكانيكي يـدور حـول محـور، يقتصر عـامّـةً على الحالات التي تكون فيها سُرعة الدوران عاليةً نسبياً.

spinneret

[لا نقار] مِغْزَال. عضو يَغزِل أليافاً من إفرازات الغُدد الحريرية. [نسيج] مِغْزَال. أداة معدِنية تحتوي على عدد من الثقوب الدقيقة ينبثق منها محلول لَدْنُ بسُرَع عالية ليؤلف شُعَيْرات النسيج. [م] درّار. مِغْزال. قالَب بُثقٍ فيه ثقوب كثيرة يُدفع خلالها لَدْنُ مصهور لتكوين فتائل.

spinning

[نسيج] غَزْل. تحويل الشُعيرات والألياف النسيجية إلى خيوطٍ عن طريق السَحْب والبَرْم.

[هـ] بَقْق دَرّي. دَرّ. بثق محلول ِ دَرّ (مثل لذْنِ مصهور) خلال قالب بثق درّار (مغزال).

spinning band column

[كيم تحل] عمود شريط التدويم. عمود تقطير تحليلي يوجد في داخله سلسلة من شرائط التدويم، حيث يقذف الفعل الطاردي لهذه الشرائط طبقة من السائل على السطح الداخلي للعمود، مما يساعد على تحقيق تماس أفضل بين السائل والبخار.

spinning machine

[نسيج] مِغْزل. مكنة تقوم بغُزُّل الخيوط من الألياف أو الشُعيرات المتواصلة.

[ه مك] مكنة رَحُو. مكنة تدويم. 1- آلة لِلْفَ مادة العُزْل على سلكِ كهربائيً. 2- آلة لتشكيل المُنتَجات المعدنية المحدِّقة

spinoblast

[لا نقار] جَدُّعة شُموَ يُكية *. جذعة توازنية لها عُوَّامة من الخلايا الهوائية وشويكات وخطاطيف على السطح.

spinochrome

[كيم حي] خِضاب الشوكيّات. أحد أنواع الخضاب المُضوية للقُنفذيّات البحرية. يوجد في قنافذ البحر وبعض الحشرات المتماثلة الأجنحة.

spinode

انظر cusp.

spinor

[ر] دُوّام. 1 م متّجه له مركّبتان عُقليّتان يخضع لتحويل أحادي وحيد المقاس عندما يدور النظام الإحداثي الثلاثي البُعدُ. وهو يمثّل حالة الدُوَمان لجُزيء تبلغ دُوْمته 1/2. 2 مصورة عامة إن الدُوَام من الرتبة (أو المرتبة) n هو شيء عدد مركّباته 2 يتحوّل كجّداءات مركّبات n دُوَام من المرتبة الواحدة. 3 مركّبات مركّبات مركّبات مركّبات عقدية ذات أربع مركّبات عُقدية تتحوّل خطياً تحت تأثير تحول لورنتز Lorentz بحيث إذا كانت حلًا لهما في الإطار المحوّل. وهي تسألف من الأصلي، ظلّت حلًا لها في الإطار المحوّل. وهي تسألف من مُلوامين (التعريف الأول). يُسمّى أيضاً Dirac spinor.

spin-orbit coupling

[مك كم] إقتران دَوْمي صَداريّ. النفاعُل بين دُومة الجُسيم وكمية حركته الزاويّة المداريّة.

spin-orbit multiplet

[فز] عَدُودةً دَوْميّة مداريّة. مجموعة حالاتٍ ذَرِّية أو نووية تتباين طاقاتها في حساب الإقتران الدومي المداري فقط. فالعدد الكموميّ للزَّحْم الزاويّ الذَوْمي الكلي \$، والعدد الكمومي للزَّحْم الراويّ الكلي 1 متساويان في كل الحالات، وتُعَشَون سَويّات الطاقة بالعدد الكمومي للزَحْم الزاويّ الكليّ لـ.

spinous process

[تشر] **نُقوء شوكيّ**. أيّ بروزٍ دقيق حادَ على العظم.

spin paramagnetism

[فرّ صلب] مغنطيسيّة مسايرة دوهيّة. مغنطيسية مسايرة تنشأ عن دُومات الالكترونات في مادة ما.

spin-parity

[فز جسيم] **زوجيّة الدَوْمة**. رمز مؤتلف ^مل لدومة جُسيم أوليّ لـ وزوجيّته الذاتية P.

spin quantum number

[مك كم] عدد كمي دؤمي. النسبة بين أقصى قيمة للمركبة الملاحظة لدومة منظومة وبين ثابت بلانك Planck مقسومة على 2 على وهو عدد صحيح أو نصف صحيح.

spin resonance

انظر magnetic resonance .

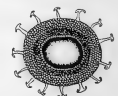
spin rocket

[هـ فضا] صاروخ تدويم. صاروخ صغير يُعطي حركة دُوَّامية لمُركبة صاروخية أو سفينة فضاء، أكبر منه حجمة.

spin safe

[حرب] مامون التدويم. مُصطلح بشير إلى الصِمامة التي تكون مأمونة عند أداء دوران مكافىء لذلك الذي تبلغه أنساء الطيران، يعني ذلك ضرورة وجود قوى مَلْ: أخرى الإعداد الصِمامة للتفجير.

جَذْعة شُوَيكية SPINOBLAST



spin space

[ر] فضماء المدّومان. الفضاء المتّجهي ذو البُعدين، على الأعداد العُقَدية، الذي تُعتبر تحويلاته الأحادية الوحيدة المقاس تمثيلاً ثنائي القيمة وثنائي البُعد لزمرة الدوران الثلاثي البعد. ويمكن أن تمثّل متّجهاته مختلف حالات الدومان لجُزيء تبلغ دومته 1/2، كما يمكن لتحويلاته الأحادية الوحيدة المقاس أن تمثل دورانات هذا الجزيء.

spin-spin energy

[فز] طاقة دَوْميّة دومية. طاقة تفاعل تتناسبُ مع الجداء السُلّمي (العددي) لكمية الحركة الزاويّة الدّوْمية لمنظومتيّن.

spin-spin relaxation

[فز صلب] إرتضاء دَوْمي دومي. إرتخاء مغنطيسي يلاخظ بعد تسليط حقول مغنطيسية ضعيفة يُعاد فيها توزيع الزيادة في طاقة الكمون المرافِقة لدَوْمات الالكترونات في حقول مغنطيسية بين الدَوْمات، مما يؤدي إلى تسخين منظومة الدومات.

spin stabilization

[هـ نضا] مُوازَّنة بالتـدويم. استقرار اتجاهي لسفينة الفضاء يحدث بتأثير القوى الجَيروسكوبية الناتجة من تدويم جسم حول محوره التناظري.

spin state

[مك كم] حالمة دَوْمية. وضعية للجُسيم يكون فيها لدَوْمته الإجمالية، ولمركبة دومته حسب محور معين، قيمتان محدَّدتان، وبدقة أكثر تكون داللة موجة الجُسيم دالة ذاتية في المؤشَّرات المناظرة لهذه الكميات.

spin temperature

[فز صلب] درجة حسرارة دَوْمية. هي بالنسبة إلى منظومة دَوْمات الكترونية في شبكة، درجة الحرارة التي يتمّ عندها التعبير عن كيفية توزيع مجموعة الدومات على سَوِيّات الطاقة بواسطة توزيع بولتزمان Boltzmann.

spinthariscope

[الكتر] كاشف اشبعة الفا. أداة لمشاهدة تبلالؤ جُسيماتِ ألفا على شاشة متألفة، وذلك بواسطة مجهرٍ عادةً.

Spintheridae

[لا نقار] فَصعيلة النشواريّات. فصيلة من امفينوميات الشكل من الحُلْقيات الصغيرة كثيرات الشعر، تصنّف ضمن التائهات.

Spinulosida

[لا نقار] رتبة الشُو يُكِيّات. ربة من صُفيف النجميات، يندر نيها وجود الملاقط، وبدو الصفائح الهامشية التي تحيط بالأفرع والقرص صغيرة وغير جلية. كما توجد الأشواك في مجموعات على السطح العُلوي.

spin wave

[الز صلب] موجمة دَوْميّة. تغيَّر جُيْبيّ لكمية الحركة الزاويّة المرافقة للمغنطيسيّة (غالباً كمية الحركة الزاوية المدومية للالكترونات) يتتشر عبر شبكة البِلُورة.

spin welding

[ه.] لحام تدويمي. صَهْر جسمين (مادتين لدنتين مثلًا) بدفعهما معا وتدويم أحدهما، فتصهر حرارة الاحتكاك الطبقة السطحية بينهما، ثم يوقف التدويم، ويثبت الجسمان معا حتى ملتحما.

spiny-rayed fish

[فقار] سعط شسائك الرعانف. التسمية الشائعة للأسماك الشُعاعية النزعانف. تُسمّى على هذا النحو لوجود أشعةٍ زَعنفيةٍ صلبة مستدقة وغير مُتشعّبة، تُعرف باسم الأشعة الشوكية.

Spionidae

[لا فقار] فصعلة المسبيونيات. فصيلة من الديدان الخُلْقية السبيونية، تنتمي إلى المستقِرّات.

spioniform worm

[لا فقار] دودة سبيونية. حلقية كثيرة الشعر تتميَّز بوجود شَفْع م من المَلامس المثلَّمة تتراوح بين القصيرة والطويلة قرب الفم.

spiracle

[نقار] متنفَّس. 1 ـ الفُتحة التنفسية الخارجية لدى يرَقات الحيتان والضِفدعيّات. 2 ـ الشَقَ الحشويّ الأول لدى الأسماك. [لا نقار] مُتَنفَّس. قُتحة تنفُسية. فُوَّهة تنفسية خارجية للجهاز القَصَبيّ في بعض الحشرات والعناكب.

spiral

[ر] حَلَرْهِن. منحنٍ بسيط في مستوٍ يلُفّ بـاستمرار حـول نفسه، وذلك نحو نقطةٍ مفروضة، أو يصدر من نقطة مفروضة.

spiral arms

[فلك] ذراعها السكديم اللهولبي. شكل مقطعي لبعض المجرّات التي تُسمى باللولبية. وهذان المقطعان المسمّيان بالذراعين يتألفان من نجوم وغبار وغاز، ويمتدّان من مركز المجرة ويلتفّان حولها.

spiral band

[رصد] تشويط لولبيّ. أصداء رادارية ذات شكل لولبيّ آتية من مناطق الترسيب داخل الانخفاضات المدارية الشديدة (إعصارات أو طيفونات) وهي تنحني حَلَزونياً نحو مركز العاصفة، وتبدو مندمجة لتكوّن الحائط حول قلب العاصفة. يُسمّى أيضاً -hurri . يُسمّى أيضاً -cane band, hurricane radar band

spiral bevel gear

[تصميم] مسئنة مَشْطُوبة حلزونية. مسنة مشطوبة ذات أسنانٍ محنية وماثلة تمكن من التعشيق التدريجي وإدخال عدد من الأسنان معا في وقت واحد، أكثر مما تُدخله مسننة مشطوبة مكافشة ذات أسنان معدولة (أي أنها تعطى نسبة تراكب أعلى للأسنان).

spiral binding

[تخطيط] تجليد بشريط لولبيّ. تجليد الكتاب بتسرير سلك أو شريط لدائني خلزوني في ثقوب عند طَرَفَيْه.

spiral chute

[تصميم] مَسْقط حَلسروني. مجرى ثِقالي على هيئة تساةٍ مائلة

فصيلة السبيونيات SPIONIDAE



Nerinides، منظر ظهري يظهر فيه الجزء الأمامي (إلى اليسار) والقسم الذيلي (إلى اليمين).

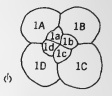


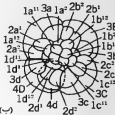


Spinther، منظر ظهري.

تقشم حلزوني

SPIRAL CLEAVAGE





نَسُ خلويً لنمط التقسم الحلزوني في بيضة Crepidula من معديات الأرجل، يُساهد من القطب الحيواني. (أ) مرحلة الثماني خلايا، ييِّن الربع الأول للقسيمة الصغرى (1d-1a) والقسيمة الضخصة (1D-1A). (ب) مرحلة المخمس والمشرين خلية.

المَفَطَع، يُتيح التعاشق التدريجيّ للأوجُّه المتزاوجة.

spiral layer

انظر Ekman layer .

spiral ligament

[تشر] رباط حلزوني. رباط لـولبي. النسيج الضام الشبكي الذي يربط النشاء القاعدي بالجدار القوقعي الخارجي في أذن الثدرات.

spiral mold cooling

[ه] تبريد حلروني للقالب. تبريد قالب حَقْنِ عن طريق تمرير سائل في تجويف حلزوني في بدن القالب.

spiral of Archimedes

[ر] حَلَـرُون ارخمِيدس. منحن لولبيّ يمر بنقطة الأصل، معادلته في الإحداثيات القطبيّة هي r = a 0. يسمّى أيضاً .Archimedes' spiral

spiral organ

انظر organ of Corti ,

spiral pipe

[تصميم] انبوية حلزونية. انبوية لولبية. أنبوبة فولاذية متينة خفيفة الدوزن، ذات خط التحام واحد حلزوني مستمر من أحد طرفيها إلى الطرف الآخر.

spiral plate exchanger

[هكيم] مُبادلٌ ذو صَفيحة حارونية. أداة للإنتقال الحراري، تُصنع من زوجَن من الصفائح المدورة على شكل حَلزون لتحقيق مسارين مستطيلين نسبيا، وذلك لتأمين عملية الانتقال الحراري بين مائعين يتدفقان في اتجاهين متعاكسين.

spiral pressure gage

[هـ] مقيلً أن صغط حَلزوني. جهازٌ لقياس الضغوط، فيه حلزون أنبوبي مجوّف يتلقى ضغط الشبكة الذي يشرّه الحلزون (يحلّ لفة) بما يتناسب مع الضغط في الأنبوب. يُسمّى أيضاً -spir al gage

spiral ramp system

[ه منجم] نظام المنزَلِقات اللولبية. تشغيل المناجم بواسطة حفر طُرُق نقل ماثلة باعتدال من السطح وإلى نطاق إلخام تحت سطح الأرض.

spiral ring structure

[فلك] بُنية حَلْقية لولبية. فُرَّهة قمرية تلتف فيها التلال لولبيًّا ني الداخل بدءاً من الجدار الأساسي عبر الأرض.

spiral scanning

[هـ] مستح حلزوني. مسح يكون انجاه أقصى إشعاع فيه على شكل جزء من حلزون، ويكون الذوران في انجاه واحد دائماً. يُستعمل مع بعض أنواع هوائيّات الرادار.

spiral spring

[تصميم] نسابض حَلَرُونيُّ. تضيبُ نابضيّ أو سلكُ ملفرف

مستمرة، تلتف حلزونيًا حول عمود لنقل المواد إلى مستسوى منخفض.

spiral cleavage

[أجنة] تقسُّم حَلَزوني*. تقسُّم للبيضة يتميز بَتْكُون كُتُل خلويّة ذات تناظر حلزوني كما في الرخويّات.

spiral conveyor

انظر screw conveyor .

spiral cutterhead

[ه منجم] راس مِقطاع لولبي. أداة حفر دُوَّارة تُزيع الرمل الغِرْيَنيُ أو الجُرُول، وتُلقَّمُ هذه المواد في مدخل كَرَّاءةٍ ماصَّة.

spiral delay line

[كهرمغ] خطُّ تاخيس لـولبيّ. خطَّ نقل ذو ناقل داخليّ داخليّ حاذ ونيّ.

spiral flow tank

[ه مدن] حَزّان بتهوية لَـوْلبية. حوضُ تهوية في عملية تنشيط الحَمّا، يُشر فيه الهواء بحركة حلزونية ولولبية بتحكم من حارفاتٍ وتوزيع مناسب لناشرات الهواء.

spiral flow test

[م] إختبال التدفّق الحَلسروني. تعيين خصائص التدفّق لراتنج يتصلّد بالحرارة، وذلك بقياس طول الراتنج المتدفّق ووزنه على طول مسار تجويفٍ حلزونيّ.

spiral four cable

[كهر] كَبْل رُباعي لولبي. كبل رباعي تكون فيه النواقل الأربعة مجدولة حول محور مشترك، يُستخدم زوجا النواقل المتقابلة كأزواج وليس كأسلاك منفردة.

spiral gage

انظر spiral pressure gage انظر

spiral galaxy

[فلك] مجرَّة لولبية. نوع من المجرَّات تَصَنَف على أساس مظهر صورتها الفوتوغرافية. وهذا النوع يتضمن مجموعَتْن رئيسيَّتَّن: اللولبية العادية التي لها تناظر استداري في النواة والذراعين، واللولبية العَصَوية (ذات العصا)، والشكل الغالب في هذه هو عصا مضيئة تخترق النواة، ولها ذراعان لولبيّان يبدءان في نهايتي العصا، أو ذراعان مُماسّان لطرفين مضيئين تنتهي بهما العصا.

spiral ganglion

[تشر] مُحقدة حَلَزونية. عقدة لولعيّة. عقدة الجزء القوّعيّ للعصب الدِهليزيّ القوقعي تطوّقها القناة اللولبية لمحور الحلزون.

spiral gear

[همك] مُسئَّنة لَـوْلبية. مسننة لَوْلبية تنقُل القدرة من عمود إدارة آخر غير متوازٍ مع العمود الأول.

spiral-jaw clutch

[همك] قابضٌ لولبيّ القُكوك. قابض فكّي معدَّل، لولبي



يتصف النابض الحلزوني بكونــه يتفرد بمفدرته على الاستجــابـة لنــوعين من القوى:

(أ) الاستجابة لقوة اللّي، حيث يظل
 النابض حازونياً مفلطحاً.
 (ب) الاستجابة لقوة انتقالة عمودية على
 مستوى النبابض، حيث يتحول النبابض

إلى حلزون مخروطي.

المنقرضة، من رتبة حاملات اللولب، تضمّ في الـدرجة الأولى أشكالًا مضلّعة ذات لوالب موجّهة جانبية أو بطنية، ومِساحات بَيْنيّة متسعة، وخط مُفصِليّ مستقيم.

Spirillaceae

[حي دق] قصيلة البرّيميات. فصيلة من الجراثيم عُصَيّاتها منحنية بشكل لولبيّ، وتتميز بحركة تشبه حركة المِبْرام (نازعة السُدد).

Spirillinacea

[لا نقار] فوق فصيلة الاواليات الحلوبية. فوق فصيلة من الحيوانات الأوالي المُنخربة من رُتيبة الدولابيّات، تتميز بقوقعة منبسطة التحلّرُن أو مخروطية وطيئة ذات جدارٍ يتألّف من الكلسيت الشُعاعيّ.

Spirillospora

[حي دق]. جنسٌ من الجراثيم ينتمي إلى فصيلة السابحات الشعاعية، مغلّفات أبواغه كُروية أو شبه كروية، وأبواغه عَصَوية أو لولبية أو منحنية، قابلة للتحرك بواسطة أسواطٍ شبه قطبية.

Spirillum

[حي دق]. جنسٌ من الجراثيم من فضيلة البريسيات، تتحرك بواسطة خصلة مكونة من 5-20 سوطاً على كلا القطبين. تحتوي السيتوبلازما على حبيباتٍ من متعدد هيدروكسي الزُبْدات.

spirit compass

[ملاح] بُوصلة كُحولية. بوصلة ساثلية تَستخدم خليطاً من الكُحول والماء.

spirit duplicating

[تخطيط] نسبخ الخرائط الملوّنة. طريقة لإنتاج الخرائط بالتلامُس، يمكنها إنتاج الخرائط المتعددة الألوان ذات الموضع الصحيح بالنسبة لبعضها بعضاً بدورة واحدة في المكّنة. تُرسم الخريطة على ورق شفاف ذي ظهارةٍ من الكربون، ويمكن استخدام كربون مختلف الألوان في الحصول على صورة متعدّدة الألوان.

spirit level

انظر level.

spirit stain

[مواد] صِيباغ كُحولي. صباغ مذاب في كحول مثيلي، بُستخدم في صَبْغ سطوح الخشب.

spirit thermometer

[ه] محرار كحولي. أداة لقياس درجة الحرارة، تتألف من أنبوب شَعري مُغلَق، وفي أسفله مستودع بُصيلي الشكل فيه سائل (كحول مثلاً). عندما يسخن المستودع، يتمدد السائل في الأنبوب الشعرى مبيناً درجة حرارة البصيلة.

spirit varnish

[مواد] ورنيش كحولي. ورنيش اصطناعي يتكون من راينج أو أسفلت أو إستر سلَيلوزي مُذاب في مذيب طيّار.

على هيئة حُلزون أرخميدس في مستوٍ واحد، وكلُّ من طرفيه مثبت بوصلةٍ لتسليط القوى من آلية ميكانيكية .

spiral thermometer

 [هـ] محرال خلزوني. حلزون ثنائي المعدن، يزداد التفاف أو ينفتح مع تغير درجة الحرارة.

spiral-tube heat exchanger

[م] مُسِادِل حراري ذو انابيب خلزونية. ترتيبة لتبادل الحرارة بالتيار المعاكس، تتكون من مجموعة بلفات متمركزة وملفوفة خلزونيا، وتتصل عادة بمشاعب. تُستخدم في التبادل القرى في وحدات فصل الهواء.

spiral valve

[فقار] دِسعامٌ لَوْلَعِيُّ*. ثُنْية لولبية للغِشاء المُخاطيّ في الأمعاء الدقيقة لدى صُفيحيّات الخياشيم وبعض الأسماك السدائية، تزيد من مِساحة الامتصاص.

spiral welded pipe

[تصميم] انبوبة لولبيّة اللِحام. أنبوبة فولاذية مصنوعة من شرائح طويلة من لوح فولاذي، مجمّعة معا لتُكُون خطوط اتصال حلزونية ملتحم بعضها ببعض.

spiral wire column

[كيم تحل] عمودُ السلك الحلزونيّ. عمود تقويم (تقطير) تحليليّ فيه سلك مُحَلزَن على طول العمود من الداخل، يعمل كسطح تماسٌ بين السائل والبخار.

spiramycin

[حي دق] سِببيرامِيسين. معقَّد من المضادّات الحيوية المتقاربة التي تشب الإريتروميسين من حيث البنية والمفعول المضاد للجراثيم. ينتج من Streptomyces ambofaciens.

spiraster

[لا نقار] شُموَيْكة نجمية. شويكة حَلَزونية تحمل أشعة في المسامّيات.

spire

[عمر] قِمَّة مستدَقَّة. إنشاء قَضِيف مستدَق يعلو بناءً آخر، مشل البرج، ونادراً ما يقل ارتفاعه عن ثلثي الإرتفاع الإجمالي، كما يندر أن تتكسّر خطوطه المعمارية على مراحل. [نبت] عُسْلج. عُسْلُوج. نَصْل شريطي أو سُويقة رفيعة.

spiricle

[نبت] خيط مُحَلَّزن. خيط ملتف في غُلُف بعض البذور يستقيم بالرطوبة.

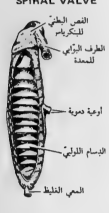
Spiriferida

[حفر] رُتبة حسامِلات اللَـوْلب. رتبة من عَضَـدِيَّات الأرجل الأحفوريَّة المَفصِلية تتميز بلولب صغير، وهو شَفْع من الأشرطة الملتفَّة من الكلسيت تحملها الساق.

Spiriferidina

[حفر] رُتَيْبةُ حاملات اللّولب*. رُنيبة من عَضُدِيّات الأرجل

دِسام لولبي SPIRAL VALVE



مقطع المعي الدقيق للقرش Squalus مقطع المدقيق الدوساء اللولي.

رتيبة حاملات اللولب
SPIRIFERIDINA

Sain

منظر ظهري لمصراع Spinocyrtia.

Spirobrachiidae

[لا نشار] فَصيلة حَلَزونيات الخياشيم. فصيلة من العضُديات، من رتبة محفظيّات الكُلَى.

Spirochaeta

[حي دق]. جنسٌ من الجراثيم ينتمي إلى فصيلة الشَّغريات اللولبية، خلاياه لولبية الشكل ذات لَيْنَفات محورية. تعيش حرةً في المياه والوحل ومياه المجارير المحتوية على كبريتيد الهيدروجين.

Spirochaetaceae

[حي دق] فصيلة الشَعريّات اللولبية. الفصيلة الوحيدة في رُنة الشعريّات اللولية.

Spirochaetales

[حي دق] رقبة الشُعريات اللولبية. رتبة من الجراثيم تنميز بخلايا نحيلة لولبية تنتظم أحياناً في سلاسل.

spirochetal jaundice

انظر Weil's disease .

spirochete

[حي دق] شعرية لولبية. الاسم الشائع لأي عضو من أعضاء رتبة الشعريات اللولبية.

spirochetemia

[طب] تَلَوْلُب الدّم. وجود اللولبيّات في الدم.

spirocyst

[لا فقار] كيس تنقسي. محفظة رقيقة الجدار تحوي خيطاً ملتفاً حلزونياً قابلًا للانقلاب، غير مسلح وطويل، قطره متجانس، توجد في مِعائبات الجوف.

spirograph

[طب] مُخطِّط التنفس. جهاز لتسجيل التنفس.

Spiroid gear

[تصميم] مُسَنَّنة شبيه حَلَزونية. إسم تجاري وضعته شركة Illinois Tool Works لمسننة تشبه المسننة المشطوبة المتخالفة المحاور، إلا أنها تعمل في التعشيقة بمثابة مسننة دُودية، وتُستخدم في وصل عمودين متخالفين.

spirometry

[اعضا] قياس التنفس. قياس حجوم الهواء الممكن إدخاله إلى الرئتين أو إخراجه منهما بواسطة أحد أجهزة قياس الغاز (مقياس هواء التنفس).

spironolactone

[صيدل] سبيرونو لاحتون C24H32O4S. إستروثيد له خُلْفة لاكتونية مرتبطة عند الكربون - 17. يستعمل مُدِرًا للبول.

Spiroplasma

[حي دق]. جنسٌ ينتمي إلى صف رخويّات الغِشاء، خلاياه متعدَّدة الأشكال، يتغير شكلها من كُرويّ إلى حلزونيّ. لـه خيوط متفرّعة غير حلزونية.

spiro ring system

[كيم عضو] منظومة حُلْقية حلزونية. بُنية جزَيْئية تتألّف من بنيتين حلقيتين لهما ذرّة مشتركة واحدة. مثالها البنتان الحلزوني.

Spirotrichia

[لا نقار] صُفيف حَلَرُونيات الهُدْب. صُفيف من الحيوانات الأوالي من صف الهدبيات، يحوي تلك الهدبيات التي تتميز ببنى هديية مركبة وجلية، تُعرف بالذوائب، كما تتميز بعُضَيَّاتٍ فموية.

spirule

[تخطيط] مِنقلة حاسبة للمُتَّجِهات. إداة لَذْنة تسركُب من مِنقلة وذراع مرتِكر ذي خَلَزون لوغارتمي. تُستعمل في جمع الزوايا بين المتجهات، وفي ضرب مقادير المتجهات.

Spirulidae

[لا فقار] قصعيلة الحُلَيْزِفيّات. فصيلة من الرِخوبات رأسيات الأرجل، تحوى عدداً من أنواع الحبّار.

Spiruria

[لا نقار] صُغيف حلزونيات الذيل. صفيف من الخيطيات، من صف المُفرزات.

Spirurida

[لا نقار] رُتبة حلرونيات الديل. رنبة من الخيطيات الفُسميدية من صُفيف حلزونيات الذيل.

Spiruroidea

[لا نتار] فوق فصيلة حلزونيّات الذيل. فوق فصيلة من الخيطيّات حلزونيات الذيل، تتطفّل على الجهازين التنفسي والهضمي للفقاريات.

spit

[جغر] لسانٌ رمليّ. لسان ساحليّ. بقعة صغيرة من اليابسة تشمل عادةً رملاً أو جرولاً، وتنتهي في المياه المفتوحة. [هـ] يُضره. يشعُل صِمامة.

Spitsbergen Current

[بحر] تعيار سعيشسئر غن. تيار محيطي يتدنّق شمالاً وغرباً من مكانٍ جنوبي سبتسبرغن، ثم يندمج تدريجيًا بتيار غرينُلاند الشرقي في بحر غرينلاند. وهو استمرار للفرع الشمالي الغربي من التيار النُروجي.

spitted fuse

[هـ] صمامة مفتوحة. صمامة بطيئة الاحتراق، مفتوحة عند طرف الإشعال لتسهيل اشتعالها.

spitting rock

[هـ] صخرة قاذفة. كتلة صخرية مُجهدة تتكسر وتقذف قطعاً صغيرة بسرعة ملموسة.

SPL

. sound pressure level

splanchnic mesoderm

[اجنة] وريقة حُشوية وسطى. الطبقة الداخلية للوريقة

splenomegaly

[طب] طَحَلٌ. ضَخامة الطِّحال.

splent coal

انظر splint coal .

splice

[تخطيط] يُسوصِل. يَلْصِق. يَصِل إحدى قطعتين من الفيلم بالأخرى.

[كهر] وُصلة. رباط. وصلة تستخدم في وصل ناقِلين بقوة ميكانيكية وناقلية كهربائية جيّدتين.

[هـ] يُـوصل. يضم جزءين من حبل أو سلك مثلًا، لتكوين جَديلةٍ ذات طول مُتَصِل.

spliced

[جيو] مُشَعَبِك. مُتَراكب. مَجْدُول. متعلَّق بالعروق التي تَستدِقّ كثيراً عند طرف منها، ثم تتجاوزها عند ذلك الطرف عروق أخرى موازية لها.

splice plate

[هـمدن] لوح توصيل. لوح تلسين. لوح لوصل ألواح الورّرة أو شِفاه الروافد.

splicing tape

[مواد] تنسريط وَصل. شريط لامغنطيسي حساس للضغط، يُستخدم في وصل الأشرطة المغنطيسية والأفلام السينمائية. يحتوي على لاصق صَلْدٍ لا يُدْبِق المعدَّات، ولا يسبب التصاق طبقات الشريط أو الفيلم المتجاورة على البكرة بعضها ببعض.

spline

[تخطيط] شريحة رسم المنحنيات. شريحة مَرِنة تُستخدم في رسم الخطوط المنحنية.

[تصميم] ضِلع. حُدة. لُسَيْن. واحدٌ من عدة خوابير منتظِمة التباعد ومقطوعة على نحو متكامل في عمود الدوران، أو هو أحد مجاري هذه الخوابير المقطوعة في صرَّة جزءٍ مقابل، والزوجان المتقابلان من هذه الخُدد يسمحان بنقل حركة الدوران، وكذلك الحركة الانتقالية على طول محور العمود.

[هـ] شعريحة. قِدّة. شريحة من الخشب أو المعدِن أو اللدائن.

spline broach

 [هـ مك] مِحْرَز تخديد. مِخرز لقطع خُدد مستقيمة الجوانب أو مجاري خوابير في الثقوب.

splined shaft

[تصميم] عصود مُضَلِّع. عمود مُخَدَّد. عمود في سطحه الداخلي أو الخارجي حافّات طولية تشبه أسنان المسنّات.

splint

انظر splint coal .

splint coal

[جيـو] فحم تتَنظـويّ. فحم حُمَّـريّ شـريـطيّ، صَلْد وكُتليّ ومُطفأ، رمـادي إلى أسـود اللون يتميـز بكَـــرٍ خشن غيـر منتظم

الوسطى الجانبية التي تتُحد مع الوُرَيقة الداخلية العميقة بعد تشكُّل الجوف العامّ.

splanchnic nerve

[تشر] عصب خشوي. عصب تمتد ألياف من العُقد الصدرية السفلي المُجانِبة للعمود الفقري الى العُقد الرادفة.

splanchnocranium

[تُسر] قِحفٌ كُشُعويّ. أجزاء من الجُمجمة مشتفّة من الهيكل البدائي للجهاز الخيشوميّ.

splanchnopleure

[أجنة] وُريقة حُشوية. أعمق طبقة من الوريقة الوسطى التي يتشكّل منها جزء من جدار القناة الغذائية وأجزاء من الأعضاء الحشوية في الجوفيّات.

spiashdown

[هـ نضا] حَطَّ في الماء. 1_ هبوط سفينة الفضاء أو القذيفة فوق الماء. 2_ لحظة اصطدام سفينة الفضاء بالماء.

splash erosion

[جيو] حَتَّ رشَّعي. تحاتً ينتج من الاصطدام بقطرات المطر المتساقطة.

splash lubrication

[ه] تزليقٌ تَرْشساشيّ. نظام لتزليق المحرِّكات، تنغمس فيه محامل قضيب الوصل في أحواض الزيت مما يؤدي إلى رش الزيت على الأسطوانة وقضبان الكبّاسات.

splatter

[اتصال] تشعوم دُرُويي. تشوّه ناتج من فرط تضمين مرسِل معين بواسطة إشارات دُروية قصيرة الأمد، وخاصة الأصوات المشتمِلة على توافَقيّات عالية التردد. وهذا التشوّه عبارة عن نوع من تداخل القنوات المجاورة.

spleen

[تشر] طحال. عضو شبه لَمْفي مكون للدم في جهاز الدوران، موجود في معظم الففاريات.

splenectomy

[طب] إستنصال الطحال. إستئصال جراحي للطحال.

splenic fever

انظر anthrax .

splenic flexure

[نشر] إنحناء طحاليّ. إنثناء طحاليّ. التفاف حادّ للقُولون (المصران الغليظ) تحت الطرف السُفليّ للطحال، يصل القولون النازل بالقولون العرضانيّ.

splenium

[تشر] ذَنَّبُ الجسم التُّقَنيّ. الطرف الخلفي المستدير للجسم الثَّفني. الثَّفني. [طب] ضِمادة. بين أربعة أجسام أو مَعالم محدَّدة المواقع، دون حاجة إلى رصد متوسَّط مشترك بينها.

split flap

[منفا] قَلَابِة مشقوقة. لوح مَفصِلي يُشكّل الجزء الخلفي من أعلى جسم المُنساب الهوائي أو أسفله. قد يُحرف الجازء السفلي للحصول على مزيدٍ من القوة الرافعة ومقاومة السّحب، وقد يُرفع الجزء العُلوي فوق قسم من الجناح للحصول على تحكم جاني .

split-lens interference

[بصر] تداخل العدسة المشطورة*. تداخل تُحدثه العدسة المشطورة بِيلية Billet .

split link

[تصميم] **وُصلة مشنقوقة**. وصلة معدِنيـة على هيئة لفُتيْ لـولبٍ مضغوطتين معاً.

splitnut

[ه] صَمولة مشقوقة. صمولة مشقوقة محورياً إلى نصفين، لتسمح بالتعشيق (قفل) أو فصله (فتح) بسرعة.

split personality

[نفس] شخصية منفصمة. حالة إنفصام تختلف فيها مكونات الوحدة الشخصية السوية حيث تعمل كل واحدة من هذه المكونات وكانها تؤلّف كياناً مستقلاً.

split-phase motor

[كهر] محرّك مجرّ الطور. محرك تحريضي وحيد الطور ذو لفائف مساعدة موصولة على التوازي مع اللفاقة الأساسية، ولكن وضعها المغنطيسي مُزاح عن الوضع المغنطيسي للفاقة الأساسية بحيث تُحدث الحقل المغنطيسي الدوار المطلوب للإقلاع. تنفتح الدارة المساعدة عادة عندما يبلغ المحرك سرعة معينة.

split pin

[تصبيم] بَنَانَة مشقوقة. مِسمار مفلوق. بنانة رنيعة مشقوقة طوليًا عند أحد طرفيها بحيث يمكن فَرْد الشِقَين لتثبيتها في موضعها.

split-ring core lifter

[تصميم] رافعة لُبُيَّة مشقوقة الحلقة. حلقة فولاذية مُصَلَّدة ذات شَقَّ مفترح واستدقاق خارجي وسطح مشرشسر داخلي أو خارجي. تسمح، وهي ممددة، بمرور اللُبَّ من خلالها بحُريّة، أما عند رفع حبل الثُقب فإن سطح الاستدقاق الخارجي ينزلق إلى أسفل في شُطْبة اللقمة أو غلاف الهكَ مُسَبِّباً تقلُص الحلقة وقبضها بإحكام على اللب الذي تحيط به. تُسمّى أيضاً يضاً core catcher, core lifter, ring lifter, split-ring lifter, spring. lifter.

split-ring lifter

انظر split-ring core lifter

split-ring mold

[م] قالَبٌ مشقوق الخلقة. قالب لدائن يتم تجميع كُتلة

split

[جيو] راقٌ مزدوج. راقٌ فحميّ لا يمكن تعدينه كوحدةٍ مفردة لأنه منقسم بسطح انفصال الصخر رُسوبيّ آخر. يُسمّى أيضاً coal split, split coal ...

[هـ منجم] 1 ـ يُقسَّم. يجرَّىء. 2 ـ قِسْم. فَرْع. 1 ـ نفسيم تيار الهواء إلى دوراتٍ منفصلة لنهوية أكثر من قطاع في المنجم. 2 ـ أيِّ قسم أو فرع من تيار النهوية.

split-altitude profile

[ه نضا] منحني طيران تُنائي الارتفاع. ممر الطيران في المستوي الرأسي على ارتفاعين منفصلين.

split-anode magnetron

[الكتر] مَغْنطرون منشبط و المصعد. مغنطرون يكون فيه المصعد الاسطواني مقسوماً طوليًا إلى نصفين تتولّد بينهما اهتزازات ذات ترددات عالية جداً.

split barrel

[تصميم] اسطوانة مشطورة. اسطوانة لبية مشطورة طوليًا بحيث يمكن فصل جزءيها وإزالة العَينة منها.

split-barrel sampler

[تصميم] مُعاين الاسطوانة المشطورة. أداة من النوع الدُّفعي ذات اسطوانة مشطورة لاستخراج عينات من التربة.

split base concept

[حرب] مبدأ تقسيم القاعدة. مبدأ ينطبق على وَحدة قتالية تعبوية (تكتيكية) منتشرة تُقسِم مواردها بين قاعدتي عمل, منفصلتين.

split bearing

[تصميم] مِحْمَل مشعطور. محمل عمود إدارة يتكون من جزئين مربوطين معا بمحازيق.

split cameras

[بصر] مصورة مردوجة. مجموعة من آلتي تصوير توضع الواحدة منهما بالنسبة للأخرى بشكل يؤلف زاوية تراكب ثابتة.

split cavity

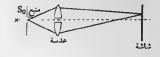
[هـ] فجوة مجزَّاة. فجوة، كالتي في قالَب، شُقَّت على هيئة أقسام.

split die

[فلز] 1 - قالَب مشقوق. 2 - قالب مُجَرِّا. 1 - قالب لتشكيل أسنان اللوالب، مصنوع من قطعة واحدة ذات شَقَّ طُولي يوصَّل السطح الخارجي بالتُقُب المركزي، مما يسمح بضبط المُقاس. 2 - انظر segment die.

split fix

[ملاح] التحديد المجزّا للموقع. تحديد موقع بواسطة زوايا السُدسية في المستوي الأفقي، ويتم الحصول عليه بقياس زاويتُين

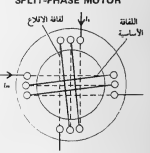


تداخل العدسة المشطورة

SPLIT-LENS INTERFERENCE

التداخل بواسطة عدسة بيليه المشطورة. يتقبل الفموء من المنبع So، عبر جزئين منفصلين من عسدسة، مسولًداً أهسداباً تداخلية على الشاشة.

محرِّك مجزِّاً الطور SPLIT-PHASE MOTOR



لفائف محرِّك مجزُّا الطور، Im = تيار اللفانة الأساسية يا = تيار لفانة الاقلاع.

SP logging

. spontaneous-potential well logging انظر

Spodosol

[جيو] سُمبودوسمول. رتبة من التربة تتميّز بنطاقٍ لَدُنٍ يعلو نِطاقًا كُسَاريًا مانِعاً.

spodumene

[معدن] سُبورُ وَمِين *. تريفان. LiAlSi₂O₆. معدن كلينوبيروكسِين أبيض ماثل إلى الأصفر، أو ماثل إلى الأرجواني، أو أخضر زُمُرديّ. يوجد على شكل بِلورات منشورية. قساوته حسب سُلّم موس من 6.5 إلى 7، وكثافته من 3.13 إلى 3.2. وهو خام الليتيوم. يُسمّى أيضاً triphane.

spoi

[ه منجم] نُف اينة مُنجَمينة. 1 مادة الصخر الغطائي أو السكرمعبدني في منجم للفحم. 2 مطبقة من خليط من الفحم والنفاية.

spoil bank

[ه منجم] رُكام النُفايات المَنجمية. 1. هو في التعدين السطحي، تجمَّع الصخور الغطائية. 2 المكان الذي تترسّب فيه نفايات المنجم. يُسمّى أيضاً spoil heap.

spoil dam

[هـ منجم] حاجل النُفايات المنجمية. حاجز ترابي يكون منخفضاً تُجمع فيه النفايات المستخرَجة من حفرةٍ بثرية.

spoile

[كهرمغ] مُفسدة. مصبّعة مركبة على عاكس مكافئي بقصد تغيير نَمط الحُزمة الشعاعية الرفيعة للعاكس إلى نمط مربع قاطع التمام. إن تدوير العاكس والمصبّعة بقيمة 90° بالنسبة إلى هوائي التغذية يغير النمط الأول إلى النمط الثاني.

[هـ نضا] مُفْسِيدة. لـ وح او عدة الـ واح، او انبوب، او قضيب، او أي اداة اخرى تبرر في مجرى الانسياب الهـ وائي حول جسم، وذلك لإنساد سلاسة الدفق. وعلى وجه الخصوص، أداة تبرر من السطح العُلوي لمُنساب هـ وائي وتؤدي إلى زيادة مقاومة السَّحْب ونقصان في قوة الرفع.

spoil heap

انظر spoil bank .

spoke

[تصميم] مَرْمَق. قضيب أو ضِلع يمتد شعاعيًا (نصف قُطُريٌ) من مركز العجلة إلى حافتها.

spokeshave

[م] مِكْشَطَة منحنِيات. مِسْحَجُ تَسْنِيم. عُدّة صغيرة لنسوية سطوح محدّبة أو مقمرة.

spondylitis

[طب] طُهَر. إلتهاب الفَقَرات،

الفجوة المشقوقة في داخله للسماح بتشكيـل قطاعـاتٍ سُفليـة في المنتَج المشكّل بالقالب.

split-ring piston packing

[م. مك] حَشو حلقة الكبّاس المشقوقة. حلقة معدنية تركّب على كبّاس لمنع التسرب على طول جدار الاسطوانة.

split shove!

[تصميم] جاروف مشعوق. جاروف يحتوي على مجارٍ متوازية يفصل بينها شقوب، يُستخدم في أخذ عينات من الخامات المطحونة.

split-stator variable capacitor

[الكتر] مُواسِع متغيِّر منشطِ الساكن. مواسع متغيِّر يكون قطاع الدوار فيه مشتركاً لقطاعي الساكن المنفصلين. يُستخدم في أغراض التوازن في دارات خزان الشبِيكة والمَصْعَد في أجهزة الاسال.

splitter

[هـ كبم] مُجَــزُّىء. مصطلح في مصافي النفط، للدلالة على أبراج التجزئة التي تُنتج مجرى في أعلى برج التجزئة وآخر في أسفله.

splitter vanes

[هـ] ارياش مَجَزَّئة. مجموعة أرياش منحنية ومتوازية توجد في منحن حاد في مجرى غاز، ويكون شكل الأرياش ومكانها بحيث يساعدان على توجيه الغاز المتحرِّك حول المنحني.

splitting

[الكتر] إنشطار. هو في تمثيل إشارات البلاحة البعيدة المدى (Loran) القياسية (2000 كيلوهرتز) على المكشاف، النقصان التدريجي لطرف النبضة المقبل أو المُدير حتى تُماثل النبضة نبضَتْين، ثم نبضة واحدة تبدو طبيعية، ولكنها منزاحة زمنيًا بقَدْرٍ قد يبلغ 10.000 ميكروثانية. وسبب هذه الظاهرة انزياح الانعكاسات من طبقة غلاف التشرد ، وإذا لم يُكتشف تشوه الطرف المقبل، تسبَّب بأخطاء خطيرة في قراءة الوسيط الميلاحي.

[هـ منجم] 1 _ رقسائق ميكا. 2 _ شَعَقَّ. 1 _ رقبائق من الميكا (البَلق) لا يزيد سُمكها على 0.0012 من الإنش (30 ميكرومتراً) مفصولة من كُتُل أكبر. 2 _ أحد أزواج الحفر الأفقية التعدينية التي تُشق في العمود المنجمي في أعمال التعدين العَمَداني وذلك لجَنْي فحم العمود.

split vertical photography

[تخطيط] تصويق راسمي مجزاً. صور مأخوذة في وقتٍ واحد بالتي تصوير مثبتتين ربحيث تشكّل كل منهما زاوية مع الخط الرأسي، تأخذ إحداهما وضعاً مائلاً إلى اليمين، والأخرى وضعاً مائلاً إلى اليسار، وذلك للحصول على تراكب جانبي صغير.

split-word operation

[م ام] الإشتخال بكلمات مجرًّاة. عملية حاسب تنفَّذ وَفْق أَجزاءِ من الكلمة وليس الكلمة بكاملها، كما هي العادة.

سبودومین SPODUMENE



بلورة سبودومين مع بغماتيت من دوشِن، ماساشوسِتس.

spondylolisthesis

[طب] إسرلاق فقريّ. إسسرخاء الفقرات. إنزياح أمامي لفقرة فوق الفقرة التي تحتها، نتيجةً لخلل ثُنائيّ الجانب في القوس الفقري، أو لتآكل السطح المفصِليّ للسُطْحات الخلفية، ويعود ذلك لمرض مفصليّ انتكاسيّ.

sponge

[لا فقار] إسعقَنْج. الاسم الشائع لأفراد شعبة المسامّيات.

sponge gold

انظر cake of gold .

sponge grease

[مواد] شعم إسفَنْجي. شحم ليفي إسفنجي قاعدته الصودا.

sponge iron

[فلز] كديدٌ إسفنجيّ. حديد مساميّ أو مسحوق صُنع دون صهر بتسخين خام الحديد في غاز إرجاعي، أو مع فحم نباتي.

sponge metal

[فلز] معدن إسفنجي. أيّ معدنٍ مساميّ صُنع بواسطة إرجاع أو تفكُّك مركَّب ما دون صهر.

sponge rubber

انظر rubber sponge .

spongework

[جبو] نَسيب إسقَنْجي. نَمَطُ من الفراغات الصغيرة غير المنتظِمة المتشابكة على جدران كهوف الحجر الجِيريّ.

Spongiidae

[لا فقدار] فصديلة الإسفنجيات البحسوية. فصيلة من الاسفنجيات من رتبة القرنيّات الشبكيّة، افرادها منغرسة متكتّلة أو متفرّعة الشكل، ذات حُجرات مسوَّطة صغيرة، تتصل اتصالاً متميزاً بالافنية الزفيرية بواسطة قُنيّاتٍ ضيقة.

Spongillidae

[لا نقار] فَصعِللة إسفنجيات الماء العذب*. فصيلة من إسفنجيات الماء العذب أو شبه المالح من رتبة أحاديات الصلبات، رمادية اللون أو بُنيَة أو بيضاء بصورةٍ أساسية منغرسة أو متكتلة أو متكتلة المنزعة الشكل.

spongin

[كبم حي] إسففنجِين. بروتين صُلب مكون رئيسيّ لـالأليـاف الهيكلية في العديد من الاسفنج.

spongioblast

[أجنة] اروعة دِبْقَيّة. خلية أصلية تنشأ من الوريقة الخارجية في الأنبوب العصبي الجنيني، وتتمايز لتشكّل الخلايا الدبقية العصبية، وخلايا السيساء، وخلايا غمد العصب، والخلايا المرافقة للعُقد، وألياف مولر Müller في الشبكية.

spongiocyte

[نسج] 1 - خلية دِبْقية. 2 - خلية إسفَنجية. 1 - خلبة

الـدِبْق العصبيّ. 2_ إحدى خـلايا قشرة الكُظْر مظهرها إسفنجي نتيجة انحلال الدهن أثناء تحضير النسيج للفحص المِجهريّ.

Spongiomorphida

[حفر] وتبة إسفنجيات الشكل. رتبة صغيرة من الحيوانات الهيدرية المنقرضة من الحُقْب الميزوزي، لها هيكل شبكي مكون من صُفيَّدات منقبة متوازية مع السطح العلوي، ومن أجزاء عمودية متراصفة بانتظام على شكل دعائم.

Spongiomorphidae

[حفر] قصيلة إسقنجيات الشكل. الفصيلة الرحيدة من حيوانات هيدرية منقرضة من رتبة اسفنجيات الشكل.

spongocoel

[لا فقار] جوف الإسفَنْج . التجريف الـداخلي المتفرع من الإسفنج، يتصل بالخارج عن طريق المنفُذ الزفيري.

spongolite

[جبو] صحور إسفنجيّ. صخر أو راسب يتكوّن أساساً من بقايا الإسفنج. يُسمّى أيضاً spongolith.

spongolith

انظر spongolite .

spongy mesophyil

[نبت] نسيج و سطي إسفنجي. نسيج حُشْدوي إسفنجي. نسيج حُشْدوي إسفنجي. مجموعة من خلابا النسيج الحُشْوي المفكّكة وغير المنتظمة الترتيب، يتخلّلها فراغات عديدة بين الخلايا توجد بالقرب من السطوح السفلي للأوراق العريضة البينة التمايز. يُسمّى أيضاً spongy parenchyma.

spongy parenchyma

انظر spongy mesophyll .

sponson mount

[حرب] حاضن مدنع يُركب على المنصّة الخانية للدبّانة أو مُركب القتال. وقد بطّل استعماله عمل المبتب تعرّضه للإصابة ومجال رميه المحدود، بالرغم من الساع استخدامه في الدبابات القديمة.

sponsor

[اتصال] راع . مُقدَّم. مُعْلِنٌ يقوم بتسديد جزء من التكاليف الخاصة ببرنامَج تلفزيوني أو إذاعي أو جميعها.

spontaneous

[فز] تِلقَائيّ. ذاتيّ. عَفُويّ. يحصل دون تأثير عامل خارجيّ، وذلك بسبب خصائص ملازمة للشيء.

spontaneous abortion

[طب] إجهاض تِلقائق. فَذْتُ غير متوقَّع للجنين قبل اكتمال نضوجه.

spontaneous amputation

[طب] بَشُو تِلقائق. 1- بتر خِلفيّ. 2- بتر لا يسبّب جرح خارجيّ أو إصابة، كما في اختناق الإصبع.





مقطع طولي لأسفنج كلسيّ زقيّ

فصيلة إسفنجيات الماء العذب SPONGILLIDAE



اسفنج من فصيلة اسفنجيات المياه العذبة له قشرة تنمو على غصين.

لأنه يمتد في اتجاهٍ محدد.

spontaneous combustion

spontaneous fission

[فز نو] إفشعطار تِلقائتي. انشطار نووي لا يدخل فيه إلى النّواة أيُّ جُسيماتٍ أو فوتونات من الخارج.

spontaneous generation

انظر abiogenesis .

انظر autoignition.

spontaneous heating

[كيم] تسخين تلقائق. التفاعل البطيء للمواد مع الأكسجين الجوي عند درجات الحرارة المحيطة به. وهو تفاعل يُطلِق حرارة، تتراكم ان لم تتبدد، وتسبّب حريقاً بوجود المواد القابلة للإحتراق.

spontaneous ignition

[كبم] إيقاد تِلقائي. إيقاد قد ينشأ عند تخزين بعض المواد، مثل زيت التانغ (زيت شجرة الجوز المسهِل)، بكميات كبيرة. وينشأ عنه تَولُد حرارة لا يمكن تبديدها بسرعة، بتأثير جُرثومي غالباً.

spontaneous magnetization

[كهرمغ] تمغنُط تِلقائيّ. تمغنط تكتسبه بعض المواد في غياب حقل مغنطيسي مسلّط عليها.

spontaneous mutation

[ورث] طَفْرة تِلقائية. طفرة تحدث طبيعياً.

spontaneous nucleation

[رصد] تَنَقَ تلقائي. تنرُّ في التغيّر المرحليّ لمادة دون مساعدة أي نَواة داخل تلك المادة أو متصلة بها. ومن أمثلة ذلك تكثّف بخارٍ نقيّ إلى حالته السائلة النقية، وتبلّور محلول نقيّ الإعطاء بلّوراتِ مذابة نقية.

spontaneous polarization

[كهر] إستقطاب عَفْوي. الاستقطاب الكهربائي الذي تكتسبه مادة في غياب الحقل الكهربائي الخارجي.

spontaneous-potential well logging

[م] تسبجيل للآبار بالكُمون العفويّ. تسجيل الكمون الطبيعي الكهركيميائي والكمون الكهرحركي بين مسريّن أحدهما أعلى من الآخر، ينزلان إلى نُقْب الحفر. يُستخدم في التحرّي عن الطبقات المُنفِذة وحدودها. يُسمّى أيضاً SP logging.

spontaneous process

[حر] عملية تلقائية. عملية تحريكية حرارية تحدث دون تسليط عميل خارجي، بسبب الخاصيات المتأصّلة في النظام.

spontaneous symmetry breaking

[فز] فقدان المتفاظر المتلقائي. وضع يُظهِر فيه حلَّ مجموعة معادَلات نفسها، مشال ذلك معادَلات نفسها، مشال ذلك المغنطيس حيث المعادلات الأساسية التي تصف المعدِن لا تميز أي اتجاه في المكان عن الآخر، لكن المغنطيس نفسه يميز ذلك

spoofing

[الكتر] خداع. غُشُّ. تضليل. غُشُ العدو في العمليات الالكترونية وتضليله، كالاستمرار بالإرسال على تردد معين بعد قيام العدو بالتشويش عليه فعليًا، واستخدام المرسلات الرادارية الخادعة لجره إلى القيام بمجهود تشويش غير نافع، أو إرسال معطيات راديوية تحتوي على معلومات خاطئة يُعمد إلى إعطائها له قصداً لالتقاطها.

spool

[نسيج] بَكَرة. مِكَبّ. أستوجة. أسطوانة مصنوعة من الخشب أو من أيّ مادة أخرى يُلَفّ عليها الخيط المراد غزله أو نسجه. [هـمك] مِلْفاف. بكرة. 1 ـ أسطوانة رافعة. 2 ـ الجزء القابل للتحرك في صِمام سائليّ من النوع المنزلق.

spool-type roller conveyor

[ه مك] ناقلة مخصورة الدحاريج. نوع من الناقلات الدُّحروجية تكون فيه الدحاريج مخروطية الشكل أو مستدَّقَةُ بحيث يكون القطر عند طرفي الدُّحروج أكبر منه عند المنتصف.

spoon

[تصميم] مِغْرِفة. مِجْرِفة. مِلْعَقة. مِلْوَق. تضيب رفيع فيه بروز قُدَحي الشكل عمودي عليه، يُستخدم في كشط نواتج التثقيب من فُتحة الثُقْب.

[هـ منجم] مِلعقة. أداة تُستخدم في اختبار التراب أو عجينة الخام، بدقة، بالغسيل لكشف محتواهما من الذَّهْب أو المُلْغم.

spoon nail

انظر koilonychia.

sporadic E layer

[فزجبو] طبقة B المُتَشَبِّقة. طبقة تشرُّد شديد توجد متشتّة داخل الطبقة B وهي تختلف من حيث وقت وجودها، وارتفاعها، وتوزيعها الجغرافي، وترددها الاختراقي، وكثافتها التشردية.

sporadic meteor

[فلك] شِمهابٌ وحيد. شهاب لا يترافق مع وابل الشُهُب أو سيلها المتكرر بانتظام.

sporadic reflections

[كهرمغ] إنعك السات متشتقة. انعكاسات قوية من طبقة E المتشتة، محدَّدة بدقة، تُحدث على تردِّدات أكبر من التردد الحربج. وهي تتغير تبعاً لزمن حدوثها وموقعها الجغرافي، ومدى الترددات التي تُلاحَظ فيها.

sporangiophore

[نبت] حسامل مغلّف الابواغ. سُوَيقة أو خيط تُحمل عليه مغلّفات (أكياس) الأبواغ.

sporangiospore

[نبت] بَوْغة مغلّف الابواغ. بوغة متشكّلة في مغلّف (كيس) الابواغ.

sporangium

[نبت] مغلّف الابواغ. كيس الابواغ. كيس يحمل الأبواغ الأجنسية التي تتكوّن في داخله.

spore

[حي] بَوْغ. جسم وحيد الخلايا أو متعددها، لا جنسي، تكاثري أو هاجع، مقاوِم للشروط البيئية غير الملائمة، ويُنتج فردا إعاشيا جديداً عندما تصبح البيئة ملائمة.

spore mother cell

[نبت] الخلية المَوْعَية الأمّ. إحدى خلايا بداءة البُوْعة في النباتات الحاملة للأبواغ، تنتج منها بوغة واحدة أو رُباعيات بَوْغة عادةً

Spörer's law

[فلك] قانون سُنبُورَر. عَلاقة تبيِّن تواتُـر حدوث كَلَف الشمس وحركته التدريجية على ارتفاعاتِ منخفضة.

Sporichthya

[حي دق]. جنسٌ من الجراثيم ينتمي إلى فصيلة الفُطريات السَبحية، تشكّل خيوطه الفطرية الهوائية مشائخ هوائية فقط. أبواغه قابلة للتحرك، تظهر على الخيوط الفطرية الهوائية.

sporidium

[فطر] بُوَيْـغ. بوغ صفيـر، وخاصـة البوغ المتشكُّـل على سليفة المُشبحة.

sporinite

[جيو] سُمبورينيت. ضرب من الإكزّنيت يتكوّن من إكزينات حبوب اللِقاح المنضغطة بموازاة الطباقية.

sporoblast

[لا فقار] جَذَعة بوغية. خليّة حيوان بَوْغيّ يتشكّل منها الحُيّنون البوغيّ.

Sporobolomycetaceae

[فطر] فَصيلة الفُطور الطارحة الابواغ. الفصيلة الوحيدة في رتبة الفطور الطارحة الأبواغ.

Sporobolomycetales

[فطر] رُتبة الفطور الطارحة الابواغ. رتبة فطور تشبه الخميرة والعَفَن تنتمي إلى صف الفُطريات الدُّعَامية المتميزة بتشكيل مساند تتكون عليها الابواغ القَذَفية.

sporocarp

[نبت] ثمرة بَوْغَيّة. أيُّ بُنيةٍ كثيرة الخلايا تتشكّل فيها أو عليها الأبواغ.

sporocyst

[لا نقار] كيس بوغي. 1 - غلاف مقادِم، يحوي حيواناً بوغياً متكيِّساً. 2 - حيوان بوغي متكيِّس. 3 - الشكل التكاثري للمثقّبات ثنائيات الإنسال، تتشكل فيه الرِيدبات.

[نبت] كيسٌ بوغيّ. جسمٌ هاجِع وحيد الخلية تنبثق عنه أبواغ لا جنسية.

Sporocytophaga

[حي دق]. جنس من الجراثيم ينتمي إلى فصيلة الملتهمات الخلوية، مُكَوِّن للكُيْسات، خلاياه عَصوية قابلة للتحرك وذات اطراف مدورة.

sporogenesis

[حي] 1 ــ تكــاثر بَــوْغيّ. 2 ــ تَكَوُّن الابــواغ. 1 ـ تكــاثــر بواسطة الأبواغ. 2 ــ تشكُّل الأبواغ.

sporogony

[حمي] إنسمالٌ بَوْغي. تحاثُر بَوْغيّ. تكاثُر بواسطة الأبواغ. [لا نقار] تحاشُر بَوْغيّ. تكاثر انتشاريّ يتضمّن تشكّل البيضة الملقَّحة بالطرائق الجنسية وانقسامها اللَّحق.

Sporolactobacillus

[حمي دق]. جنسٌ من الجسراثيم ينتمي إلى فَصيلة العَصَسويات، خلاياه عصوية الشكل تنتظم أفراداً واشْفاعاً، اليفة للهواء ولا تُنتج الكَاتَلاز.

sporont

[لا فقار] تبوقُ غ. مرحلة في حباة الحيوانات البوغية، تؤدي إلى تشكُّل الأبواغ.

sporophore

[فطر] حاملُ الابواغ. بُنية منتجة للأبواغ، متوضَّعة على مَشْرة الفُطور.

sporophyll

[نبت] وَرَقَة بَوْغَيَّة. ورقة متحوَّرة تشكُّل مغلَّفات الأبواغ.

sporophyte

[نبت] تعبات بوغي. 1 - فرد من الجيل الحامل للأبواغ في النباتات التي تُبدي تعاقب الأجيال. 2 - الجيل المنتج للأبواغ . 3 - الطور الثنائق في حلقة حياة النبات.

sporopollenin

[كيم حي] بولنيين بَـوْغتي. طَلْعِينُ بَـوْغتي. صادة متعلَّقة بالسُّوبَرِين والكُوتِين، إلا أنها أكثر مقاومة للتحلّل، توجد في غلاف البوغ الخارجي للطُلْم.

sporosac

[لا فقار] كِيس. جَيْب. حامل مَنْسِل متحلَّل في بعض مِعائيات الجوف شبه الهيدرية.

Sporosarcina

[حي دق]. جنسٌ من الجراثيم ينتمي إلى فَصيلة الغَصَــويـــات، خلاياه كروية الشكل تتجمع على شكل رُزَم تكوَّن أبواغاً داخلية.

sporotrichosis

[طب] داء الشَعُ ريات البَوْعية. مَرَض شَنْك. مرضً فُطريّ وَرَميّ يسبّه Sporotrichum schenckii، ترافقه إصابات جلدية على طول القَنوات اللَّمْفية، وتصيب أحيانا الأعضاء السداخلية. يُسمّى أيضاً Schenk's disease.

Sporozoa

[لا نقار] شُعَيْبة الحيوانات البَوْغية. شعبة من الحيوانات الأوالي الطُفيلية. تُنتج نموذجياً أبواغاً خلال مراحل التكاثر اللاجنسي من دورة الحياة.

sporozoite

sporting gun

[حرب] بُندقيَّةُ صعيد. صنف من بنادق الصيد يشتمل على البنادق ذات السبّ طانات كاملة الإختناق التي يبلغ طولها 762 مليمترآ (30 إنشاً).

sporulation

[حي] تعبقُ غ. فعل تشكُّل الأبواغ والعملية التي تؤدي إليه.

spot

[الكتر] بُقعة. هي في صِمام الأشعة المهبِطية، الرقعة التي تشأثر آئيًا باصطدام الحزمة الالكترونية بها.

[حرب] 1 _ يسوصُ الانحوافات. 2 - يُمَوْضِع. 3 - يستكشف. يستكشف. يستطيع. 3 وصد. 1 - يحدُ بالرَّصد انحرافات السلاح عن الهدف بُنية نقل المعلومات اللازمة لضبط الرمي. 2 - يضعُ السلاح في المكان الصحيح. 3 - يحدُّد موقع شيء معين مثل طائرة أو خشد عسكري.

spot blight

انظر grease spot .

spot blotch

[مرض نبت] قَلَطُّخ قَبَقُعي. مرض قُطري يصيب الشَعير، يسبِّه Helminthosporium sativum ، ويتميز بظهور كَلَفٍ أسود متطاول على الأوراق.

spot carbon

[تخطيط] كربون موضعي. ورقُ كربون مكربن في بعض المساحات فقط، فلا ينسَخ إلا المساحات المناظِرة في الورقة الأصلية.

spot check

[هـ صنع] مواجعة عَيْنيّة. مراجعة أو فحص لخُطُواتٍ معينة في عملية إنتاجية أو تشغيلية أو ما شابه ذلك، أو لأجزاء معينة من إحدى المعدّات، أو للدُفعة ممثّلة لأجزاء أو سِلَع تامة. وتمشل الخطوات أو الأجزاء المفحوصة عادة نسبةً مئوية صغيرة من مجمل الخطوات أو الأجزاء.

spot drilling

[ه مك] قَقْب تمهيدي. إحداث نُقب صغير في سطح معدِني الاستخدامه دليلًا لضبط التمركز في عمليات التشغيل اللاحقة.

spot elevation

[خريط] نقطة ارتفاع. ارتفاع موقع على خريطة أو رسم

بيانيّ، يُشار إليه عادةً بنقطة مصحوبة برقم يمثّل ارتفاع الموقع عن مرجع معين. تُستخدم نقط الارتفاعات أساساً في الإشارة للمواقع التي يزيد ارتفاعها على ارتفاع ما يحيط بها.

spot facing

[ه مك] تسبوية موضعية. سطح دائري مُنْجز، حول قِمّة أَهُب، تـرتكز عليه حُلْقة أو رأس مسمـار مُلَوْلَب، أو للسماح بالتركيب المتساطِح للأجزاء المُزْوَجة.

spot film

[طب] صورة موضعية. صورة شُعاعية صغيرة دقيقة التسديد لجزء تشريحي يتم الحصول عليها عادةً بالكشف الفُلُوري.

spot gluing

[4] تَخْوية بُقَعية. تسليطُ الحرارة على تجميعةٍ مُغرَّاةٍ بواسطة التسخين الكهرنافذي لكي يجمُد الغِراء في البُقع التي تكون موزعة بانتظام تقريباً.

spot group

[فـز فلك] مجموعــة كَلَف. تشكيلة معقَّـدة من سطح الشمس تتألَّف من كَلَف شمسيِّ مع كثير من الظل يحيط به ظُلَيْل واحد، أو هي العـديد من الكلف متقـارب بعضه من بعض، ومتـرافق بصورة واضحة.

spot hover

[هـ فضا] حَوْمٌ موضعتي. مَكْتُ الجسم، المنقول جواً، ساكناً بالنسبة إلى نقطةٍ فوق الأرض.

spot jammer

[الكتر] مشعوَّش مــوضععي. مشوَّش يتــداخل مـع استقبال قنــاةٍ معيِّنة أو ترددٍ معيّن.

spotlight

[كهر] ضوء كتئَّاف. 1 ـ حزمة ضوئية قوية تضيء مِساحة صغيرة حول الجسم. 2 ـ مصباح ذو حزمة ضوئية شديدة التبئير.

spot net

[اتصال] شبكة إنذار موضعية. شبكة اتصالات راديوية يُستخدمها المراقب للإنذار بنشوب الحريق.

spot noise figure

[الكتر] رقم الضجيج الموضعي. هو في المحوال، نسبة قدرة ضجيج الخرج، عند تردد منتق في وحدة عرض النطاق، إلى القسم المعرق إلى الضجيج الحراري في طرف الدخل في وحدة عرض النطاق أيضاً، علماً بأن درجة حرارة الضجيج في طرف المدخل هي معارية (290 ك).

spot punch

[م ام] مِثْقَبِ موضعي. أداة تشغّل يدوياً، تشبه الكمّاشة، وتستخدم في التثقيب الانتقائي في البطاقات.

spot-size error

[الكتر] خطأ حجم البُقعة. تشوه العائدات الرادارية على المعارض الراداري بسبب قُطر الحزمة الالكترونية التي تعرض

العربات المنجمية إلى الوضع الصحيح تحت مِزلقة تحميل أو مِلقم، أو نقطة أخرى.

spotting line

[حرب] خطَّ الرَصْد. خط المِدفع للهدف، أو خط الراصد للهدف أو خط مُرجِعي، يستعمله الراصد أو المراقب في اجراءات تصحيح الانحرافات.

spotting pistol

[حرب] مسدّس المرصد. سلاح ناري قصير، أوتوماتي أو نصف أوتوماتي، يركُب متحد المحور مع مدفع ذي عيار أكبر. وهو مصمم لحفظ وزيادة احتمال الاصابة بالطلقة الأولى للذخيرة المستعملة في السلاح ذي العيار الأكبر. يستخدم مَخْزنا ويرمي مقذوفة خطاطة راصدة تكون مُواءمة قذفيًا مع مسار مقذوفة المدفع الذي رُكِّب عليه.

spotting riffle

[حرب] بندقية الرصد. مفردة ثانوية تركب متحدة المحور مع مدفع ذي عبار أكبر، وتُستخدم في مساعدة المدفعي على تعيين المدى. تكون عادة بندقية نصف أوتوماتية ذات سبطانة محززة تُغذَى بمخزن، وتُستخدم ذخيرة تشتمل على عنصر خطاط يعطي نفخة دخان عند الإصابة.

spotty ore

[مستجم] خام معرقش. خام تتركز فيه المادة الثمينة بغير انتظام كجُسيماتِ صغيرة.

spot welding

[فلز] لحام نُقطي. لحام بالمُقاومة يكون فيه الانصهار محصوراً في مساحات مستديرة صغيرة، وفي بعض الأحيان يُنجَز أيضاً بواسطة أساليب مختلفة عن عمليات اللحام بالقوس الكهربائية.

spot wind

[رصد] رياح موضعية. هي في الملاحة الجوية، إتجاه الرياح وسرعتها عند ارتفاع معين وفوق موقع ثابت، تُعطى إما بالرصد أو مالتنة.

spout hole

[نقار] مِنْخَور. مِنْفَث. 1 - النَّيسم عند الثديبات الحِيتانية. 2 -مُنْخُر الفَظَّ (فيل البحر) أو الفُقمة.

spouting

[4] إنبشاق. مصطلح يُستخدم في تغذيبة المواد الصلبة المسحوقة أو المحبّبة أو قذفها بواسطة ميزاب تفريغ راسي أو ماثل.

sprac

[٨] لِجام العَجَلة. وَنَد يُستخدم مِكْبُحا لمَرْكبة بإدخاله في بَرْمَق العجلة، أو يُنشَب في الأرض في زاوية ما.
 [٨-منجم] وكيسؤة. سَعَدْدة. كُتلة خشبية تدعم السقف أو الخام في النَّنَهُ

spragger

[ه منجم] عامل لَجْم العربات. هو في تعدين الفحم، عامل يُركّب توافلَ العربات، ويتحكّم في حركة النزلاقها الحُر على

عائدات الكاشف والاشعاع الجانبيّ عبر كاشف جزء من التوقع الناتج من اصطدام الحزمة الالكترونية بالكِساء الفُسفوريّ لصمام الأشعة المهبطية.

spot speed

[اتصال] 1 - سُرعة البُقعة. 2 - سُسعة المَسْعج. 1 - هي في التلفزيون، جَداء طول خط المسح (بوحدات العناصر الأساسية للمساحة، أي البُقم) في عدد خطوط المسح في الثانية الواحدة. 2 - هي في إرسال الصور بالراديو، سرعة بقعة المسح أو التسجيل ضمن الخط المتيسر. تُسمّى أيضاً scanning speed.

spotted wilt

[مرض نبت] ذُبول مرقًط. مرض فيروسي لمختلف نباتات المحاصيل والنباتات البرية، وخاصة الطماطم، يتميّز بأوراق برنزية ملتوية إلى الأسفل.

spotter

[بصر] مُمَوَّ ضِيع. انظر dotter.

[حرب] صراقِب. واصد. مُراقب مهمّته تعيين الأهداف أو رُصْد نتائج نيران المِدفعية البحرية وتقديم تقرير عنها إلى مكتب الرماية.

spotter-tracer

[حرب] خطّاط راصد. مصطلح خـاص بالخـرطوشـات يبين أن الطلقة أو المقـذوفة مجهـزة بمُركَبٍ خـطّاط، ومحتويـة على مالى: مناسب لأغراض الرصد.

spot test

[كيم تحل] اختبالُ البقعة. اضافة نقطة من كاشف إلى نقطة أو نقطتين من محلول عينة ما للحصول على ألوانٍ مميزة أو رواسب. يُستخدم في عمليات التحليل الكيفي.

spottiness

[الكتر] تعقِيع. بُقَع ساطعة مبعثرة بشكل غير منتظم على الصورة المتولّدة في مستقبل التلفزيون تنجُم عن تداخُل سكوني أو اصطناعي يدخل في نظام التلفزيون عند نقطة ما.

spotting

[هـ] تبقيع. تركيب جزء من قالب مع جزء آخر بوضع لون زيتيً على سطح الجزء المُنهى، ووضع هذا السطح مقابل سطح الجزء المقصود التواؤم معه، فتكتسب البقع العالية علاماتٍ من اللون المنقول اليها.

[ه منجم] ضبط العربات. جلب العربات المتجمعة أو العربات السطحية إلى المكان الصحيح للتعبئة أو التغريغ أو أيً غرض آخر.

spotting board

[حرب] لوحة تسبجيل الرّصد. أداة لتحديد انجاه الانحرافات وأبعادها عن الهدف، تحوِّل قراءات الراصدين إلى صيغة صالحة للاسعمال في معطيات الرمي.

spotting hoist

[ه منجم] رافعة لضبط العربات. مكنة رفع وظَيْفُها جُلُّب

التزليق. يُستخدم في مكافحة الحشرات التي تهاجم الأشجار والجَنبات.

spray painting

[هـ] دِهـان بالـرش. وضع طبقةٍ رقيقة متجانسة من الـدهـان بواسطة فُوهة رش.

spray point

[كهر] فقطة البقق. إحدى النّقاط الحادّة المرتّبة في صف والمشحونة بكُمون تيارٍ مستمر عال، تُستعمل لشحن الجزام الناقل في مولّد فان دوغراف Van de Graaff وتفريغه.

spray pond

[هـ] هِسُوكَــة وَيْقُ. ترتيبة لتبريد كميات كبيرة من الماء في المخزّانات المكشوفة أو البِرَك. وتَرُشَ فُوّهاتٌ جزءاً من الماء للإفادة من تأثيرها التبريدي بالتبخير.

spray probe

[هـ] مسعبالُ ربش. أداة تكشف رُشاشاً نافورياً للغاز الكاشف في اختبار التسرّب الخلائيّ.

spray quenching

[فلز] سِنقاية بِالرَشِّ. تبريد سريع في رُذاذٍ من الماء أو الزيت.

spray region

انظر fringe region .

spray torch

[هـ] مِشبعلُ ربش. هو في الرَشَاش الحراريّ، أداة تُستخدم في رش السبائك ذاتية الصهر، يُدفع المعدِن المصهور على سطح الأساس بواسطة تيار من الهواء والغاز.

spray tower

[هدكيم] بُرج الرَشّ. عمود رأسيّ يوجد في أعلاه جهاز لرش السائل. يُستخدم في تحقيق تماسّ السائل مع التيارات الغازيّة في عمليات الامتصاص أو الترطيب أو التجفيف.

spray transfer

[فلز] إشتقال بالرَشّ. هو في اللّحام بالقوس الكهربائية، إنتقال معدن الحشو عبر القوس إلى قطعة الشّغل على شكل قُطيرات.

sprav-ut

[ه] رَشَّ. مصطلَح يطلق على عددٍ من الأساليب التي تُستخدم فيها مِدفعة رشَّ كعُدَةٍ مُعامَلة. ففي صنع اللدائن المقواة مشلاً، يمكن ترسيب الزجاج الليفي والراتِنج بالرش في آنٍ واحد في قالبٍ أو على نموذج.

spread

[احصا] مَدى الانتشال. المدى الذي تقع فيه قِيم كميةٍ متغيّرة. [هـ] حساسية. انظر sensitivity.

spreader

[كهر] عارضتة الافقواج. ذراع متعارض عازل يُستعمل لإبقاء أسلاك خط النقل أو الهوائي المتعدَّد الأسلاك مفصولاً أحدها عن الآخر.

المنحدرات بتحريك مفاتيح معينة، ودَسَّ قُـدْدٍ بين بُرامق عجلاتها الإيقافها.

sprag road

[هـ منجم] طريق انحداري. طريق منحدِرة إلى درجة تستلزِم استعمال مَكابح في عجلات عربات الخام أثناء نزولها فيه.

sprain

[طب] المسواء. وَثُه. التواء مفصل يؤدي إلى تمدُّد الرُّبُط أو تمرُّقها.

sprain fracture

[طب] كُسْنُ التوائي. كسر وَثائي. إصابة يُقتلع فيها وَتَر أو رِباط مع صَدَفة العظم من ارتباطها. يُصيب الكاحل غالباً.

spray

[فرز فلك] رَدْادْ. إطلاقُ متفجَّر للغاز في جميع الاتجاهات من طبقة (كرة) اللون في الشمس بسرعة تقارب 1500 كيلومتر في الثانية، يحصل عادةً في الدقيقة الأولى من اللّهب.

[هـ] رَشَماش. رَدَاد. نثر سائل بطريقة ميكانيكية في تيار غاز. وكلما كانت الفَطرات كبيرة كان الرشاش غير مستقر، ويتساقط السائل متحرِّراً من تيار الغاز عندما تقلّ السرعة.

spray angle

[مك مائع] زاوية الرَّبش. الزاوية المشكّلة بالمخروط المائعيّ المنبيث من فُوهة مَنفِث.

spray chamber

[هـ مك] غرفة الرَّشَ. قسم في جهازٍ لتكييف الهواء يجري فيه ترطيب الهواء.

spray dryer

[همك] مجفّف السرّش. آلة لتجفيف رَدَاذٍ مُلَرَّى بالتلامس المباشِر مع غازات ساخنة.

sprayed metal mold

[م] قالَب معدني موشعوش. قالب لدائن يُصنع برش معدن مصهور على نَموذج قياسي حتى يتكون فوق غلاف ذي سُمك محدد مسبقاً. ثم يُنزع الغلاف ويدعم بالجفصين أو الاسمنت أو راتنج صبّ. يُستخدم بصفة رئيسية في تشكيل الألواح اللَّذنة.

sprayer plate

[هـ] لـوحٌ رشّعاش. لوح معدِني دوّار، مستوي الوجه أو مقمرٌ، يُستخدم في حارقٍ زيتيّ لإثراء الترذيذ.

spray gun

[همك] مِدْفَعَة رَشَّى. جهاز يشبه المُسدِّس يعطي رذاذا مُذرَّى من سائل ما.

spray nozzie

[هـ مك] قُوَّهـ وَثَقَّ. ترتيبة يُذَرى فيها سائل ما لتكوين رَدَاذٍ من قطراتٍ صغيرة.

spray oil

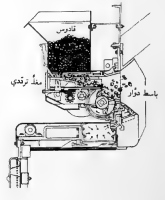
[مواد] زيت الوش. زيت نفطي منخفض اللزوجة مماثل لزيت

فصيلة العُسْلوجيّات SPRIGGINIDAE



صورة للأحفورة Spriggina floundersi، تـظهـر رأسـاً مميـزاً على شكــل حــدوة الحصان.

وقًاد باسط SPREADER STOKER



وقًاد بـاسط، يستخـدم فيـه مغـذً تـرددي للفحم.

واسع. أما القدرة فتنتشر بشكل رقيق فوق الشريط بحيث تستطيع الراديوات ذات الشريط الضيَّق العملَ ضمن الشريط الواسع دون حدوث تداخل بينها. يُستخدم في تحقيق الأمن والسرية، ولمنع التشويش، وتستعمل فيه الإشارات المدفونة في الضجيج.

Sprengel pump

[ه مك] مِضَحَّة تُسُورِنْفَل. مضخة هواء تُصرُّف بواسطة غازاتٍ محصورة بين قطراتٍ من الزئبق في أنبوب.

Sprigginidae

[حفر] فصيلة العُسْلوجيّات°. فصيلة منقرِضة من الديدان الحُلْقية تتميز برأس له شكل حدوة الحصان.

spring

[فلك] رَبِيسع. دورة تمتد من الإعتدال السربيعي إلى المنقلب الصيفي، وهي تشمل مدة الإنتقال من الشتاء إلى الصيف.

[مياه] يُغبوع. مَنْبَع. فَبْعُ. نسمية عامة تطلق على أي تصريف للماء الراسخ في عمق كبير، سواء كان حاراً أو بارداً، نقياً أو معدنياً.

[م] يوسّع بالتفجير. يرسّع قاع نَفْب الحفر بواسطة حُشوات صغيرة من متفجّر شديد بغية إخلاء مكان للحُشوة الكاملة، أو يُعِدّ حجرةً في ثَقْب الحفر.

[همك] مَايِض. عنصر آلي مَرِن مخترِن للطاقة يستعيد، عند العداقة، شكله الأصلي أو وضعه الأساسي. يُسمَّى أيضاً -nical spring

springback

[فلز] إوتداد. 1- رجوع جزء معدني إلى شكله الأصلي بعد رفع الإجهاد عنه. 2- درجة رجوع معدن ما إلى شكله الأصلي بعد عمليّات التشكيل. 3- هو في اللحام الوَمْضيّ أو لحام الفُلطحة أو اللحام بالضغط، الانحراف في آلة اللحام، الذي يسبّبه ضغط المفلطحة.

spring balance

 [هـ] ميزان نابضي. جهاز يقيس القوى بتعيين استطالة نابض لولبي.

spring bearings

[عمر بحر] مَحامِل ارتدادية. محامل مصمَّمة لتحمل وزن عمود إدارة الرفّاص في داخل السفينة.

spring bolt

[تصميم] محرق نسابضي. محراق لا يُسحب إلا بالضغط، وعند إزالة الضغط ينطلق إلى موضعه بتأثير نابض.

spring box mold

[هـ] قالَبٌ صندوقي فابضي. قالب تشكيل انضغاطي مزود بشعبة مُباعدة تخرج بعد انضغاط جزئي.

spring brass

[فلز] نُحاس النوابض. نحاسٌ أصفر عاديٌ يحتوي على 72-70 نحاساً، جرى تشكيله على البارد لجعله أكثر صلابةً.

[هـ مدن] فاوشمة. عضو خشبيّ أو فولاذيّ يدخُل موقّتاً بين جدران الفوالب للمباعَدة بينها.

[همك] 1 _ مَسنَّ اللُقَم. 2 _ باسطة. فارشة. 1 ـ عدة تُستعمل لسنَّ لُقَم آلات النُقُب. 2 ـ آلة تَبسُط بنِصالها المسوادُ السائة.

[هـ منجم] دِ عامة مستعرَضة. 1. قطعة خشبية أفقية تحت قُلْنُسُوة مجموعة دِعامية تُستعمل لتقوية القوائم ولتدعيم الحاجز الهوائي عندما يكون هناك مساران هـ وائيان في نفس طريق النقل. 2. قطعة خشب تُمَد عبر حفرة بئرية كدِعامة مؤقتة للجدران.

spreader beam

[ه_] عاتق توزيعي. عانق جاسىء معلّق بخُطّاف مِرفاع، مركّب عليه عدد من الحبال في نِقاطٍ مختلفة على طوله. يُستخدم لأغراض مثل رفع خوازيق الخرسانة المسلحة، أو الواح الزجاج الكبيرة.

spreader stoker

[ه مك] وقاد باسط . نظام لحرق الفحم تُبسط فيه الملاقِم الميكانيكية وترتيبات التوزيع كطبقة رقيقة من الوقود على مُصبَّعة متحركة ، أو مُصبعة قلابة متقطعة التنظيف ، أو مُصبعة ترددية متواصلة التنظيف .

spread footing

[ه مدن] قاعدة مغروشة. اساس مفروش. أساسات عريضة ورقيقة تُصنع عادةً من الخرسانة المسلحة.

spreading coefficient

[حر] مُعامِل الانتشار. العمل المؤدي إلى مد سائل على وَحدة مِساحةٍ من سائل آخر. وهو يساوي التوتر السطحي للسائل المنشور، مطروحاً منه التوتر السطحي للسائل المنشور، مطروحاً منه التوتر السطحي البيني بين السائلين.

spreading concept

انظر sea floor spreading.

spreading factor

انظر hyaluronidase .

spreading fire

[حرب] نَشْع النيوان. إشعار يبلُغُه المراقِب أو سفينة الرمي البحري، حسب من يتولى التحكم في النيران، لبيان قرب توزيع النيران في مِنطقة معينة.

spreading floor hypothesis

انظر sea floor spreading .

spread reflection

[كهرمغ] إنعكاسٌ مختلط. إنعكاس الكهرمفنطيسية على سطح خشن كثير الشذوذ. يُسمّى أيضاً mixed reflection.

spread spectrum transmission

[الكتر] إرسمال الطيف المغتشِس. أسلوب في الانصالات تُرسَل فيه عدة أشكال لموجات الإشارات المختلفة في شريط

spring hammer

[هـمك] مِطرقة فابضية. مطرقة تُدار آليًا ويشغُّلها نابض مكبوس أو هواء مضغوط.

spring high water

انظر mean high-water springs .

spring hook

[تصميم] خُطَّاف فابضيّ. خطاف مقفل من نهايته بواسطة حلقة إطباق نابضية. يُسمّى أيضاً snap hook.

spring-joint caliper

[تصميم] قَدَمة نابضية. قدمة خارجيّة نابضية أو داخليّة فيها نابض قوي يَصِل الساقيّن معا عند قِمَّتيهما، وتُفرّج الساقان وتُضَمّان بواسطة صمولةٍ خشِنة السطح.

spring lifter

انظر split-ring core lifter .

spring-lifter case

انظر lifter case .

spring line

[عمر بحر] لِبَان السنفيفة. قُلْسُ يمتد من أيّ جزء من السفينة إلى نقطة على الشاطىء، مثل رصيف الميناء، وذلك لمنع السفينة من التحرك إلى الأمام أو الخلف.

spring-loaded regulator

[ه مك] مُنظَم نسابضي . صِمَام لتنظيم الضغط يُستخدم في أوعية الضغط أو شبكات التدفَّق، حيث يكون المنظِّم محمَّلاً سلفا بواسطة نبابض معاير لفتجه (أو أغلاقه) عند الحد العُلوي (أو السفلي) لمدى ضُغطِ سبق تحديده.

spring low water

انظر mean low-water springs انظر

spring modulus

[مك] مُعامِل النابض. القوة الإضافية الضرورية لخَرْف نابض بمقدار وحدة مسافة إضافية. فإذا كان لنابض معين مُعاملُ قَدْرةُ 100 نيسوتن في السنتيمتر، فإنه يلزم 100 نيسوتن وزني لضغطه سنتيمترا واحدا أو 200 نيوتن وزني لضغطه سنتيمترين، وهكذا.

spring pin

[ه مك] إصبع المسابض. قضيب حديدي يُركب بين نابض ومحور العجلات في قاطرة، ويحتفظ بضغط منتظم على المحور.

spring range

[بحر] مدى المد الربيعي. متوسّط المدى نصف اليومي للمد في فترات المد الربيعية، وهو متوسّط فرق الارتفاع بين الماء المرتفع الربيعي والماء المنخفض الربيعي. يُسمّى أيضاً mean. spring range.

spring rise

[بحر] صنعود المد الربيعي. ارتفاع متوسّط الماء المرتفع البيعي فوق مستو مُرجعي .

spring calipers

[هـ] فسرجار ذو نابض. فرجار يتم بواسطته المحافظة على
 الشد الواقع على صمولة الضبط بواسطة نابض دائري.

spring clip

[تصميم] مِشْمِك فِابضي، 1- وسيلة تثبيتٍ على شكل U، تُستخدم في ربط النابض الورقي بمحور المرْكبة. 2- مشبك يقبض على جزء مُولج تحت تأثير ضغط النابض. يستخدم في التوصيلات الكهربائية.

spring clock

[وقت] سناعة نابضية. سناعة زُنْبُرَكيّة. ساعة تحتوي على نابض (أو زنبرك) يُمُدّها بالطاقة اللازمة لشتغيل آليتها.

spring collet

[تصميم] زِفَاق فابضيّ. جُلْبة تحيط بنهاية الشُغلة وتقبض عليها في العُدَد المكنية، وهي مشقوقة ومستدّقة، وعند إيلاجها يُدفع الشّقّ إلى الإنضمام فتقبض الجُلْبة على الشُغلة.

spring contact

[كهر] تلامُس نابضي. تلامس مرحًل أو قاطع مثبت على نابض مسلّح يكون عادةً من البُرُنز الفسفوري.

spring cotter

[تصميم] وتعيد فابضعي. وُتَيّد مصنوع من معدِنٍ مَرِن، محنيً مرتن لُكوّن بَنانةً مشقوقة.

spring coupling

[هـ مك] قارئة نابضيّة. قارنة مَرِنة مزودة بأجزاء رُجُوعية.

spring crust

[مياه] قيشوة ربيعية. نوع من القشور الثلجية، يتكون عندما تعود حُبيبات الثلج الحُبيبيّ إلى الالتحام نتيجةً لانخفاض درجة الحرارة. تحدث على نحو شائع في أواخر الشناء وفي الربيع.

spring die

[تصميم] قالب فابضمي. قالب ضبيط يتكون من أسطوانة مجوّفة لها أسنان قَطْم داخلية، يُستخدم في قَطْع أسنان القلاووظ.

spring equinox

انظر vernal equinox .

spring faucet

[هـ] صُنْبُور تابضيّ. صنبور يبقى مغلقاً بواسطة نابض، ويلزم بذلُ جهد لفتحه، وهو يُغلَق عند زوال الجهد.

spring gravimeter

[م] مقياس ثقالة فابضيّ. جهاز لإجراء قياساتٍ نسبية على الثقالة، ويمكن اعتبار الاستطالة في نابض متناسبة مع التسارع الثقالي و، أي أن:

$$.s = \left(\frac{1}{k}\right)g$$

 $g_2 - g_1 = k (s_2 - s_1)$ والصيغة الأساسية للقياسات هي

مقياس ثقالة نابضي SPRING GRAVIMETER



مبدأ عمل مقياس الثقالة النابضي، حيث تشير ٤ إلى الطول المتغيّر للنابض.

spring scale

[ه] ميزان ذو نابض. مقياس يُستخدم انحراف نابض في قياس الأحمال.

spring seepage

[مياه] فَزُّ يُعْبِوعي. مصطلح يطلق على الينبوع عندما تكون كمية تصريفه صغيرةً. يُسمَى أيضاً weeping spring.

spring shackle

[ه] شعكالٌ فابضيّ. شكال لسند طَرفِ نابض، يسمح للنابض بتغيير طوله عندما ينحرف.

spring sludge

انظر rotten ice .

spring snow

[مياه] ثلج ربيعي. ثلج حُبيبي خَشِن يتْكُون أثناء الربيع نتيجة للتجمّد والذّوبان على التناوب. يُسمّى أيضاً corn snow.

spring steel

[فلز] فولاذ المنوابض. فولاذ كربوني أو فولاذ منخفض السُّبُك يمكن مُعالَجته لإكسابه الصلادة ومُقاوَمة الخضوع اللَّارَمتين للنواض.

spring stop-nut locking fastener

[تصميم] مثبَّتة إحكام نابضيّة. مثبَّتة إحكام تعمل بالتأثير النابضي لتقبض على البحراق.

spring switch

[ه مدن] تحويلة نابضية. تحويلة مزوّدة بنابض لردُّها إلى وضعها الأصلى بعد مرورالعجلات المديرة على المسار المتفرّع.

spring temper

[فلز] مزاج النوابض. 1 - مزاج في الفولاذ يتميَّز بازدياد في الحدد الأعلى للمرونة يُحصل عليه بالتصليد والتطبيع بالكيفية العاديّة، ثم بإعادة التسخين حتى يصبح الفولاذ أزرق. 2 - مزاج مماثل في النُحاس الأصفر يُحصل عليه بالطّلْم على البارد.

spring tidal currents

[بحر] تيّارات المَدّ الربيعيّ. تبارات مُدَّية مرتفعة السرعة تحدُّث في فترات المَدّ الربيعيّ.

spring tide

[بحر] المَدَّ الربيعيّ. المدّ التام. مدُّ ذو مدُّى متزايد يحدث تقريباً كل أسبوعين عندما يكون القمر هلالاً أو بدراً.

spring velocity

[بحر] سُوعة المدّ الربيعي. متوسَّط السرعة للمد الأعظمي والجَزْر الأعظمي لتيار مَدِّي في فترات المدّ الربيعيّ.

springwood

[نبت] خشعب الربيع. جزء من الحُلْقة الحَوْلية يتشكل بصورة رئيسية خلال موسم النمو. وهمو أخف وأطرى وأكثر مسامية من خشب الصيف لاحتوائه على نسبة عالية من الخلابا الكبيرة الرقيقة الجدران.

sprinkle

[رصد] رَدْاد. رُخَّة خفيفة جداً من المطر.

sprinkler system

[م] شعبكة مونشبات الحوائق. شبكة للحماية من الحرائق تتكون من مواسير لها مخارج في مبنى أو منجم أو أي مرفق آخر، تطلق بشكل تلقائي سائلاً أو غازاً لإطفاء الحرائق يعمل عادة بشأثير الحرارة على رأس الرشاش. تُسمّى أيضاً fire sprinkling system.

Sprint

[حرب] سُعوريقت. مقذوفُ سطح _ جو مُوجَه أمريكي الصُّنْع مضادٌ للصواريخ ذو تسارع عال، يُستخدم في شبكة نايْك Nike X، وقد يحمل رؤوساً حُربية نووية.

s-process

[فرنو] عملية - 8. تركيب لبعض العناصر، وعلى الأغلب العناصر المنتمية إلى مجموعة الحديد، على فنرات زمنية طويلة. يتم ذلك عن طريق أسر النيوترونات البطيئة التي يتولد مُعظمها من تفاعلات جُسيمات ألفا مع الكربون - 18 والنيُّون - 12.

sprocket

[تصميم] سئّ. سِنَّ على محيط عَجَلة أو أسلطوانة تتساشق مع حُلقات وَصُّل سلسلة أو جنزير، أو ثقوب فيلم سينمائي متحرك، أو أيّ جهاز آخر مماثل.

sprocket chain

[ه مك] سلسلة مسئنة. جِنْزيس مُسَنَن. سلسلة منواصلة تتعاشق مع أسنان عجلة مسننة، وبذلك يُمكنها نقل القدرة الميكانيكية بين عجلة مسننة وأخرى.

sprocket hole

[4] تَقْتِ المسنَّنة. تَقْبُ التَّوْجِيه. أحد الثقوب الموجودة على حافة فيلم سينمائي أو شريط وَرَقي أو لشَّةٍ من ورق الكتابة، يتعشق بسن المُعْجَلة المسننة لإدارة المادة لكى تمر خلال ترتيبة ما.

sprocket pulse

[م ام] فيضعة المضوّسة. 1 ـ نبضة تولّدها بقعة مُمَعْنطة تُقرَن بكل سِمَةٍ مسجلة في شريط ممغنط، وتُستخدم خلال عمليات القراءة في تنظيم دارات القراءة وتُعُداد السِمسات المقروءة في الشريط. 2 ـ نبضة تولّدها المُضَرَّسة أو ثقوب التوجيه في شريطٍ ورقي، وتُستخدم في توقيت القراءة من الشريط أو التثنيب فيه.

sprocket wheel

[تصميم] عَجَلة مُضوَّسة. عَجَلة مُسنَّنة. عجلة ذات أسنان، تُستخدم في مجموعات نَفْل الحركة بالسلاسل أو الجنازير، أو في تعشيق الكُتل وتحريكها على كُبْل.

spruce

[نبت] راتنجية. فيسيّة. شجرة بنانيّة تنتمي إلى جنس Picea، تتميّز بإبر منفردة رباعية الجوانب محمولة على نتوءاتٍ وتَدية صغيرة ومخاريط نُوّاسية وخشب راتنجيّ.

spruce oil

[مواد] زيت الراتنجية. زيت البيسيّة. زبت عطري عديم

spudded-in

[ه منجم] مستكمل. خُفرة سُبُّر بدأ العمل فيها وَوَصل إلى صخر الأساس، أو رُكِّبت فيها الأنابيب القائمة.

Spumellina

[لا نقار] رتبة الرَغُويّات. مرادف للمصطلح Peripylina (ربّة الثقبّات المحيطية).

spun glass

[مواد] زُجاجٌ مَغْزول. زجاج منفوخ مصنوع من خيوط دقيقة من الزجاج.

spun rayon

[نسيج] رايون مغزول. خيوط أو أقمشة مغزولة من شعيرات الرابون.

spun yarn

[نسيج] خُيوط مغرولة. خيوط نسيجية مغزولة ومبرومة من البياف طويلة البيلة طبيعية أو اصطناعية.

spur

[حيو] مِهمار. نامية حادة وصُلبة، كتلك الموجودة على قوائم بعض الحشرات والطيور.

[ر] مجموع القطر. انظر trace.

[فز] سن. حشدٌ من جُزيْئات مشرَّدة قرب مَسار جُسيم طاقَويَ مشحون، يتألف من الجزيء المشرَّد مباشرةً بواسطة الجسيم المشحون، ومن التشريدات الثانوية التي تُنتجها الالكترونات التي تحرَّرت في التشريد الأوليّ. يُشكِّل عادةً، خطأ جانبياً في مَسار الحسيم.

[نبت] أ - مِهْمالْ. 2 - قَنْدٌ. 1 - زائدة جوفاء في قاعدة بَتَلة أو سَبَلة. 2 - غُصن يحمل أزهاراً بعد عامه الأول.

spur blight

[مرض نبت] لَفْحة الفرُوع. مرض فُطري في الفريز والعلَيق يُحدث Didymella applanata الذي يتسبّب في موت الفروع الثمرية، ويُحدث لُطَخاً سُوداً في القَصَبات.

spur dike

انظر groin.

spur gear

[تصميم] مسئّنة مَعْدُولة. مسئّن اسطوائي. عجلة مسنّنة بأسنانِ شعاعية موازية لمِحور دَورانها.

spurious disk

[بصر] قُرص زائف. صورة دائرة للفُطر الملحوظ للنجم المرصود بواسطة المقراب، تنتج من انعراج الضوء في المقراب.

spurious emission

انظر spurious radiation .

spurious modulation

[الكتر] تتضممين عَرَضيي. تضمين غيىر مرغوب فيه يحصل في الهزّاز، كالتضمين الترددي الناتج من الارتجاجات الميكانيكية.

اللون إلى أصفر قابل للاشتعال وذوّاب في الزيوت المعدنية والثابتة. يُستخرج من إبر أشجار البيسية وفروعها. مركباته الأساسية هي خلّات البورئيل والكادينين والبينين. يُستعمل في المنكهات والمراهم البيطرية، ويُستخدم في تعطير الصابون ومستحضرات التجميل. يُسمّى أيضاً hemlock oil.

spruce sulfite extract

[مواد] خلاصة كبريتيت البيسية. منتَّج جانبيِّ ينشأ من عملية العَجْن بالكبريتيت في صنع الورق، يُستخدم مادةً رابطة في المسبوكات وتعبيد الطرق، وفي دباغة الجلود.

sprue

[طب] إسمهال المبلاد الحارّة. ذَرَب. تناذُر يتميّز بامتصاص ضعيف للطعام والماء والمعادن في المعْي الدقيق. تنجُم عوارضُهُ عن قصور غذائي.

[ه] مَصَبُّ. أَ فَتحة تغذية أو مجرى رأسي تُصبُ منه المادّة المُنْصَهِرة، كالمعدِن أو اللّذن، في قالَب تشكيل بالانتقال أو بالحقن. 2 كتلة المادة المتجمَّدة في المجرى.

sprue bushing

[هـ] جُلِية المَصَبّ. وَلِيجة فولاذية في قالَب الحقن، تحتوي على نُقْب المصب، وفيها مقعد لفُوهة أسطوانة الحقن.

sprue gate

[هـ] بوابة صب. ممر ينساب فيه الراتِسج المصهور من الفُوهة إلى فجوة القالَب.

sprue puller

[ه] كُلَّابة المَصَبّ. مِسمار بفُتحة على شكل Z لسحب جُلبة المَصّب من قالب الحقن.

sprung axle

[ه مك] مِحْور شابضي. عضو ارتكازي لحمل العجلتين المخلفينين لسيارة.

sprung weight

[هـمك] وَزْنٌ مُعَلِّق. وزن المَـرْكَبـة الـذي تحمله النــوابض، شاملًا الهيكل والمُشِعّ والمحرَّك والقابض ومجمـوعة نَقْـل الحركـة والجــم والهيكل وما شابه ذلك.

SPST

انظر single-pole single-throw .

spud

[تصميم] 1 - لقصة ماسية. 2 - قلاعسة. 3 - صوّ. 4 - موّ. 4 - موّيط. 1 - لقمة تثقيب ذات طرف ماسيّ. 2 - نوعٌ من الصنانير الحانبية، تُستخدم في تنظيف الحينز حول الاداة العالقة بفُتحة النُقْب. 3 - إحدى الادوات المتنوعة أو الترتيبات الميكانيكية التي على شكل مجراف أو أجَنة. 4 - انظر grouser.

[عمر بحر] كعبُ تحميل. كعب يؤمن إسناذ قائمتي الهيكل الانشائي المنفرجتين على شكل حرف A للكرّاءة الغمسية العائمة. [م.منجم] مسمار مثقوب الراس. مسمار يشبه مسمار حدوة الحصان في رأسه نُقْب يُدق في خشب المناجم أو في سدادة خشبية مدسورة في الصخر كعلامة لمحطة مساحية.

spurious radiation

[كهرمغ] إنشعاع عَرَضيّ. أيّ إشعاع يصدر عن مُرسِل راديوي بتردُّداتٍ هي من خارج نطاق تردداته . يُسمّى أيضاً spurious emission.

spurious response

[الكتر] إستجابة عَرَضية. 1 ـ استجابة المستقبل الراديوي لتردُّدٍ مختلف عن التردد الذي تَمَّ التوليف عليه. 2 ـ هي في الحرب الالكترونية، صور الاشارة غير المرغوب فيها في مستقبل الاعتراض تنجم عن مزج الإشارة المعترضة مع توافقيات الهزازات المحلية في المستقبل.

spurrite

[معدن] سْعْبُورِّيت. (Ca_s(SiO_a)₂(CO₃. معدِن رماديّ فـاتح بـوجد بشكل كُتَل ٍ خُبَيْبية.

spurt tone

[اتصال] نغمة تفجُر. نغم ذو تردد سمعي قصير يُستخدم في إرسال الإشارات، أو في انتقاء النظم.

Sputnik program

[ه فضا] برنامَج سُنبوتْنِك. سلسلة من الأقمار الاصطناعة السوفيتية التي اتَخذت مداراً حول الأرض، وقد أطلق أولها في الرابع من تشرين الأول (أكتوبر) عام 1957، وكان أول قمر اصطناعي في العالم.

sputtering

[الكتر] رَشْرَشَهَة. تُسمَى أيضاً cathode sputtering. 1 ـ قذف الدرّات أو مجموعات الذرات من سطح مَهبط الصِمام الخلائي نتيجة لاصطدامه بالشوارد الثقيلة. 2 ـ استخدام هذه العملية في ترسيب طبقة معبِنية رقيقة على الزجاج أو اللّذن أو المعدن أو أي سطح موجود في الخلاء.

sputter-ion pump

انظر getter-ion pump .

sputum

[اعضا] قَتْسَع. مادة تُصرَّف من سطح المجاري الهوائية كالفم أو الحلق، وقد تحتوي على اللُعاب أو الـمُخاط أو الفَيْح أو العُضويَات الدقيقة أو الدم، أو أي مادة دقائقية مستنشقة.

sp vol

انظر specific volume .

sq

انظر square.

squadron

[حرب] 1 - سيرب. 2 - فصيل. 1 - تشكيل يتكدون من مجموعتي شُفْن أو أكثر، أو من مجموعتي طائرات أو أكثر (في البحرية الامريكية). وهو يتألّف عادةً، وليس بالضرورة، من شُفْن أو طائراتٍ من نفس النوع. 2 - الوحدة الإدارية الأساسية في المجيش والبحرية ومشاة البحرية وسلاح الجوّ في الولايسات المتحدة.

squalene

[كيم حي] إسكوالين. CaoHeo. سائلٌ ثُلاثي تربيني موجودٌ بكميات كبيرة في زيت كَبِد القرْش، يقوم بدور هام في التركيب الحيوي للإسترولات والتربينات المتعدَّدة الحَلقات. يُستعمل مبيداً للجراثيم ومركِّباً وسطياً في تركيب المواد الصيدلانية. يُسمَّى أيضاً

Squalidae

[فقار] فَصيلة القِرْشيَات. كلب البحر الشائك. فُصيلة من صُفيحيّات الخياشيم القِرْشيّة تتميز أشواكها الزّعنفيّة بالنموّ الشديد.

squall

[رصد] عَصْفة، نائجة، رياح شديدة نهب فجاة ثم تَجفت تدريجيًّا وتستمر عدة دقائق، وفي ممارسة أرصاد طقس الولايات المتحدة، لا يتم الإبلاغ عن العصفات إلا إذا كانت سرعة الرياح 16 عقدة أو أكثر (8.23 متراً في الثانية) واستمرت دقيقتين على الأقل.

squall cloud

[رصد] سَحابة عَصْفيّة. سحابة دُوَّامِيَّة صغيرة تتكوَّن أحياناً تحت الحافّة الأمامية من سحابةٍ عاصفة رعدية بين التيازيُّن الصاعد والهابط.

squall line

[رصد] خط عصفات*. خط عواصف رعدية تحدث قرب حافته المتقدِّمة عصفات على طول جبهة متسعة. ويتراوح انساع منطقة العواصف الرعدية بين 20 و 50 كيلومتراً، وطولها بين بضع مئات و 2000 كليومتر.

Squamata

[نقار] رُتعبة الحَرْشَعَفيّات. رتبة زواحف تتالَّف من العَظايا والعَعابين. تتميز بقِحفِ شديد التحرُّر ذي ثَقْب صُدْغيِّ واحد أو بعدم وجود أي ثقب، كما تتميز بعدم وجنود الحَنَك الثانوي، وبقضيب مزدوج لدى الذكر.

squamodisk

[لا نقار] قُرص حَرْشَفي. هو في المثقبات وحيدات النسل، قرص يحمل دوائر متحدة المركز من الأشواك أو الحراشف أو الحواف، ويقع على اللاقط الخلفي.

squamosal bone

[تشر] عَظُمُ حَرْشَفَيَ. جزء من العظم الصُدْغيِّ عند الانسان يُناظر العظم الحرشفي عند الفَقاريات الدنيا.

[فقار] عظم صَدَفي. عظم غِشائي يقع إلى الجهة الخارجية والظهرية من المُحْفَظة السَمْعية في قِحف العديد من الفقاريات.

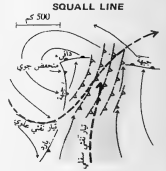
squamous

[حي] حرشفتي. مغطّى بحراشف أو متكوِّن منها.

squamous-cell carcinoma

[طب] سرطان الخلايا الحرشَفية الغُدي. سرطان غدّي مكوّن أساساً من خلايا حرشفية ظِهَارِيّة متحوّلة راجعة. يُسمّى أيضاً epidermoid carcinoma.





المنطقة المنقطة ☐ تشير إلى وجود هواء نسلي في قطاع داقيء من منخفض جوي.

خريطة توضح مواقع متنالية لخط عصفات يتحرك شرقاً خلال جزء شمالي غير مستقر من لسان هواء رطب في قطاع دافىء من الخفاض. وتشيسر الأسهم المتصلة إلى التسدفق العمام في السطبقسات السفلى والأسهم المتقطعة إلى محسور الرياح الشديدة عند حوالي كيلومتر واحد (تيار نغثي سغلي) فسوق الأرض وعند 10-18

ظهارة حرشفية

SQUAMOUS EPITHELIUM

ترتيب خلوي في نسيج ظهارة خُرْشُفيّة.

مُكوَّن من فَكيْن أو أكثر ذات مقطّع مرسع، تتعاشق معاً عنـد تَحاذيها.

square key

[تصميم] خابور مربّع. خابور مكني ذو مقطع مستعرض مربّع، منتظم عادة ومستدق أحياناً.

square-law demodulator

انظر square-law detector .

square-law detector

[الكتر] كاشعفُ القانون القريعي. مُزيلٌ للتضمين تتناسب فلطية خَرْجه مع مربع فلطية دُخْله المضمَّنة سَعَوياً. يُسمَّى أيضاً square-law demodulator.

square-loop ferrite

[كهرمغ] فَرَيت مربّع الحلقة. فرّيت له خُلْقة بِطاء مستطيلة الشكل تقريباً.

square matrix

[ر] مصْفُوفة مربَّعة. مصفرفة عددُ صفوفها يساوي عدد أعمدتها.

square mesh

[تصميم] شعكة مربعة. شبكة من نسيج سلكي، ذات عدد متساو من الفُتَح في كلا الاتجاهين:

squareness ratio

[كهرمغ] نسبة التربيع. هي في عملية المُغْنطة الدورية المتناظرة لمادة، التحريض المغنطيسي، عندما تكون القوة الممغنطة صفراً، مقسوماً على التحريض المغنطيسي الأعظم. 2-هي في عملية المغنطة الدورية المتناظرة لمادة، التحريض المغنطيسي، عندما تكون القوة الممغنطة قد تغيرت بقدر نصف طريقها من الصفر في اتجاه قيمتها الحَدِّية السلبية، مقسوماً على التحريض المغنطيسي الأعظم.

square-nose bit

انظر flat-face bit .

square root

[ر] جَدْرٌ تربيعي. الجذر التربيعي لعَددٍ حقيقي أو عُقَدي pprox عدد a يحقق المساواة a = a.

square-root law

[احصا] قانون الجَدُّر التربيعي. يكون الانحراف المعياري للنسبة بين عدد المحاولات الناجحة وعدد المحاولات كلها متناسباً عكسياً مع الجذر التربيعي لعدد المحاولات.

square search

[ملاح] بحث مربع. القيام بعمليات البحث باتباع سلسلة من خطوط المسار تشكُّل نَمَطا مربعاً يتحدد بالنسبة إلى نقطة ثابتة أو نقطة متحركة. يُسمّى أيضاً expanding square search.

square-serif type

[تخطيط] حروف طباعة صُندوقيّة الذنائِب. شكل

squamous epithelium

[نسج] ظِهارة حَرشَفوة*. ظِهارة وحيدة الطبقة تتألّف من خلايا مسطّحة رقيقة.

squamulose

[حي] حُرَيشِفي. دقيق الحراشف. منطّى بحراشف دنيقة أو مكون منها.

square

[ر] مربّع. 1_ إن مربّع عدد r هو العدد r، أي r مضروبـاً بـ r. 2_ الشكل المستوي الذي تكون أضلاعه متساوية وزواياه الداخليـة قائمة.

[مك] مُورَبِع. صفة تشير إلى وَحدة مِساحة. فإذا كان x وحدة الطول فإن x مربع هو مساحة مربع يكون طول ضلعه x واحداً. والمتر المربع أو متر التربيع هو مساحة مربع يكون طول ضلعه مترا واحداً. مختصره pa.

square degree

[ر] درجة مربعة. وحدة الزاوية المجسّمة، وهي تساوي $(\pi/180)^2$ متيراديان (راديان مجسّم) أي ما يقارب $^{-4}$ $(\pi/180)^2$ متيراديان.

square dome

[عمر] قُبة مويُّعة. قبة كُروية ذات قاعدة مربعة الشكل.

square-edged orifice

[م] فَتحة مربعة الحواف. لوح ذو فتحة يكون فيه النَقب الذي يتدفق منه السائل ذا حواف قائمة. يُستخدم في قياس تدفق الموائع في مجاريها عن طريق هبوط الضغط التفاضلي عبر الفتحة.

square engine

[هـ مك] محوّل مربّع. محرك يتساوى فيه قُطر الأسطوانة وطول شوط الكبّاس.

square-foot unit of absorption

انظر sabin.

square grade

[ر] غُرادٌ مربَّع. وحدة الزاوية المجسَّمة، وهي تساوي $^{(n/200)}$ ستيراديان (راديان مجسّم) أي ما يقارب $^{-1}$ × $^{(1246740)}$ ستيراديان.

square groove weld

' [نلز] لُحمة حَزَّيَة مربعة. لحمة حزية تكون فيها حافّتا الوُصلة مربعتين.

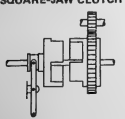
square-head bolt

[تصميم] مِحرَاقٌ مربِّع الراس. أداة تثبيتٍ أسطوانية مستنة ذات رأس مربع.

square-jaw clutch

[ه مك] قابِضٌ مربّع الفكوك*. نوع من القوابض الموجّبة

قابض مربّع الفكوك SQUARE-JAW CLUTCH



قابض موجب مربّع الفكوك.

قرع. يقطين SQUASH





فسربـان من القــرع Cucurbita pepo . (أ) قرع معقوف. (ب) قرع مستدير.

squarros

[ثبت] هِمْثِري. ﴿ وَ قُناباتٍ قاسية متباعدة أو زوائد أخرى.

squarrulose

[نبت] شبه هِبري.

squash

[نبت] قَرْع. يَقْطِين*. أحد نوعين ينتميان إلى جنس Cucurbita من رتبة البنفسجيّات ويُزرعان لثمارهما.

Squatinidae

[فقار] قصيلة الملائكيّات. زمرة من صُفيحيّات الخياشيم القِرشية ذات نَسَبٍ غير واضح، تتميز بعنقادٍ شديد الامتداد مع تُتواتٍ سِنيّة كبيرة على طول الحوافّ، الحدّ الاقصى لطولها أقل من 4 أقدام (1.2 متر).

squatting

[عمر بحر] شُعبوب. انخفاض مؤخّر السفينة عندما تسير بسرعة عالية.

squealing

[الكتر] ازيرت الحالة التي يولد فيها المستقبل الراديوي نغمة عالية الطبقة أو أزيراً إلى جانب البرنامج الراديوي المطلوب، وذلك بسبب التداخل بين المحطات، أو الاهتزاز في بعض دارات المستقبل.

squeegee

[تصميم] كاشطة. ممسحة مطاطية. أداة تتكون من يد ذات حدًّ من المطاط أو الجلد مركَّب بالعَرْض في إحدى جهتيها، وتُستخدم في نشر أو دفع أو مسح السوائل من فوق السطوح أو عبرها.

squeezable waveguide

[كهرمغ] دليل موجي انضعفاطي. دليل موجي يمكن أن تتغيّر أبعاده دُوريًا. يُستعمل في المسح السريع.

squeeze

[فز] تـزائيد الضغط. ازدياد الضغط الخارجي على الأذنين والجيوب الأنفية في عملية الغطس.

[4] 1 - يَحقِن بالضغط. 2 - تَنَبَّط. 1 - يحفن اسمنتا مائما تحت ضغط عال في حفرة السبر. 2 - الحركة اللَّذْنة لصخرة طريّة في جيطان حفرة السبر، أو أشغال الحفر في المناجم التي تُنقِص من قطر الفُتحة.

[ه منجم] 1 - هَصْور. 2 - تَقَبُّب. 3 - مهصور. 1 - سُقوط السقف واستقراره دون تكسُّر فوق منطقة واسعة من مناطق العمل. يُسمَّى أيضاً المتدرَّج لأرضية أيضم بسبب وزن الطبقات الفوقية. 3 - أجزاء من راق الفحم ترقَّقت من ضغط الطبقات فوقها وتحتها.

squeeze roll

[ه مك] مِطلَم عَصْور. مطلم مصمَّم لتسليط ضغطٍ على المادة المارّة بينه وبين مطلم مماثل.

حديث لحروف الطباعة تكون فيه ذَنائِب الحروف مستقيمةً بحيث تبدو صُندوقية الشكل.

square set

[هـ منجم] إطار يـ عامي قائم. مجمـ وعة دعـ الم خشبية تتكون من قَلْنُسُوةٍ وربطة وقائم تتلاقى جميعها لتكون زاوية فراغية قدرها 90°. وهذه المجموعة مرتبة على شكل إطـار عند التقـاطع بحيث تشكل وُصلة تضاغط، وتتصل بثلاث مجموعات أخرى مماثلة.

square-set block caving

[ه. منجم] تقويض كُتلي بمَنجَم قائم الدعائم. تقريض كتلي يُستخرج فيه الخام من الأنفاق الأفقية المُدْعَمة بمجموعات دعامية مربعة.

square-set stopes

[منجم] استخراج بالدعمائم القائمة. استعمال المجموعات الدعامية المربعة الخشبية لتدعيم الأرض عند استخراج الخام.

square thread

[تصيم] سِنَّ صَرِبُعتَ. سنَّ ملولَبِ (بَسرغي) ذات مقطع مستعرض مربع، يتساوى فيها عرض السن مع الخطوة أو المسافة بين الأسنان، أي بين كل سنَّين متناليتين.

square wave

[كهر] موجة مربّعة. اهتزاز تكون سَعته ذات انقطاعاتٍ دورية بين قيمتين، وتبقى ثابتةً بين القفزة والأخرى.

square-wave amplifier

[الكتر] مضخّم الموجة المربعة. مضخم مقرون بمقاوّمة ومواسَعة تكون مَهمة ثوابت الدارة فيه تضخيم موجةٍ مربَّعة بأدنى قدر من التشوُّه.

square-wave generator

[الكتر] مولّد الموجة المربّعة. مولد إشارة يقوم بتوليد فلطية خُرْج مربّعة.

square-wave response

[الكتر] إستجابة الموجة المربّعة. إستجابة دارة أو جهاز عندما تُسلّط على مُذْخَله موجة مربّعة.

square wheel

[تصميم] عَجَلة مَبْطُوحة. عجلة ذات بقعة مُفَلَّطُحة على حافَتها.

squaring circuit

[الكتر] دارة توبيع. 1 ـ دارة تُعيد تشكيل الموجة الجَيْبِيَّة أو أَيَّة موجة أخرى إلى موجة مربَّعة. 2 ـ دارة تحتوي على عناصر لا خطية متناسبة مع مربَّع فلطية الدُّخل.

squaring shear

[هـ مك] مِقَصَ تربيعي. عُدَة مكنيّة مكوّنة من نَصْل قطع ثابت ونصل آخر مركّب على رأس مستعرّض ذي حركة ترددية. يُستعمل لقطّع الألواح أو الرقائق المُعدِنية.

واليساريّ الأقصى لحُزمة هوائيّ رادار ذي مسح مخروطي.

squirrel

[فقار] سِنتْجاب. واحدٌ من أكثر من 200 نوع من القواضم الشاجِرة من فصيلتي السنجابيّات واليّهيّريّات. ذيلها كَثّ طويل وقوائمها الخلفية قوية.

squirrel-cage motor

[كهر] محرَّك قفص السنجاب. محرِّك تحريضيّ تتألُّف دارته الثانوية من لِفافة قفص السنجاب مرتّبة في شقوق قلب حديديّ.

squirrel-cage rotor

انظر squirrel-cage winding .

squirrel-cage winding

[كهر] لِغافة قفص السنجاب. لفافة مقصَّرة الدارة بشكل دائم، تكون عادةً غير معزولة، وموجودة حول الجزء الخارجيّ للذوَّار، وموصولة بحلقات طرفية متواصلة. تُسمَّى أيضاً -cage rotor

squirt can

[ه] علبة تَجّ. علبة زيت ذات قاع مَرِن ومِيزابٍ مسلوب. إذا ضُبطَ على القاع، انبثق الزيت من الميزاب.

squirt gun

[ه] شجّاجة. أداة ذات بُصَيْلة وفُوهة، إذا ضغط على البصيلة، ثُمّ السائل من الفوّهة.

squitter

[الكتر] تجيج. إشعال عشوائي مقصود أو غير مقصود في جهاز مرسل مجيب، وفي غياب الاستجواب.

sr

انظر steradian.

Sr

انظر strontium .

SRAM

انظر short-range attack missile انظر

SRA-size

[ه] المقاس SRA. واحد من سلسلة من المقاسات التي يُصنع الورق غير المشذب وَفقاً لها. والمقاسات القياسية لبَكَر الورق هي 450 و 900 و 1280 مليمتراً. أما بالنسبة لصحائف الورق، فالمقاس SRA0 هو 900 × 1280 مم، والمقاس SRA1 هو 900 × 450 مم. تقابل المقاسات SRA2 عند تشذيبها، المقاسات A.

SR cylinder oil

[مواد] زيت اسطوانات مكرر بالبخار. زيت تزليق لُزِج غير مرشّع، يُصنع عادةً من النفط الخام المخترَل الذي أزيلت منه كسور التزليق الخفيفة بالتسخين المباشِر بالبخار. يُستخدم في نزليق أسطوانات وأصمّة المحرّكات البُخارية. يُسمّى أيضاً -refined cylinder oil

squeeze section

[كهرمغ] مَقْطَع انضفاطيّ. طول دليل الموجة المصنوع بحيث يمكن تعديل البُعد الحرج فيه على أن يقابله تعديلٌ في الطول الكهربائيّ.

squeeze time

[فلز] صدة العَصْو. هي في اللَّحام بالمقاومة، المدة التي تنقضي بين التسليط الابتدائي للتيار والتسليط الابتدائي للضغط.

squegger

انظر blocking oscillator انظر

squegging

[الكتر] تقطيش. حالة الصّد الذاتي في دارة هزّاز الصِمام الالكتروني .

squegging oscillator

انظر blocking oscillator .

squelch

[الكتر] يَكْبِت. يهدِّىء المستقبِل تلقائبًا بواسطة تخفيض كُسبه كاستجابة لبيزة محدَّدة في الدُّخْل.

squelch circuit

انظر noise suppressor .

squib

[حرب] مُفَرْقِع. أداة تفجير صغيرة تُشبه الصاعق في مظهرها، لكنها تُملًا بمتفجر بطيء، بحيث تكون الحرارة (الوميض) خَرجها الاساسي. يُشغَل عادةً كهربائيًا، ويُستخدم في بدء عمل الأسهم النارية ودواسر الصواريخ.

[هـ] مُفَرْقِع. أنبوبٌ صغير مملوء ببارودٍ أسود نـاعم الحبيبات.
 بمجرد احتراق ثِقـاب الإشعال، ينـدفع المفرقِع إلى الخلف في
 الثقب كالصاروخ ويُشعِل حُشوة البارود.

squid

[لا نقار] حَبِّال *. أحد الرَّخُويات البحرية رأسّيات الأرجل، تتميّز بقُوْقَعة داخلية مختزَلة، وبعشرة مِجسّات، وبكيس جبر، وبحاملات صِبغ.

SQUID

انظر superconducting quantum interference device انظر

Squillidae

[لا نقار] فصعيلة السَّقْلِيَات. الفصيلة الوحيدة في رتبة فَمَويَات الأرجل من ليَّنات القِشرة الحقيقية، تُعرف بالقريدِس السُرعوفيّ.

squint

[طب] حَوَلَ. انظر strabismus.

[كهرمغ] راوية فارقة. 1 - الزاوية الواقعة بين محوري فَضَين رئيسيَّن في هوائي رادار متبدل الفصوص. 2 - الفرق الزاوي بين محور إشعاع هوائي الرادار وبين محور هندسي مُنتَقى، مثل محور العاكس. 3 - الزاوية الواقعة بين الوضعيْن اليميني الأقصى

حبَّار. صَبِّيدج SQUID



منظر ظهري للحبار Loligo، وهو من السرخويسات رأسيات الأرجسل واسمع الانتشار. SS

SSI

SRS

انظر Sonobuoy Reference System انظر

انظر stainless steel .

SSB انظر single-sideband انظر

SS Cygni stars

انظر U Geminorum stars

انظر surface-to-surface missile انظر

SSD

انظر steady-state distribution .

انظر small-scale integration .

ss Ioran انظر sky-wave-synchronized loran انظر

SSM

SSP

انظر static spontaneous potential .

SSR

انظر solid-state relay ،

SST

انظر supersonic transport

[فلك] نجم ٥. صِنفُ طيفي للنجوم يشمل النجوم الحُمر التي تبلغ درجة حرارتها السطحية 2200 ك تقريباً، والمادة الغالبة على طيفها هي أكسيد الزركونيوم.

s-state [مك كم] الحالة S. حالة جُسَيم وحيد يكون فيها العدد الكمِّي

لكمية الحركة الزاوية المدارية مساوياً للصِفْر. SSTV

انظر slow-scan television

انظر Saybolt Seconds Universal

[رصد] خريطة الاستقرار. خريطة ببانية شاملة توضح توزيم دليل الإستقرار. St

> stability constant انظر stoke .

stability chart

[كيم] ثابتُ الاستقرار. متعلَّق بتفاعُل توازنٍ لهابطة فِلزِّية مع مربوطة لتشكيل معقَّـد مستخلب أحـاديُّ النَّـواة. يُعبِّر عن شابت الاستقرار المطلق بجداء تراكيز الأجسام الناتجة مقسوماً على جداء تراكيز الاجسام المتفاعلة. أما ثابت الاستقرار الظاهري (يُسمّى أيضاً ثابت الاستقرار الفعّال أو الشرطي) فيُفسح المجال أمام عدم مثالية النظام بسبب ائتلاف المربوطة بعوامل تعقيد أخرى موجمودة في المحلول.

stability

[تحكم] إستقرار. خاصية نظام تُسبِّب فيه أيَّة إشارة دُخل قصيرة إشارةً خُرْج قصيرة أيضاً.

واحمدة ممتدة إلى الخلف وقبابلة للتحرُّك. يتم التحكُّم في حركته

بواسطة عَصا القيادة التي بحرِّكها الطيار، ويُستخدم عادة في

الطائرات التي هي أسرع من الصوت.

[جيو] 1 _ إستقرال. 2 _ ثبات. 1 _ مقاومة تركيب ما أو كُومة رَدُم أو ضِفَّة طينية لـلانـزلاق أو الإنقـلاب أو الإنهيَّار. 2 ـ قُــوَّة التحمل الكيميائية والمقاوَمة ضد التجوية.

[نز] إستقرار. 1 مبيزة منظومة لا تُخضع لأيّ تغيُّر دون تأثير عامل خارجي. 2 ـ ميزة منظومةٍ يولُّد الخروج من حالة توازنها قُوى أو تاثيرات تحاول إعادة المنظومة إلى التوازن. يُسمّى أيضاً static

[فزبلز] إستقرار. خاصية البلازما التي تبقى على شكلها رغم القوى الخارجية المسلّطة (ضغط الحقول المغنطيسية عادة) يحيث لا تستطيع مكوِّناتها المرور عبر الحقول الحاصرة إلا بواسطة إنشار الجُسُيمات الفردية.

[كيم] ثبات. إستقرار. خاصبة مركب كيميائي لا يتفكّ ك بسهولة، ولا يتفاعل مع سواه من المركّبات.

[مك] إستقرار. انظر dynamic stability .

[مك مائع] إستقرار. مقاومة الانقلاب أو الامتزاج في عمود ماثيّ، تنشأ عن وجود تدرُّج كثافةٍ مُوجَب (متزايد نحو الأسفل).

[مواد] إستقرار. ثبات. خاصية الوقود الذي يحتفظ بخصائصه ضمن محيط مخالف له، مثل درجة الحرارة القصوى.

[هـ] إستقرار. خاصية بدن، مثل الطائرة أو الصاروخ أو السفينة في المحافظة على الوَضِّع أو مقاوَّمة الإزاحة، وإذا ازيح، تجلُّت خاصيَّتهُ في استحداث قُوى وعُزُم تعمل على استعادة حالته

stability augmentation system

[ه نضا] منظومة زيادة الاستقرار. أدوات تحكم أوتوماتية تؤازِر مضابط التوجيه التي يحرِّكها الطيار، وتُستعمل لتعديل الخصائص المتأصِّلة للطائرة في كيفية استجابتها للمؤتِّبرات. مختصرها SAS. تُسمّى أيضاً stability augmentors.

stability augmentors

. stability augmentation system انظر

stab culture

SSU

[حي دق] زرع مُقْدَم. زرع من الجراثيم اللَّاهوائية يُهيُّاعن طريق ثُقْب وسط أغاري قـاس داخل أنبـوب اختبار بـواسطة إبـرة لِقاحية مغطَّاة بلقاح جُرثوميَّ .

stabilator

[هـ نضا] سطح مُوازِن. سطح الذيل الأفقي المصنوع من قطعة

stability criterion

[تحكم] فَيْصل الاستقرار. شرطٌ ضروري وكافٍ بالنسبة لنظام معين لكي يكون مستقرآ، مثل فيصل بيكْويست Nyquist، أو شرط وقوع الأقطاب الخاصة بالإرسال الاجمالي للنظام في النصف الأيسر من المستوي التردُّدي العُقديّ.

stability exchange principle

[تحكم] مبدا تبادلية الاستقرار. هو في نظام خطي يكون إما مستقراً تحريكياً أو غير مستقر ـ وذلك وفقاً لقيمة وسيط ما ـ المبدأ الذي يحتم تغيَّر التردد العُقدي مع الوسيط بطريقة معينة بحيث تمر أجزاؤه الحقيقية والتخيّلية بنقطة الصفر في آنٍ واحد. وغالباً ما يُحَلِّ بهذا المبدأ.

stability factor

[الكتر] عاصِل الاستقرار. مقياسٌ لاستقرار انحياز المضخّم الترانزستوري. ويساوي معدّل تغيّر تيار المجمّع بالنسبة لتيار الإشباع العكسيّ.

stability index

[رصد] دليلُ الاستقرار. مؤشر الاستقرار السُكونيّ المَحَليّ لطبقة هواء.

stability matrix

انظر stiffness matrix ،

stability of a system

[ر] استقرار نظام. إن نظرية الاستقرار لمجموعات من المُعادَلات التفاضلية هي نظرية الحلول التي تتمتع بميزة خاصة نظل محافظة عليها بعد تشريش تُعانيه.

stability test

[هـ] اختبار الاستقرار. اختبار الثبات. اخبار مُسرَّع لتعيين الصلاحية المحتملة لمادَّة متفجرة فيما يتعلق بالتخزين مدةً زمنية طويلة.

stabilivolt

[الكتر] مثيَّلة الفُلطية. صِمام غازيٌ يُحافظ على هبوط ثابت للفلطية بين مِربطَيْه دون تأثير يُذكر للتيار، في مدى واسع نسبيًّا.

stabilization

[الكتر] تثعيت. تغذية مرتدة تدخل في مراحل المضخم الترازستوري أو مضخم الصّمام الخلائي لتخفيض التشوه، وذلك بجعل التضخيم مستقلًا بصف أساسية عن فلطيات المساري وثوابت الصمام.

[تحكم] تعويض. استعاضة. انظر compensation.

[كهرمغ] تثبيت. تسوسيخ. تمكين. مُعالجة مادة مغنطيسية لتحسين استقرار خواصُها المغنطيسية.

[ه] موازفة. المُحافظة على التوجيه المطلوب، بالرغم من ترجُّع وتمايُل السفينة أو الطائرة.

[هـ كَيم] تثبيت. عملية تجري في مَصافي النفط لَفَصْل الغازات المخفيفة عن النفط أو الغازولين، مخلَّفة سائلاً ثابتا نسبيا (أقل تعليراً) يمكن نقله وجفْظُه دون أن يطراً أي تغيَّرٍ ملحوظ على تكسه.

stabilized feedback

أنظر negative feedback .

stabilized flight

[ه نضا] طيران مستقرّ. الاحتفاظ بالانجاه المطلوب أثناء الطيران.

stabilized gasoline

[مواد] غازولين مركّز. غازولين أزيلت منه الهيدروكربونات السريعة التطاير، أو ذات نقطة الغليان المنخفِضة (الطيارة ذات الضغط البخاريّ المرتفع) بواسطة التركيز.

stabilized platform

أنظر stable platform .

stabilized winding

[كهر] لِفافة استقرار. لفافة إضافية. لِفافة مساعِدة تستعمل خاصةً في المحوِّلات النجميَّة الوَصْل لجعل النقطة المحايدة لفلطيات التردد الأساسي مستقرَّة، وذلك لحماية الجهاز والمحوِّل من فرط فلطيات التوافقية الثالثة، ولمنع التداخُل الهاتفي الذي تُحدثه تيارات وفلطيات التوافقية الثالثة في الخطوط والأرض. تُسمَّى أيضاً tertiary winding.

stabilizer

[عمر بحر] مُسوارِن. إحدى الزعانف المغمورة في الماء لمنع الارتجاج الجانبي للسفينة.

[مواد] مادّة تثبيت. مادة استقرار. 1 - أيّ مادة مُضافة سواء مادة مُضافة سواء أكانت مسحوقاً أم سائلاً. تُستخدم عميل تثبيت للتربة. 2 - مادة مقومة تُستخدم في تشكيل بعض مركبات اللدائن للمُحافظة على القِيم الابتدائية لخصائصها الفيزيائية والكيميائية أثناء عمليات التصنيع وطوال فترة استخدام المادة. من أمثلتها مواد تثبيت الحدادة.

[ه] مُسوارِن طوقيّ. جُلبة مخدَّدة مُقَسَّاة تكون أحياناً حرَة الله والذوران، يزيد قُطرها قليلاً على القطر الخارجي للأسطوانة اللهية، وتُركَّب مباشرةً على الرأس الخلفيّ لها. يُسمّى أيضاً futed coupling.

[ه فضا] مو ازن. مُنسابُ هوائي أو ترتيبة من المنسابات الهوائية التي تُعتبر وَحدة مستقلة ، وظيفتها الأنساسية موازنة الطائرة أو الذارفة

[هـ كيم] مُثَقَبُّت. عمود التجزئة في مصافي النفط، يُستخدم في تثبيت مزائج الفحوم الهيدروجينية (بنزع بعض أجزائها).

stabilizing magnetic field

[فز بلز] حقلٌ مغنطيسي موازِن. حقل مغنطيسي يُضاف إلى جهاز يحصر البلازما لزيادة استقرارها.

stabilizing treatment

[فلز] مُعالَجة استقرارية. أيّة معالجة من المعالَجات المختلفة التي يُقصد بها التخفيف من عدم تغيّر استقرار أبعاد قطعة معدنية، أو أبعاد بُنية سَبيكة ما.

stabistor

[الكتر] مقياس تردد ثابت. مركّبة ثنائية تتميز بمُناقلة متحكّم



المحورين)، وتشمل أجهزة جيروسكوبية وأخرى لقياس التسارُع، والغرض منها المحافظة على الاتجاه المظلوب في الفضاء العطالي (الذاتي) بغض النظر عن حركة المُرْكَبة نفسها. تُسمَى أيضاً -sta .bilized platform

stable strobe

[الكتر] لَفْعة مستقرَّة. سلسلة من اللُّمَع تبدو كأنها ناتجة من مشرُّش واحد.

stable vertical

[م] استقرار راسي. المحاذاة الرأسية لآية أداة أو جهاز، يُحافظ عليها أثناء حركة الركوبة.

stack

[الكتر] مَكْدُس. انظر pileup.

[جبو] مسئلة بحرية. مَعْلَم تحاتي ساحلي على هيئة جزيرة صخرية جوانبها شديدة الإنحدار عمودية الشكل، أو كُتلة صخرية انفصلت عن الشاطىء بفعل الأمواج وتكونت من جُرُف. ينطبق هذا التعريف على الصخور ذات التركيب العمودي والطباقية الأفقية. تُسمّى أيضاً marine stack, rank.

[فلز] مَدْخَنة. داخون. القِطاع المخروطي الشكل لفرن عال أو فُرن دَسْت، والموجود فوق المِجْمرَة ومِنطقة الصهر، والممتـد إلى الحَلْق.

[م ام] مَحْدَس. قِسمُ من ذاكرة الحاسب يُستخدم في خـزن المعلومات بصورة مؤقّة.

[بان] داخون. اثبوبُ المَدْخَنة. جزء المَدخنة المرتفِع فوق السقف.

[ملاح] يُكدِّس. يحدُّد بالـراديو ارتفـاعاتٍ مختلفـةً للطائرات التي تنتظر دورها للحطُّ بالمطار.

[ه] 1 - يُصفِّف. 2، 4، 5 - مَدخَنة. 3 - رَصيصة. 1 - ينصب أعمدة الحفر قائمةً في حامل ثلاثي القوائم أو في برج الحفر. 2 - إيّ مُنشأ، أو جزء من منشأ، يحتوي على مَسْرب أو مسارب لتصريف الغاز. 3 - خرطوشة ترشيح أو أكثر مركبة داخل عمود واحد. 4 - مجرى قائم طويل (كالمدخنة أو مسرّب الغازات) لتصريف نواتج الاحتراق أو التبخير أو الفضلات الغازية للعمليات الصناعية 5 - ماسورة عادم محرَّك الاحتراق الداخلي.

[ه كيم] كَوْمة. هي في أعمال الغاز، صفٌّ من المناضد التي تحتوي على المُعْوِجُات.

stack cutting

[فلز] قَطْعٌ جَماعيّ. قطعُ الكُدُسنة. قَطع مجموعةٍ من الألواح المعدِنية المكدِّسة مرةً واحدة باستعمال الأكسجين.

stacked antennas

[كهرمغ] هوائيّات مكدّستة. هوائيّان أو ثـلائة هـوائيات متمـاثلة مرتّبة بعضها فوق بعض في بُنيـة ارتكازٍ قـائمة، ومـوصولـة بشكلٍ متطاور بغية زيادة الكسب.

stacked array

[كهرمغ] صَغيفٌ مكدّس. صفيفُ هوائيات كُدِّست عنـاصـره الواحد فوق الآخر ووُصِلْت بشكل متطاوِر لزيادة الكسب.

فيها بدقة، وبشِحنة خزنٍ متحكِّم فيها أيضاً، وبتسرُّب منخفض، وذلك وَفْق ما تتطلَّب دارات الفَطَّ والقَمْط ومنظَّمات الانحياز والدارات المنطقية الأخرى التي تتطلَّب تفاوُتاً ضيقاً في سَوِيَة الأفاطة ق

stable

[فز] مستقوّر. صفة لجسم لا يخضع لأيّ تغيّر دون تأثير عامل خيارجيّ عليه مثل الإشعاع. ويُقال لوصف الجُزيء أو الندرة أو النواة أو الجُسيم الأولى.

stable-base film

[مواد] غِشاء مستقِر القاعدة. غشاء من نوع معين يتمتّع باستقرار عال فيما يتعلق بالتقلص والتمدد.

stable element

[ه] عنصر استقرار. جهاز أو أداة كالجيروسكوب يُستخدم في تثبيت هوائي رادار أو بُرج، أو أية مُعَدّة أخرى مركّبة على طائرة أو سفينة.

stable equilibrium

[تقن] إقرّاق مستقوّر. إنزان يؤدي فيه أيّ انحراف عن الحالة الاتزانية إلى نشوء قوى أو مؤثّرات تحاول أو تميل إلى إعادة النظام إلى حالة الاتزان.

stable factor

انظر factor VII.

stable homeomorphism conjecture

[ر] حَدْسيّة تشاكُل مستمر مستقرة. هي الزعم بأن كل تشاكُل (طبولوجي) محًانِظ على التوجيه، بالنسبة للفضاء "R في نفسه، يُمكن أن يعبَّر عنه كتركيب تشاكُلات (طبولوجية) كل منها تطابُق على مجموعة مفتوحة غير خالية في "R.

stable isobar

[فز نو] متساوي الموزن المستقر. واحدة من إثنين أو أكثر من النويدات المستقرة التي لها نفس العدد الكُتلي، ولكنها تختلف في العدد الذرّيّ.

stable isotope

[فز نو] نظيرٌ مستقرّ. نظير لا يعترِيه الاضمحلال الإشعاعي

stable local oscillator

انظر stalo .

stable nucleus

[فزنو] نُواة مستقرّة. نواة لا يعتريها الاضمحلال الإشعاعي تلقائل

stable orbit

انظر equilibrium orbit .

stable platform

[هدنضا] مِنْصَة مستقرة. منصة مُقامَة على محورانية (ذات

stacked beam radar

[ه] رادار الحُزَم المكدَّسة. شبكةُ رادار ثُلاثية الأبعاد، تُحدِّد الارتفاع ببَثَ خُزم ضيقة مكدُّسة رأسياً لتخطية قبطاع رأسي، وتحدِّد السَّمْت على المَسْح الافقي للحزمة، كما تعطي المعلومات عن المدى بقياس مدة رجوع الصَّدى.

stacked-dipole antenna

[كهرمغ] هوائي القُطْبانيات المكدَّسة. هوائي زيدت توجيهِيَّه بتوفير عدد من عناصر ثنائيات القُطب المتماثلة التي تُثار إما مباشرة أو بصورة غير مباشرة. يتعلق نَمَط الإشعاع الناتج بعدد ثنائيات القطب المستعملة، وبالمسافات التي تفصل بينها، وبفَرق الطور بين عناصرها، وبالمقادير النسبية للتيارات.

stacked-job processing

[مام] معالَجة المهمَّات المتعاقبة. طريقة للانتقال من مهمة إلى أخرى دون تدخُّل المشغِّل أو بتدخُّله.

stacked loops

[كهرمغ] حَلَقات مكدًستة. هوائيّان حلقيّان أو أكثر، يكدُّس أحدهما فوق الآخر في بنية ارتكاز رأسية، وتُوصَّل الهوائيات جميعها بشكل متطاور بغية زيادة الكَتْب. تُسمّى أيضاً vertically.

stack effect

[همك] مفعول المَدْخَفة. الفرقُ في الضغط بين غاز ساخن محصور في مدخنة وبين الهواء البارد الخارجي المحيط بمخرج المدخنة.

stacker

[مام] مُكدّس. قسم أو أكثر من أداة مداوّلة البطاقات المثقّبة يُربّب البطاقات المداوّلة في مَكْدّس مرتّب ويحفظها حتى يُزيلها المشغّل.

[هـ مك] مُنَضَّدة. آلة لرفع السِلع والبضائع على مِنَصَة أو شَـوْكة وتنضيدها في صُفوف أو طبقاتٍ مرتَّبة. تشغُّل هذه الآلة يَدُوياً أو بَالِيَاتِ كهربائية أو سائلية.

stacker-reclaimer

[همك] مُنضَّدة استرجاعية. آلة تنقل المواد وتُنشَدها صفوفاً أو طبقات، ثم تسترجِعها إلى وَحدات المعالجة أو التشغيل.

stack gas

[م] غازُ المَدْخَنة. الغاز الذي يمرّ من المدخنة.

stacking

[كهرمغ] تتكديس. جعلُ الهوائيات أحدها فـوق الآخر، ووصلهـا بشكل متطاوِر لزيادة الكُسْب.

[هـ نضاً] تكديس. تنظيم. نَمط انتظار (حَوَمان) الطائرات في الجورُ ترقباً لدورها في الاقتراب من المطار والحطّ فيه.

stacking fault

[بلور] خطأ رُكاميّ. عيبٌ في بِلُورة مكمّبية ذات أوجهٍ ممركزة

أو سُداسية مُحكَمة الرصّ يـوجد فيهـا تغير في التعـاقب المنتـظِم للمستويات الذّرية.

stack operation

[م ام] اشتغال تكديسي. نظام حاسب تُحفظ فيه القرائن وعناوين العودة وجميع العناوين المؤقّتة لنَهْج منقطع في الذاكرة الرئيسية بترتيب تسلسلي، وذلك حتى يمكن استدعاء نهج جديد.

stack pointer

رَمِ ام] **مؤشّسرة المحدّس.** مِـرْصف يحوي العنـوان الأخيـر من مَكدّس عناوين.

stack pollutants

[ه.] ملوَّ ثات المداخن. دخان المداخن الخاضع للأنظمة القياسية الصادرة عن هيئة حماية البيئة، والذي يشمل أكاسيد الكبريت والدقائق وأكاسيد النتروجين والمواد الهيدروكربونية وأول أكسيد الكربون والمؤكسدات الكيميائية الضوئية.

stack welding

[فلز] لِحام جَماعي. لحام الكُدْسنة. لحام نُقَطي آني لكدسةٍ من الألواح.

stactometer

انظر stalagmometer .

STADAN

انظر Space Tracking and Data Acquisition Network انظر

stade

[جيو] طُوَّر. مرحلة ثانوية جليدية أو جزء من مرحلة جليدية تتميـز بتقدم ِ ثانوي للمَثالج .

Stader's splint

[طب] جَيِيسِرة سَتيْدِر. قضيب معدني ذو بنانٍ تثبَّت فيه على زوايا وتدخل في شظايا العظم المكسور لإبقائها في وضعها الصحيح.

stadia

[ه] جهاز قياس الابعاد. جهاز مساحي يتركب من مِقراب مؤدِّد بشَعْرَثَيْن أفقيَّتَيْن متوازِيتِين، يُستعمل مع قصبة رأسية مدرُّجة في عمليات المسح.

stadia hairs

[ه] شَعْرَتا قِياس الأبعاد. خطّان أفقيان في شبِيكة مِزْواة مرتّبان بشكل متناظر أعلى خط البصر (أو خط التسديد) أو أسفله. تُسمّيان أيضاً stadia wires.

stadial moraine

انظر recessional moraine انظر

stadia rod

[ه.] قَصَعبة مقداس الابعاد. قصبة مدرَّجة تستعمل مع جهاز قياس الأبعاد المِسد حي لقياس المسافة من نقطة الرصد إلى القَصَبة، وذلك برصد طول القصبة المحصور بين شعرتي جهاز قياس الأبعاد. (إحماض) على مرحلتين أو أكثر بدلاً من مرحلة واحدة بكمية كبية.

staged crew

[هـ فضا] طاقم تبديل. طاقم مرحلي. طاقم طائرة يكون مركزه في مطار يتوسَّط خطًا جوياً، ويتسلم الطائرة من طاقمها الأول، وذلك لتجنيب هذا الطاقم الشعور بالتعب، وللإسراع في إتمام الرحلة الجوية.

stage gain

[الكتر] كَمْسُبُ مَرْحلــة التضخيم. نسبة قـدرة خَرْج المضخُم إلى قدرة دُخْلها، ويعبَّر عنها عادةً بالدسِيبل.

stage loader

انظر feeder conveyor .

stage separation

[نفط] قَصْمل عرحليّ. نظام لفصل الغاز عن النفط في مواتع الآبار على عدة مراحل بدلاً من فصلهما على مرحلة واحدة.

stage theory

[اعضا] نظرية الرؤية المرحلية. نظرية في رؤية الألوان تفترض وجود ثلاثة أنواع أو أكثر من المستقبلات المخروطية تُنقَل استجابتها إلى مراكز بصرية أعلى، بالإضافة إلى تفاعلات تحدث في إحدى المراحل على طول الممرات الناقلة، حيث إن النشاط القوي في نوع واحد من الاستجابة يمنع نشاط ممرًات الإستجابة الأخرى. تُسمَّى أيضاً zone theory.

stagger

[اتصال] زَوَاحُ. خطأ دوريٌ في وضع البُقعة المسجَّلة على طول خط الصورة المسجَّلة بالراديو.

staggered blastholes

[مسمجم] حُقَو نسف متعرّجة. صفّان من النفوب المتعرّجة بنمط مثلّي لتوزيع الجمل أو النِقَل عند إطلاق التفجير في رُوق الفحم السميكة.

staggered-intermittent fillet welding

[فلز] لِحَـام زاوي متقطَّع متعرَّج. عملُ خطُّ من اللَّحَم الزاوية المتقطعة على كلا جانبي وصلة بحيث لا تكون الزيادات اللَّحامية على أحد الجانبين مقابلةً للزيادات اللحامية على الجانب الأخر.

staggered-line drive

[نفط] ترتيب الأبسار المتعرج. هو في عمليات الترتيب والحفر لآبار الحقن الماثي لاستخراج النفط بالإفاضة المائية، الترتيب المتعرج الذي لا يتبع خطآ مستقيماً لآبار الحقن.

staggered tuning

[الكتر] توليف خلافي التدريسج. تراصُف الدارات المولَّفة المتعاقبة على تردُّدات مختلفة قليلاً، بغية زيادة العرض لمنحني استجابة السُّعة بالنسبة للتردد.

staggering

[اتصال] تدريج خِلاهي. إزاحة لفناتُين تعملان بنظامي موجاتٍ

stadia tables

[ه] جداول الابعاد المساحية. جداول رياضية يمكن الحصول منها، مباشرة وبدون حسابات، على المركبات الأفقية والرأسية لقراءة مأخوذة من مقياس عبور (زوال) أو من قصبة مقياس الأساء

stadia wires

انظر stadia hairs .

stadimeter

[م] مقياس المسافات المساحية. جهاز يستخدم في تعين المسافة إلى جسم ما يكون ارتفاعه معلوماً. تتناسب الزاوية المحصورة، المقيسة عند الجهاز (مكان الراصد)، بين قمة وقاعدة الهدف مع ارتفاعه، ويكون الجهاز مدرّجاً بحيث يعين المسافة مائدة.

staff bead

[مبان] دَفِينة. 1 ـ حِلْية محبَّبة بين هيكل خشبي ويناء مجاور. 2 ـ زاوية خشبية أو معدنية، مصوغة أو محبَّبة توضع داخل ركن حائط مُملَّط.

Staffellidae

[حفر] قصيلة الأواليّات العَصَوية*. فَصيلة منقرِضة من الأواليات البحرية (فوق فصيلة المِغزليّات) وجدت خلال العصر البسفاني واستمرت حتى أوائل العصر البرمي.

staff gage

[هـ] مِرْقَاةٌ نهرية. شاخصٌ نهريّ. مقياسٌ مدرَّج موضوع بحيث يمكن قراءة حالة التيار بـواسطته. وهـو نـوع من مقايس الأنهاد

stage

[ه.منجم] 1 - مَسَرْحَلَـة. 2 - سَسَدُّ رَخْسُو. 3 - مَسَقَفَ عَرِبَات. 1 - مَسَافة معينة من طريق تحت أرضي تَمُ تشغيلها بحصان واحد. 2 - سدٌ ضيق رقيق خاصة إذا تكون من مادة رخوة. 3 - رصيف تقفُ عليه عربات المناجم.

stage acidizing

[نفط] إحماضٌ مرحلي. مُعالجة مكامن النفط بالحُمُفن





شكل تمثيلي لأحد أفراد الأوالسات العصوية من فصيلة المغزليات.

stagnation

[مياه] رُكود. 1 - حالة كُتلة من الماء لا تضطرب نتيجة تيارٍ أو موجة. 2 - حالة نهرِ جليدي توقّف عن التدفّق.

stagnation point

[مك مائع] مُقطة المركود. نقطة في حقل جُريانٍ حول جسم يكون فيها لجُسيمات المائع سُرعة معدومة بالنسبة للجسم.

stagnation pressure

أنظر dynamic pressure انظر

stagnation temperature

. adiabatic recovery temperature

stagnum

[مياه] بركة راكدة. بركة مائية منعزلة.

stain

[مواد] 1 - تلويفة. صِباغ. صِبعة. 2 - مُلَوَّن. 1 - مادة تلوين غير واقية تُستعمل على سطوح الخشب لتعطيها لونا دون أن تحجب تجزَّع الخشب. 2 - أيّ مركب عضوي ملون يُستخدم في تلوين النُسُج والخلايا ومركباتها ومحتوياتها، أو غيرها من الطبقات الحيوية من أجل إجراء الفحوص المجهرية.

stained glass

[هـ] زجاج ملون. زجاج ملون بوسيلة من عدة وسائل معينة.
 يتم تجميعه لإنتاج الفسيفساء أو النماذج المتعددة الألوان.

stainierite

انظر heterogenite .

stainless alloy

[فلز] سَبِيكِة لا تصدا. فولاذ لا يصدا. أيَّة سبيكة من مجموعة معقَّدة وكبيرة من سبائك الحديد والكروم المقاومة للتآكل (تحتوي على 10% أو أكثر من الكروم)، والتي تضم أحياناً عناصر أخرى من النيكل والسليكون والموليبذن والتنغسين، والنيوبيوم. تُسمَى أيضاً (SS) stainless steel.

stainless-clad steel

[نلز] فولاذ بتكليد لا يصدا. نولاذ مُكَلَّد على أحد جانبيه أو كليهما بسبيكة غير قابلة للصدأ لإعطاء سطح جذاب مقاوم للنآكل.

stainless iron

انظر ferritic stainless steel

stainless steel

انظر stainless alloy .

stai

[هـ مدن] سُلَم. دَرَج. سلسة من الدرجات بين مناسيب مختلفة، أو من طابق إلى آخر في مبنى.

stairway

[هـ مدن] سُلُّم. دَرَج. قَلْبَة سلم أو أكثر بين مُنسِطات.

حاملة مختلفين بحيث لا يحدث تطابقُ تام في تردُّد النطاق الجانبي للقناتين منعاً لحدوث تداخل بينهما.

staggering advantage

[اتصال] مَزِيَّة التخليف. التخفيض الفعّال، بوحدات الدسيبل، للتداخُل الحاصل بين فَنوات الموجات الحاملة نتيجةً للتزويع.

staggers

[بيطر] دَوَّار الماشعية. أحد الأمراض المختلفة التي تصيب المواشي والغنم والخيول، وتُتُسِم بعدم التوازن في الحركة ويسيم مترنَّح.

stagger-tooth cutter

[هـ مك] قطّاعة خِلاقيّة الاستان. قطّاعة تفريز جانبيّ ذات أسنان متنالية ماثلة بزوايا لولبية متناوبة.

stagger-tuned amplifier

[الكتر] مضحَّم خلافي التوليف. مضخم يُستخدم فيه التوليف الخلافي لتوسيم عرض النطاق.

stagger-tuned filter

[الكتر] مُرَبِّقُمح خلافي التوليف. مرشح يتألف من سلسلة مراحل تضخيم وشبكات قرن مولَّفة يمكن ضبط ترددات طنينها وعرض تُطُقها بسهولة للحصول على دالة نقل إجمالية ذات شكل مطلوب (انبساط أقصى أو تمرُّج معدول).

staghead

انظر witches'-broom disease.

staging

[م ام] تنقيل. نقل فِدَر المعطّيات من أداة خزن إلى أخرى. [هـ نضا] فَصْل الصراحل. تَصَرْحُل. عملية فصل مرحلة أو نصف مرحلة عن باقي جسم المرْكَبة الصاروخية أثناء طيرانها. وقد يتعرَّض الجزء المنفصل لتباطؤ حُرَّ، أو يتّخذ مساراً خاصاً به تحت تأثير قدرته الذاتية.

staging area

[حرب] مِنطقة ترحيل. موقع عام يحتوي على وسائل الراحة للقُوات العسكرية، يُقام لتجميع القوات والأفراد العابرين أثناء التنقل على خطوط المواصلات.

staging base

[حرب] قاعدة ترحيل. قاعدة تجميع. 1- قاعدة بحرية متفدّمة للرسو والتزود بالوقود وإعادة تجهيز سفن الشَحْن والمواصلات وتموين أسراب السفن المتحركة. 2- منطقة إقلاع وهبوط تؤمّن التموين والملجأ وأدنى مستويات الخدمة للطائرات التي تهبط فيها مؤقتاً أثناء الانتقال من موقع إلى آخر.

stagnant glacier

[مياه] مَجْلَدة راكدة. نهر جليدي توقّف عن الحركة.

stagnant water

[مياه] معياه راكدة. مياه هادئة، لا تتدفّق في مجرى أو تيار.

stalling Mach number

[منضا] عدد ماخ الهَوَياني. العدد الماخي لطائرة ما عندما يبلغ معامل الرنع لسطوح التحريك الهوائي فيها أقصاه بالنسبة لـلارتفاع الضغـطيّ، وللسرعـة الهوائيـة الحقيقية، وزاويـة الهُبوب التي تتعرُّض لها.

stallion

[فقار] **قَحْل. 1.** ذَكَر بالغ من الثدييّات الجِصانية. 2. حصانً ذكر غير مخصيّ.

stall warning indicator

[منف] مبيِّن خَطَر الهويان. أداة تحدُّد زاوية الهبوب الحرجة للطائرة، وتعتمد في عملها على مِجَساتٍ ريشية، وأخرى للدُّفَق الهوائي، وعلى سَطِيحات مساعِدة على الحاقة المتقدمة في الجناح، وأجهزة حاسبة مثل مقاييس التسارع ومبيِّنات السُرعة

stalo

[الكتر] هزّان محلّي مستقِر. هزاز محلّي للتردّدات الراديوية عالي الاستقرار، يُستخدم في إحداث فعل مغاير بين الإشارات لتوليد تردُّد أوسطيّ في مبيِّنات الأهداف المتحرِّكة الـرادارية. ولا تسبب إشارة الخَرْج إلا الأصداء التي تغيِّر ترددها قليلًا بسبب انعكاسها من هدفٍ متحرك. مشتقة من stable local oscillator.

stalogometer

[م] مقياس التوتّر السطحي. أداة لقياس التوتر السطحي. تعلُّق قُـطرة في أنبـوب نصفُ قَـطرهِ معلوم، ثم يُقـاس نصف قُـطر القطرة لحظة انفصالها عن الأنبوب.

stamen

[نبت] سَداة". بُنية التوالد الذَّكرية في الزهرة، تتألف من خيطٍ ومِثْبَر.

Stamey test

[طب] اختبار ستامي. اختبار الاخراج البُولي التفاضلي، وُضِع لكشف المرض الكُلُويّ الوعائيّ وحيد الجانب.

staminode

[نبت] سنداة عقيمة. سداة معطّلة المِنْبُر.

stamp battery

[ه منجم] مكنة دق. مكنة لسحق الخام أو الصخر الشديد الصلابة، تتكون أساساً من جزءٍ ساحق (بطرقة ثقالية) تسقّط فوق سندان (قالب) فتسحق الخام في ماءٍ بين المطرقة والسندان.

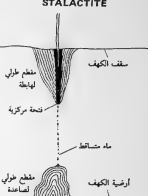
stamp copper

[ه منجم] تُصاسُ خام مدقوق. صخرٌ حامل للنحاس دُقّ وغسل قبل الصهر.

stamper

[صوت هـ] كبّاسة اسطوانات. صورة سلبية تصنع عادةً من المعدِّن بالتشكيل الكهربائي، وتُستخدم في قـولبة الأسطوانـات

هابطة STALACTITE



شكل تخطيطي يظهر تشكل الهوابط والصواعد. تتكون رواسب كربونات الكلسيوم عند الفتحة المركزية للهابطة من المياه المتساقطة من شرخ في الحجر الجيري المكوّن لسقف الكهف. وتــوضّع المياه المتساقطة على الأرضية من الهابطة كربونات كلسيوم مما يؤدي إلى تكوّن

سداة



تمطان من الأسدية: (أ) سداة بمثير متقلّب (ب) مداة ملتحمة الخيوط.

[كهر] وَتَدُ. وتد حديدي يُستعمل مسرًى للقدرة لنقل التيار إلى الأرض في التنقيب الكهربائي.

[م] 1 _ يفتح سِلكيًّا. 2 _ شاخص. وقد. 1 _ يعبد بواسطة سلسلة أو سنواها قَفْل أو فتح أصمّة برميـل ماء ليجـري الماء إلى الحوض السُّفلي إذا دعت الحاجة. 2- قطعة خشب مدبِّة الطَّرف، تُغرس في الأرض لتكون بمثابة علامة لحدٍّ أو محطة مساحة أو ارتفاع.

staking

[م] تَوْتيد. وصل جزءين أحدهما بالأخر، عن طريق إدخال بروزٍ في أحدهما بسِمة مزاوَجةٍ في الجزء الثاني، ثم إحداث انسياب لَدْنٍ في الوُصلة.

staking out

[م] دَقُّ الشواخص. تَوْتيد. دقُّ شواخصَ في الأرض للدلالة على موضع الأساس لمُنشأ مطلوب تشييده.

[جبو] هابطة*. بُروز كهفي مخروطي أو اسطواني تقريبا تكونًا بفعل الماء المتساقط، ويتدلَّى من سقف الكهف. يتكوُّن عادةً من كربونات الكلسيوم.

stalagmite

[جبو] صاعدة. بُروز كهفي مخروطي يقوم من أرضية كهف، وينشأ بفعل الماء المتساقط. يتكوَّن عادةً من كربونات الكلسيوم.

stalagmometer

[م] مقياس حَجْم القَطَرات. جهاز لفياس حجم القطرات المعلُّقة في أنبوبِ شَعري، وهو يُستخدم في عملية وزن القطرات. يُسمَّى أيضاً stactometer.

stalked barnacle

[لا نقار] أطُوم سُنوَيقي. الاسم الشائع للقِشريات التي تؤلف رُتيبة البطلينوسيّات.

[هـ فضا] هَوَ يان. 1 ـ ما تفعله الطائرة (أو مُنساب هوائي فيها) عندما تنزع إلى الهبوط بسبب انفصال الدفق الهوائي، كما يحدث في حالة عدم كفاية السرعة الهوائية، أو عند ازدياد مفرط في زاويـــة الهُبوب. ويطلق أيضاً على حالة الطائرة خلال هذا السلوك. 2-أداء طيراني يُقصد به إدخال الطائرة في هذا الوضع بخفض سرعتها، أو بـرفع مقـدَّمتها بـزاوية حـادّة كي تهبط بكـاملهـا. 3-الواقعة التي تتعرَّض فيها الطائرة لهذه الحالة.

stall flutter

[ه نضا] رفرفة هُوَيانيّة. نوع من حالة عدم الاستقراد التحريكي يحصل عند انفصال الدفق الهوائي حول مُنسابٍ هوائي اثناء دورةٍ كاملة أو جزئية من حركة الرَّفْرَفة.

stalling angle

انظر angle of stall .

stalling angle of attack

انظر critical angle of attack ,

ذلك سلك توصيل المسرى) ارتفاعه الفعلي 4 أمتار.

standard ARM

[حرب] مقذوف مضاد للرادار. مقذوف جو ـ سطح مضاد للإشعاع ذو توجيه منفعل، تُمَّ تعديله فأصبح بمثابة نَموذج متقدم من مقذوف شرايك Shrike.

standard artillery atmosphere

[رصد] الجوّ القياسي للمِدفعية. مجموعة قيم تصف الظروف الجوية التي تكون أساساً لحسابات القذف، وهي عدم وجود رياح، ودرجة حرارة السطح 15°م، وضغط السطح 1000 مليبار، ورطوبة نسبية عند السطح 78%، ومعدل تناقص يتماشى مع علاقة مفروضة للكثافة والإرتفاع.

standard artillery zone

[رصد] الطبقة القياسية للمدفعية. جزء رأسي من جوّ قياسي للمدفعية، وقد يُعتبر طبقة هوائية ذات سُمك وارتفاع معينين.

standard atmosphere

[رصد] جق معياري. توزيع رأسي افتراضي لدرجة حرارة الجو والضغط والكشافة. اعتبر ممثلاً للغلاف الجوي لأغراض مُعايرة مقياس الارتفاع الضغطي، وحسابات انجازات الطيران، وتصميم السطائرات والقذائف وجداول القذف. ومن المفروض أن يتبع الهواء قانون الغاز المثالي والمعادلة السكونية ـ المائية، وهما معا يربطان التغيرات الرأسية لدرجة الحرارة والضغط والكشافة، ويشترض أيضاً أن الهواء خال من بخار الماء، وأن تسارع الثقالة لا يتغير مع الارتفاع.

[فر] جو نظامي. ضغط جوي عِياري. انظر atmosphere

standard ballistic conditions

[مك] شروط القذف العِيارية. مجموعة من الشروط القذفية المفروضة اختياريًا على أنها عيارية لحساب جداول الرمي.

standard blocked F-format data set

انظر FBS data set .

standard broadcast band

انظر broadcast band ،

standard broadcast channel

[اتصال] قناة إذا عية قياسية. نطاق التردّدات الذي تُشغُلُه الموجة الحاملة، وكذلك النطاقان الجانبيّان لإشارة إذاعية، مع وجود تردد الموجة الحاملة في المنتصف.

standard broadcasting

[اتصال] بِثُ قياسي. بث إذاعي يُستخدم فيه التضمين السَعُويُ في نطاق الترددات الـذي يقع ما بين 535 كيلوهـرتـز و 1605 كيلوهـرتـز و كيلوهـرتز ، وتتباعد فيه ترددات الموجات الحاملة بعضها عن بعض بمقدار 10 كيلوهـرتز .

standard calomel electrode

[كيم فز] مُسورى الكالومل المِعياري. مسرى مكون من زئبق

stamp head

[هـمنجم] واس الرَضَ، رأس من الحديد الزهر ثقيل وأسطواني تقريباً يُثبَّت في الطرف السُفلي من قضيب المِطرقة ليشكل ثِقَلاً في رَضَ الخام.

stamping

[الكتر] مسكوكة. رقيقة محوّل قُطعت من شريحة أو صحيفة معدنية بواسطة مِكبُس تخريم.

[ه مك] معت. مصطلح يشمل أيَّة عماية كُبْس تقريباً، وتشمل قطع الأغفال، والقَصَّ، والتشكيل على البارد أو الساخن، والسَّحب، والحَنْي، والسَّك.

[هـ منجم] رضَّ. سَمْقَ. جَــرْش. تخفيض الحجم إلى درجة التنعيم المطلوبة في طـاحونـة الرضّ، مـع العلم بأن التنعيم بهـذه الطريقة لا يصل إلى الدرجة التي يؤذيها الطحن في الاوعية.

stamping mill

[هـ منجم] طاحونة تكسير. مِرَضَّة. مكنة يُطحن فيها الخام بمطارق هاوية تُشُغّل بالقوة السائلية. تُسمَى أيضاً crushing mill.

stamukha

[بحر] سُمتامُوكا. قطعة مفردة من جليدٍ مرتطِم بالقاع.

stanchion

[عمر بحر] قبائم. سِفاد. دِعامة. قائم معدني منتصِب في السفينة.

stand

[بحر] ركود المدة. الفاصل عند الماء المرتفع أو الماء المنخفض عندما لا يكون هناك تغيّر ملموس في ارتفاع المد. يُسمّى أيضاً Lidal stand.

[بيئة] تجمُّع شَجَسري. حَرَجية. نمو للنباتات وخصوصاً الأشجار، في منطقة معينة.

stand-alone machine

[م ام] مَكَنة مستقلة. مكنة يمكنها العمل مستقلة عن حاسب رئيسي، إما بصورة دائمة أو مؤقتة.

standard

[فز] عِيار. مِعيار. عينة مقبولة كمرجع، تُستعمل لإقرار وحدة قياس كمية فيزيائية.

standard advanced base units

[حرب] وَحَدات القاعدة المتقدِّمة القياسية. الأفراد والعتاد الحربي المنظم للقيام بمهام وحدات القاعدة المتقدمة، وتشمل المركبات الوظيفية التي تُستخدم في وَقْفات القواعد البحرية المتقدمة.

standard air munitions package

[حرب] رُزمة الذخائر الجوية القياسية. رزمة ذخائر جوّ ـ أرض تقليدية تكفي لإمداد نوع خاص من الطائرات مدة 30 يوماً. وهي مصممة لتنقل جواً بثلاثة مقادير متساوية.

standard antenna

[كهرمغ] هوائي قياسيّ. هوائي ذو سلكٍ مفرد مفتوح (بما في

standard error

[احسا] الخطا المعياري. قياس قابلية النفيُّر التي يُتوقَّم أن يُظهرهما أيَّ ثابتٍ إحصائي، وذلك بأخذ عيَّناتٍ عشوائية مكرّرة بقياس معطى من عالم الملاحظات ذاته.

standard evaporator

انظر short-tube vertical evaporator .

standard fit

[تصميم] إزواج قياسي . إزواج ذو تجاوزٍ أو تسامح مُوَحُد قياسيًا.

standard form

[م ام] شكلٌ قياسيٌ. هيئة عدد طليق الفاصلة يقع الجزء الغشريّ منه في مدى قياسى محدد.

standard free energy increase

[حر] التزايد المعياري للطاقة الحرّة. النزايد في الطاقة الحرة لجيبس Gibbs في نفاعل كيميائي عندما يكون كلَّ من المتفاعلات ونواتج النفاعل في حاًلاته المعبارية.

standard-frequency signal

[اتصال] إشبارة المترد القياسي. إحدى الاشارات العالية الدقة التي تبثُ عن طريق المحطات الراديوية الحكومية، وتُستخدم في اختيار المعدّات الراديوية ومعايرتها في جميع أنحاء العالم. في الولايات المتحدة تُبثُ الإشارات بواسطة المحطات الراديوية للمكتب القومي للمعاير WWVL و WWVB و WWWL

standard gage

[تصميم] معيارٌ قياسي. محدُّد نياس بالغ الدَّقة يُستخدم فقط بمثابة بعيار لمحدِّدات القياس التشغيلية.

[همدن] عرض السكة المعياري. اتساع سكة حديد قدره 4 أقدام و 812 إنش (1.4351 متراً).

standard gold

[فلز] ذهب قياسي. سبيكة ذهب تحتوي على 10% نُحاساً، استُعملت في وقت ما لِسَكَ العملات القانونية في الولايات المتحدة

standard gravity

[مك] ثِقَالَة معياريَة. قيمة تسارُع الثقالة، وتساوي 9.80665 مترآ في الثانية.

standard heat of formation

[حر] حرارة التَشَكُّل المِعيارية. الحرارة اللازمة لإنتاج مُول، واحدٍ مُرَكِّب، انطلاقاً من عناصره الموجودة في حالاتها المعاربة.

standard hole

[تصميم] ثَقْب قياسي . ثقب تسامُحه صفر، يُضاف إليه تفاوت مُحَدّد. يتوفر في هذا الثقب تسامُح الإزواج العمود فيه.

standard hour

[مرصنع] ساعة معيارية. مصطلح يطلق على كمبة الانتاج

ومن كلوريد الزئبق، يُستخدم مقياساً مرجِعياً (عيارياً) في تعيين قياس الاستِقطابية.

standard candle

انظر international candle انظر

standard capacitor

[كهر] مكثّف قياسيق. مكثف مصنوع بطريقة تجعل مواسّعته معروفة بدقة وثابتة لا تتغيّر مع الحرارة. يُسمّى أيضاً capacitance standard.

standard cel

[كهر] خليّة قِياسية. خليّة أوّلية تكون فلطيتها معروفة بدقة، وتبقى ثابتة بما يكفي لتعيير الأجهزة. ولخلية وستون Weston العيارية فلطية تساوى 1.018636 عند 20°م.

standard compass

[ملاح] بُوصلة قياسية. بوصلة تُعد مُرجعاً قياسيًا في السفية. توضع في موضع ملاثم يقلّ فيه الزّيْغ المغنطيسي إلى الحد الأدنى، وتتم معايرتها بدقة.

standard conditions

[فز] شروط عيارية. شروط نظامية. 1 ـ هي درجة حرارة normal tempera - أسمّى أيضاً - normal tempera - أسمّى أيضاً - normal tempera - أسمّى أيضاً - ture and presseure (NTP) . هي حسب شركة الغاز الأمريكية، درجة حرارة 60 فهرنهيت (59 أثم) وضغط 762 مليمتراً (30 إنشاً) من النزئيق. 3 ـ هي حسب معهد الغاز المضغوط، درجة الحرارة 20 هر 680 فهرنهيت) وضغط جو واحد.

[فز صلب] شروط عِيارية. الشكل المتغاير الذي يوجد فيه الماء في أغلب الأحيان.

standard coordinates

[فلك] إحداثيات عيارية. نظام إحداثيات يُستعمل لتحديد موقع النجوم على لوحة تصويرية. وهذه الإحداثيات هي الفوارق في الصعود المستقيم، وفي الميل بين موقع كل نجم والموقع المفروض لمركز اللوحة.

stantard depth-pressure recorder

[نفط] مسجَّل ضغط العمق المعياريّ. جهاز لقياس الضغط عند قاع البئر، يُحرَّك فيه كبَّاس مثبّت في نابض قلم التسجيل فوق مخطُّط تسجيل الضغط.

standard deviation

[احصا] الانصراف المعياري. الجَدْر التربيعي الموجّب للقيمة المتوقّعة لمربّع الفرق بين المتغير العشوائي ومتوسّطه.

standard electrode potential

[كيم فنز] تُعمون المسسرَى المعياري. الكمون العَكُوس أو التوازني لمسرَّى ما، في وسطٍ يكون فيه للمواد المتفاعِلة والناتجة نشاط مساو للواحد.

standard elemental time

[هـ صنع] وقت اساسي مِعياري. وقت معياري لعناصر عمل مفردة.

وَحداتٍ معايَرة إذا كانت قيمته المتوقّعة صفراً وانحرافه المعياري 1. ويتم ذلك بتقسيم الفرق بين Z وقيمتِه المتوقّعة على الانحراف المِعياري Z.

standard leak

[ه] تسسرُّب قياسى. غاز استشفافي يُسمح له بالدخول في مِكشاف التسرب، وَفقاً لمعدَّل مضبوط لكي يُسهَّل معايَرة المكشاف وضبطه.

standard lens

[بصر] عدستة عِيارية. إحدى التجهيزات العيارية التي تزود بها المصورة عادةً. يكون الطول البؤري للعدسة العيارية في المصورات الثابتة مساويًا لطول قُطر المنطقة الخلفية (السلبية) التي توفرها المصورة عادة، ويبلغ حقل الرؤية العادي للعدسة العيارية 53° تقريباً.

standard load

[تصميم] حِملٌ قياسيق. حمل مخطَّط له مسبَّقاً من حيث الأبعاد والوزن والموازنة، ويميَّز برقم أو تصنيف محدَّد.

standard loran

انظر Ioran A.

standard meridian

[خريط] دائرة طول قياسية. خطَّ زُوال قياسيّ. خطَّ زُوال في إسقاطٍ خرائطيَّ يكون المقياس عليه كما هو مذكور. [مسح] خطُّ رُوال قياسي. دائرة طول قياسية. خط الزوال الذي يُستخدم في حساب الزمن القياسي. وخطوط الزوال القياسية في كل العالم تقريباً هي تلك التي تنقسم خطوط أطوالها على 51°.

standard mineral

[معدن] معدِنٌ قياسيّ. معدِن يُمكن نظرياً أن يوجد في صخر حسب قدواعد التحليل الكيميائي. يُسمّى أيضاً normative mineral

standard noise temperature

[الكتر] درجة حرارة الضجيج المعيارية. درجة الحرارة المرجعية المعيارية المستخدّمة في قياس الضجيج، وهي تساوي 290 ك.

standard noon

[فلك] رُوالٌ قياسي. ضُهُو قياسي. الساعة الثانية عشرة من الوقت العياري، أو اللحظة التي تكون فيها الشمس المتوسَّطة فوق الفرع العُلوي لخط الزوال القياسي.

standard output

[هـ صنع] خَرْج عياري. مقلوب الوقت العياري.

standard parallel

[خريط] دائرة عرض قياسيّة. دائرة عرض على خريطة أو خريطة بيانية يكون المقيَّاس عليها كما هو مذكور في تلك الخريطة أو الخريطة البيانية.

المطلوبة من العمامل المواحد لاستيفاء حصةٍ معينة من الانتاج في الساعة. تُسمّى أيضاً allowed hour.

standard hour plan

[ه صنع] خُطة الساعة المعيارية. خطة للأجر الحافز، يعبر فيها عن أوقات العمل المعيارية بالساعات المعيارية، ويحصل العامل على الأجر نظير الساعات المعيارية بدلاً من ساعات العمل الفعلة

standard illuminants

[بصر] مُضعِينات عِيارية. ثلاثة منابع ضوئية عيارية يُشار إليها به A و B و C. تُستعمل في تحديد الضوء المُستخدَم عندما تواءم الألوان. A هو الضوء الصادر من شُعيرة عند درجة حرارة لونية مقدارها 2576° م، أما B و C فيمثّلان ضوء الشمس ظُهراً وضوء النهار العادي على التوالي، ويمكن الحصول عليهما بتعديل A بمرشّحات دقيقة التحديد.

standard inductor

[كهرمغ] مُحسارِضٌ قياسي. مِلَفَ تحريضي ذو قيمة محارضة عالية الاستقرار يرافقها تغير قليل في المحارضة يحدث من شدة التيار أو التردد، وله كذلك مُعامِل منخفض لدرجة الحرارة. يمكن أن يكون ذات نواة هوائية أو حديدية، ويُستخدم معياراً أولياً في المختبرات، ومعياراً عاملًا مضبوطاً لقياس المعاوّقة.

standard interface

[م ا م] مَلْقى قياسى. 1 موقع وَصْل نظاميْن رئيسيين أو ثانويين ذو هيئة محدّدة مُسبقاً تسمح بوصل النظامين بسهولة. 2 وهو بالتحديد، نظام دارات منتظمة وقَنوات دَخْل وخَرْج تُوصِل وحدة المُعالجة المركزية بوحدات الأجهزة المحيطية المختلفة.

standardization

[تصميم] مُقايَسة. تقييس. توحيدُ قياسس، اختيار وبَنِي إجراءات أو أبعاد أو مواد أو أجزاء منظمة ومتَّفَق عليها عامّة، ولها تأثير مباشر على تصميم منتَج أو خدمة أو مَرْفِق.
[هـ] مُقايسة. تقييس. توحيدُ قياسس. التحضير بالاتفاق العام لمعايير ومصطلحات وأسس وممارسات هندسية ومواد وبنود وعمليات وأجزاء المعدّات ومكوناتها.

standardize

[م ام] يُقايِس. يجعلُ عدداً طليق الفاصلة في هيئة قياسية، أي يُعدُل الأسُّ والقسم الثابت الفاصلة حتى يقع هذا القسم في مدى قياسى محددة.

standardized product

[نصبم] مُنْتَج قياسي. مُنتَج مُقايس. منج يطابِق مواصفات قياسية لمتطلبات فنية متماثلة.

standardized test statistic

[احصا] إحصاء اختباري معايس. إحصاء اختبار رُدُّ إلى وَحدات معايرة.

standardized units

[احصا] وَحَداتٌ معايرة. يكون متغيّر عشوائي Z مردودا إلى

مشالي تتناقص فيه قربنة الانكسار بانتظام مع الارتفاع بمعدل 10-6 × 39 في الكيلومسر. يمكن ان يكسون الانكسسار القيساسي مضمًّناً في حسابات الموجة الارضية باستعمال نصف قُطرٍ أرضي فعلى قدره 106 × 8.5 متر أو 3/4 نصف القطر الهندسي للأرض.

standard seawater

انظر normal water .

standard shaft

[تصبيم] عمودٌ قِياسيّ. عمود تَسامُحُه صفر يُطرح منه تفاوت محدّد.

standard star

[فلك] نجم عياري. نجم موقِعُه ومعطّياته الأخرى معروفة بدقة، ولذلك يُستعمل مرجِعاً لحساب مواقع غيره من الأجرام السماوية أو الأجسام على الأرض.

standard state

[فز] حالة عيارية. شكل نقي ومستقِر لمادة عند ضغط عياري ودرجة حرارة عادية.

standard station

انظر reference station .

standard subroutine

[مام] نُهَيْجٌ قياسيّ. نُهيج يمكن تطبيقه على فئة من المسائل.

standard target

[كهرمغ] هدف قياسي. هدف راداري يُحدث صدَّى ذا قُدرة معلومة في ظروف مختلفة, من أمثلته الكُرات المعدِنية الملساء، والعَواكس الزاريَّة ذات الأبعاد المعروفة, يمكن استخدامه في معايرة الرادار أو تدقيق أدائه.

standard temperature and pressure

انظر standard conditions .

standard terminal arrival route

[ملاح] مسلك الوصول النهائي القياسي. طريق ملاحية يتم تحديدُها بغية خفض جُهد الطيار والمُراقِب وتقليل درجة ازدحام الاتصالات في عمليات المراقبة لحركة وصول الطائرات. مختصره

standard test-tone power

[الكتر] قدرة نغمة الاختبار المعيارية. هي ملّي واط واحد بتردّد 1000 هرتز (أي صفر دسيبل أقل من ملي واط واحد).

standard time

[فلك] وقت عِياري. هو الوقت الشمسي المتوسَّط المعتمد على مرور الشمس نوق خطَّ زوال معين. يُسمى وقت خط الزوال، وهو معتمَّد ليُستعمل فوق بنطقة تسمى منطقة الوقت.

[مصنع] وقت عيساري، صعيبار زمنسي، صعيبار الانتباج. مقدار وَحدة الوقت اللازمة لإنمام واجب ما وَفقاً للتطبيق الصحيح لأساليب قياس العمل المناسبة. يُسمَّى أيضاً direct labor standard, output standard, production standard.

[مسح] دائرة عرض قياسية. دائرة أو دوائر العرض التي تُستخدم خطوط تحكم في حسابات الإسقاط الخريطي.

standard performance

[هـ صنع] اداء عياري. أداء فردٍ أو مجموعة من الأفراد لاستيفاء خُرْجِ عياري.

standard pitch

[صوت] طبقة صوتية معيارية. طبقة صوتية موسيقية مبنية على التردد 440 هرتزاً للنغم A. يساوي التردد C الوسطي، وفق هذا المعيار، 261 هرتزاً.

standard plane

[بلور] مستو عياري. مستو بِلُوري، قرائنُ مِيلر Miller الخاصة به هي (111)، وهذا يعني أن الأقسام التي يحصرها هذا المسطّع على المحاور البلورية متناسبةً مع الأضلاع المناظرة لها في الخلية المحادة

standard potential

[كيم فز] كُمون مِعياري. كمونُ مسرًى مؤلّف من مادة مأخوذة في حالتها المعيارية، وفي حالة توازن مع شواردها المأخوذة في حالتها المعيارية أيضاً، بالمقارنة مع كمون مسرى الهيدروجين.

standard preemphasis

[اتصال] تشديد مسببق عياري. تشديد مسبق في التضمين التردّدي والإذاعة السَّمْعية التلفزيونية، يقع مستواها بين الحدود العليا والدنيا المنصوص عليها من قِبل لجنة الاتصالات الاتحادية.

standard pressure

[رصد] ضعط قياسي. الضغط الجوي المُختار وقدره 1000 مِلْبِار تُسب إليه العمليات الكَظْمية لتعريف درجة الحرارة الكُمونية، ودرجة الحرارة الكمونية المكافئة، وغيرها.

[فز] ضَغْطُ نظامي. ضَغْطٌ معياري. ضغط يساوي ضغطاً جوياً واحداً (101.325 نيوتن بالمتر المربع) وتُسند إليه غالباً قياسات الكميات المتعلقة بالضغط، مثل حجم الغاز. يُسمّى أيضاً normal pressure.

standard project flood

[مياه] فَيَضَعَانَ مِعياري. حجمُ التدفّق في المجرى المتوقّع أن ينتُج من أقسى ائتلاف بين الأحوال الجوية والمائية التي تعيّز، على نحو مقبول، المنطقة الجغرافية المعنيّة، ويستثنى من ذلك الائتلافات النادرة جداً.

standard propagation

[كهرمغ] إنتشار قياسي. انتشار الموجات الراديوية فوق أرض ملساء كُروية ذات ثابت كهرنفاذي معين وناقليّة معينة في ظروف الانكسار القياسية في الجو.

standard rate turn

[مـ نضا] دَوَران بالمعدَّل المعياريّ. دوران بالطائرة تتغيَّر فيه الوُجهة بمعدَّل 3 درجات زاويَّةٍ في الثانية.

standard refraction

[كهرمغ] إنكسارٌ قياسي. الانكسار الذي قد يحدث في جو

standard ton

انظر ton.

standard trajectory

[مك] مسمال معياري. مسار في الهواء يُقدِّر حسابه بمسار قذيفة ضمن ظروف معينة من الطقس والموضع والمادة، متضمنة حُشوة الشّعيلة الخاصة والقذيفة والشّحنة الدافعة المستعمّلة. تُعتمد جداولُ الرمى على المسارات المعيارية.

standard visibility

, meteorological range

standard visual range

انظر meteorological range .

standard volume

[فز] حجمٌ عياري. حجمٌ نظامي. حجم وزن جُزيئي غرامي واحد (1 مول) لغاز عند ضغط جو واحد ودرجة حرارة 0 م. يُسمّى أيضاً normal volume.

standard waveguide

[كهرمغ] دليل موجي قياسي. أحد الأدلة الموجية المستطيلة التي حُدِّدت أبعادها من قِبل هيئات عديدة وأصبح استعمالها عامًا.

standard wire rope

[تصميم] حبلٌ سلكي قياسيّ. حبل قنّبي. حبل سلكي مصنوع من ستّ ضفائر سلكية مجدولة حول قلب من السّيزال. يُسمّى أيضاً hemp-core cable.

standby battery

[كهر] بطارية احتياطية. بطارية خُزْن توضع في الاحتياط للأحوال الطارئة عندما يتعطّل مصدر الطاقة في محطات الراديو أو المراكز الأخرى.

standby computer

[م ام] حاسب احتياطي. حاسب في نظام ازدواجي يتولّى العمل عندما تدعو الحاجة.

standby register

[مام] مَرضَف احتياطي. هو في الحاسبات، مرصف تُنقل إليه المعلومات ليرجع إليها عند فقدان المعلومات أو تشويهها خلال المعالجة.

standby time

[م ام] 1 - فقرة المُواكبة. 2 - فقرة الاستعداد. 1 - المؤت الذي يُوصَّل فيه حاسبان أو أكثر، ويَكُونان متوفَّزيْن للإجابة عن الاستفسارات، أو للمعالَّجة المتقطَّعة للمعطّيات المخزَّنة. 2 - الوقت الذي ينقضي بين استفسار وآخر عندما تشتغل الأجهزة في تطبيقات استفسارية.

stand fire

[غاب] حريقٌ جِراجيّ. حريق يُنشَب في الأحراج، تشتعل فيه جُذوع الأشجار.

standing cloud

[رصد] سَحابة واقفة. أيُّ سحابة ساكنة محتفظة بموقِعها بالنسبة إلى قِمَة جبل أو سلسلة جبلية.

standing ground

[هـ منجم] ارضٌ قـويّة. ارضٌ عتماسكة. أرض وصخور تصمد دون تركيب دعائم خشبية.

standing knee height

[انس] ارتفاع الرُكبة المنتصبة. المسافة العمودية المأخوذة من قِمّة الرَضَفة إلى الأرض عندما يكون الشخص واقفاً.

standing-on-nines carry

[مام] ترحيل عبر التِسْعات. طريقة لجمع الأعداد المُشرية بالتوازي بسرعة عالية تجمل أرقام الترحيل تمرَّ في رقم تسعة أو أكثر، وتُشير الى أن التسعات المتخطّاة يجب أن تُعاد إلى الصفر.

standing operating procedure

[ه فضا] إجراءات التشغيل السارية. مجموعة من التعليمات تشمل عدداً من ملامح العمليات الجوية المرتبطة بإجراء محدد أو قياسي دون فقدٍ في الفاعلية، على أن يُلتزم باتباعه ما لم يُنص على غير ذلك في أحوال خاصة. وهكذا يُحتفظ بالمرونة اللازمة في بعض المواقف الخاصة.

standing rigging

[عمر بحر] حيال تثبيت السفينة. تجهيزات الصاري الدائمة التوفر، مثل الحبال والشُكُل والقوائم الدَّقَليَّة.

standing valve

[نفط] صِمَامٌ ثابت. صِمام تفريغ لمِضخة ذات قضيب شافِط يظلّ ثابتاً أثناء دورة الضخ بعكس الصمام المتحرك.

standing wave

[فز] موجة متوقفة. موجة لا تنغير فيها نسبة قيمتها الأنيّة، في نقطة معينة، إلى قيمتها في أيّه نقطةٍ أخرى.

standing-wave detector

[كهرمن] كاشف الموجات المتوقّفة. مقياس الموجة المتوقّفة. جهاز كهربائي مبيّن يُستعمل في كشف الموجة الكهرمغنطيسية المتوقّفة على طول خط نقل أو دخل دليل موجي، وفي قياس نسبة الموجة المتوقّفة الناتجة. ويمكن استعماله أيضاً standing لفياس طول الموجة، وبالتالي تردّدها. يُسمّى أيضاً wave indicator, standing-wave meter, standing-wave-ratio

standing-wave indicator

. standing-wave detector

standing-wave loss factor

[كهرمغ] عامل فَقْد الموجات المتوقّفة. نسبة فَقْد الإرسال في دليل موجي غير مواءم إلى الفَقْد في الدليل الموجي عند المداءمة.

standing-wave meter

انظر standing-wave detector .



Stanford achievement test

[نفس] اختبار التحصيل سنت انفورد. فحص جماعي يستعمل نوعين من الاختبارات: أولي (بدرجات 2 و3)، ومتقدم (بدرجات من 4 إلى 9)، وذلك لقياس التحصيل عند مستويات مختلفة من الدرجات.

stannane

انظر tin hydride .

stannic acid

انظر stannic oxide .

stannic anhydride

انظر stannic oxide .

stannic bromide

[كيم لا عضو] بروميد القصديي. SnBr، بِلُورات بيضاء تُدُخُن عند تعرُّضها للهواء، وتذوب في الماء والكحول، وتنصهر عند 31° م. تُستعمل في فصل المعادن. يُسمَّى أيضاً -mide, tin tetrabromide

stannić chloride

[كيم لا عضو] **خلوريد القصدير**. باSnCl. سائـل مُدخِّن عـديم اللون، يذوب في الماء البـارد والكحول وثُنـائيَّ كبريتيـد الكربـون وزيت التربنتين، ويتفكّك في الماء الساخن، ويغلي عند 111°م. يُستعمـل في تبييض السُّكُر وفي العقـاقيـر والخَـرَفيّـات والصـابـون والطباعة الزرقاء، كما يُستعمل طِلاءً ناقلًا. يُسمَى أيضـاً -tin chlor. ide, tin tetrachloride.

stannic chromate

[كيم لا عضو] **خُرومات القصدير**. Sn(CrO₄). بِلُورات صفراء ماثلة إلى البُنيّ، وهي سامّة، وقليلة الذوبان في الماء. تُستعمل لتزيين البورسلان والأوعية الصينية. تُسمّى أيضاً tin chromate.

stannic iodide

[كيم لا عضو] يُوديد القِصديد. ما المادي بِلَورات صفراء مائلة الى الاحمرار، تذوب في الماء ولا تذوب في الكحول والإبسر والكلوروفورم وتُناثي كبريتيد الكربون والبنزن. تنفكُك بالماء، وتنصهر عند 144°م، وتتسامى عند 180°م. يُسمَى أيضاً tin iddide, tin tetraiodide

stannic oxide

[كيم لا عضو] أكسيد القصدين. SnO₂. مسحوق أبيض غير ذوّاب في الماء وذوّاب في حُمْض السلفريك (الكبريت) المركز. ينصهر عند 1127°م ويُستعمل في تزجيج الخزف وتلوينه، وفي صنع بعض أنواع الزجاج، وفي المعجون ومواد التجميل، كما يستعمل وسيطاً. يُسمى أيضاً stowers of tin, stannic acid, stan-. nic anhydride, tin dioxide, tin oxide, tin peroxide.

stannic sulfide

[كيم لا صضو] كبريتيد القصديس. ذهب اصطناعي. SnS₂. مسحوق أصفر الى بُنيّ، غير ذوّاب في الماء وذوّاب في الكبريتيدات القِلويّة، يتفكّ عند السدرجة

standing-wave method

[كهرمغ] طريقة الموجات المتوقّقة. أيّة طريقة لقياس طول الموجات الكهرمغنطيسية، تتضمن قياس المسافة بين العُقّد أو البطون المتتابعة، في الموجات المتوقّفة.

standing-wave producer

[كهرمغ] مولّد الموجات المتوقّفة. مسبار نقّال يُدخل في دليل موجة ذي شُقُّ لتوليد نُمَط موجات متوقفة، وذلك بقصد الاختيار غالياً.

standing-wave ratio

[فز] نسبة الموجات المتوقّفة. 1 - نسبة السّعة الكبرى إلى السعة الصغرى في المركّبات المتقابلة في موجة خط نقل، أو دليل موجى. 2 - مقلوب هذه النسبة.

standing-wave-ratio meter

انظر standing-wave detector .

standing ways

انظر ground ways .

stand method

[غاب] توحيد النشَّجراء. عملية القطع المتعاقِب الأشجار من أعمارٍ مختلفة بحيث تصبح الأشجار المكوِّنة للنصوب، في النهاية، حديثة النمو، ومن عمر مماثل.

standoff insulator

[كهر] عازل مُعِاعِد. عازل يُستعمل لحمل ناقل إلى مسافة من السطح الذي يثبّت عليه العازل.

standoff target acquisition system

[حرب] نظام مباعد لحيارة الأهداف. نظام راداري محمول جوًّا، مُصمم لتحديد موقع الأهداف المتحركة داخل المنطقة المُعادية بدقة عالية جداً، في حين يبقى بمنأى عن ضربات العدو. مختصره SOTAS.

standoff weapon

[حرب] سملاح مساعد. سلاحٌ يمكن إطلاقه من مسافة كافية تسمح للقوات المهاجِمة بتجنب الرمي الدفاعي الصادر من مِنطقة الهدف.

stand on

[ملاح] يُواصل. يواصل التقدم في المسار نفسه.

standpipe

[ه] ماسعورة قائمة. ماسورة رأسية مملوءة بمادة كالماء أو بسوسيط يُستخدم مانعاً للتسرب بين أجرزاء الضغط العالي والمنخفض، وذلك في مُعدّات معالجة التكسير الوسيطي في معامل تكرير البترول.

stanfieldite

[معدن] ستانفِيلْديت. و(PO₄)ه (Ca₄(Mg,Fe,Mn), معدِن فُسمَاتيّ يرجد فقط في النيازك.

مرجِعاً، ومركّباً وسطياً كيميائياً، كما يستعمل في طِلاء الزجاج. يُسمّى أيضاً tin oxide, tin protoxide.

stannous sulfate

[كيم لا عضو] كبريتات القصديري. هSnSO. بِلُورات ثقيلة فاتحة اللون، تتفكُّك بسرعة في الماء، وتفقد غاز SO2 عند 360°م. يُستعمل في الصباغة وفي الطلاء بالقصدير. تُسمّى أيضاً tin sulfate.

stannous sulfide

[كيم لا عضو] كبريتيد القصديري. Sns. بِلورات قاتمة غير ذُوابة في الماء وذوابة (مع تفكُك) في حمض هيدروالكلوريك المركز. تنصهر عند 880°م، وتُستعمل كاشفا تحليليًّا، ووسيطاً، ومحمَّلًا للموادِّ. تُسمَّى أيضاً ,tin monosulfide, tin protosulfide.

stannum

[كيم] قصدير. الإسم اللاتيني للقصدير، وهو مصدر اشتقاق رمزه Sn.

Stanton diagram

[مك مائع] مخطَّط سُتَانْتون. مخطط مُعامِل احتكاك الجريان الهوريان المواثى بالنسبة لعدد رينولدز Reynolds.

Stanton number

[حر] عدد سُنتَانْتُون. عدد مارغوليس. عدد لا بُعدي يُستعمل في دراسة الحمل القسري. ويساوي مُعامل انتقال الحرارة لماثع مقسوماً على جَداء كل من الحرارة النوعية عند ضغط ثابت وكشافة الماثع ولُزوجته. رميزه Nst. يُسمّى أيضاً Margoulis (M).

stapedius muscle

[تشر] عضَلة ركابية. العضلة التي تصل عظم الركاب وتتحكم فيه في الأذن الداخلية.

stane

[تشر] عظم الركاب. عظم ركابي. عُظيمة بشكل الركاب في الأذن الوسطى، تتمفصل مع السِّندان والنافِذة البيضية. يُسمَى أيضاً columella.

Staphylinidae

[لا فقار] قصيلة العُنقوديات*. الخنافس الطوَّافة، فصيلة كبيرة جداً من الحشرات غمديات الأجنحة من فسوق فصيلة العُنقوديات.

Staphylinoidea

[لا نقار] فوق فصيلة العُنقوديات. فوق فصيلةٍ من غِمديات الأجنحة من رُتيبة النّهمات.

staphylococcal pneumonia

[طب] التهاب رئوي بالمكورات العنقودية: أحد أشكال ذات الرئة الخطيرة، يسبّبه Staphylococcus aureus.

Staphylococcus

[حي دق]. جنسٌ من الجراثيم من فصيلة المكوَّرات الـدقيقة.

الحمراء. يُستعمل خضاباً، كما يستعمل في تقليد الذهب. يُسمّى أيضاً artificial gold, mosaic gold, tin bisulfide.

stannite

[ممدن] سُتُ انَّيت. ، Cu₂FeSnS، معدن يتبلور في النظام الرباعيّ. وهو رمادي كالفولاذ أو أسود كالحديد. ويوجد بشكل كُتل حُبيبيّة وله بريق فلزّي. قساوته حسب سُلّم موس 4، وكثافته من 4.3 إلى 4.3. يُسمّى أيضاً bellmetal ore, tin pyrites.

stannous bromide

[كيم لا عضو] بروميد القصديسري. SnBr₂. مسحوق أصفر ذَوَاب في الماء والكُحول والاستون والإيتر وحمض كلوريد الماء الممدُّد. يتحول لونه إلى البُنِّي في الهواء، وينصهر عند 215°م. يُسمَى أيضاً tin bromide.

stannous chloride

[كيم لا عضو] كلوريد القصديري. SnCl. بِلُورات بيضاء ذَوَابة في الماء والكحول والقِلويات. تتأكسد إلى أُكسي كلوريد في الهواء، وتنصهر عند 247°م. يستعمل مركَّباً وسطياً كيميائيًا، وعميلاً مُرجِعاً ومُزيلاً لُبُقَع الحبر، كما يستخدم في تفضيض المرايا. يُسمَّى أيضاً Lin chloride, tin crystals, tin dichloride, tin

stannous chromate

[كيم لا عضو] تحروصات القصديسري. SnCrO. مسحوق بُنيً قليل الذوبان في الماء، يُستعمل في تزيين البورسلان. تُسمَى أيضاً tin chromate.

stannous 2-ethylhexoate

[كيم عضو] 2 - اقتيل هندسوات القصديوي. Sn(C₆H₁₆O₂)2. سائل أصفر باهت ذوّاب في البنزن والتولوين وإيتر البترول. يُستعمل مزلّقاً وعميل كَبْرَة (فَلكنة)، ومُثبّتاً في زيت المُحوّلات. يُسمّى أيضاً stannous octoate, tin octoate.

stannous fluoride

[كيم لا عضو] فلوريد القصديسري. SnF₂. مسحوق براق أبيض قليل الذوبان في الماء. يُستعمل في إدخال الفلوريد في معجون الأسنان، ودواءً. يُسمَّى أيضاً tin difluoride, tin fluoride.

stannous octoate

انظر stannous 2-ethylhexoate

stannous oxalate

[كسيم صفو] خصاصات القصديسري. أكرالات القصديسري. أكرالات القصديسري. به SnC₂O₃ مسحوق بلوري أبيض يتفكّك عند 280° م. يذوب في الحموض، ويُستعمل في صباغة النسيج وطباعته. تُسمّى أيضاً tin oxalate.

stannous oxide

[كيم لا عضو] اكسيد القصديري. Sno. مسحوقٌ بنّي إلى أسود، غير ثابت في الهواء، وغير ذوّاب في المحاء وذواب في الحموض والقواعد القوية. يتفكّك عند التسخين، ويُستعمل عميلًا

فصيلة العُنقوديات STAPHYLINIDAE



عضو نموذجي من غمديات الأجنحة بتمي إلى فصيلة العُنقوديات. مختلفة، كأن تكون مثلا لكل شهر. وتكون الخرائط على العموم مصورةً على مقياس صغير في حجم كتاب.

starboard

[حمر بحر] مَيْهَنـــــــة. جانب السفينة (أو الطائــرة) الذي يكـــون على يمين الناظر باتجاه مقدِّمتها.

star catalog

[ذلك] فيهوس الفجوم. تصنيف شامل للمُعطيات المتملَّقة بالنجوم المندرجة في القوائم. ويمكن أن تشتمل المعطيات مشلاً على المواقع الظاهرية ودرجات السُطوع والحركات واختلاف المنظر، وغير ذلك من خواص النجوم.

starch

[كيم حي] قَتْلُماء. أحد أعضاء زمرة الكربوهيدرات أو متعدّدات السُكُريد ذات التركيب العام «(CaH100)» المعوجودة على شكل حُبيبات مرتبة أو بُنيوية مختلفة الحجم والعلامات في العديد من الخلايا النباتية. يَتخلّمه إلى أشكال متعددة من الدّكستربن والغلُوكوز، ولا تُعرف بنيته الكيميائية معرفة تامة، إلا أن حُبيباته تتألف من عُلُفِ شبيهة بصَدْفة متمركزة تحتوي على الأقل على قسمين: قسم داخلي يدعى الأميلوز، وقسم خارجي يدعى الأميلوركين (رباب النشاء).

star chain

[ملاح] سلسلة فجمية. مجموعة من محطّات الإرسال المِلاحية المُتزامنة، تقع المحطّة الرئيسية فيها عند مركز منطقة شبه دائرية، وتحيط بها على بُعدٍ معين محطّات منقادة (تابعة) أو أكثر.

star chart

انظر star map .

starch nitrate

انظر nitrostarch .

star cloud

[فلك] سَصابة مجمية. تجمّع آلاف أو ملايين النجوم يمتد على مدى مثات أو ألوف السنوات الضوئية.

star cluster

[فلك] حَشْتُ نَجِميّ. قِنْوانَ نَجِميّ. حَسْدٌ من النجوم التي يتجمّع بعضها على بعض بسبب الجاذبية. والنوعان الرئيسيان لمثل هذا الحشد هما: الحشد المبعثر (الذي يتألف من 12 إلى عدة مئات من النجوم) والحشد الكروي (الذي يتألف من الألوف إلى مئات الألوف من النجوم).

star color

[فلك] لون نجمي. لون النجم باعتباره دالةً في إشعاعه ومتعلّقاً بدرجة حرارته. ويتراوح اللون بين الأبيض المُزرَق والأحمر القائم.

star-connected circuit

[كهر] دارة نجميّة الوَصْل. دارة متعدّدة الأطوار تكون جميع مسارات التيار فيها، ضمن المساحة التي تحتلّها الدارة، منطلقةً

تنتظم خلاياه أفراداً أو أشفاعاً، ولكن بشكـل كُتُل غيـر نـظاميـة عـادةً. استقلابُـه تنفُسيَ وتخميـري. العـديـدُ من سُـلالاتـه مسبّب للمرض.

Staphylococcus aureus

[حي دق]. جُرثوم مُمْرِض شائع عند الانسان، يسبّب التدمُّل وتقيَّح الدم والتهاب يَثْنِي العظم وتقيح الجروح والتسمم الغذائي. يُسمَّى أيضاً Micrococcus pyogenes.

staphylococcus toxoid

[منع] شبه دَيْهان المكوَّرات العُنقودية. أنواعُ فِيفان فورمالدهيدية أزيل سُمُها، يُنتجها جرثوم Staphylococcus ورمالدهيدية أزيل سُمُها، يُنتجها جرثوم aureus. وقد حوفظ على قُدرتها في توليد الأضداد. تُستعمل وِقائيًا وعلاجيًا في معالجة التَقيَحات الجلدية وعمليات التقيح الموضِعية النتجة كلها من مكوَّرات عنفودية مختلفة.

staphylomycin

[حي دق] سُت افيلُ و مِيسين. مُضاد حيوي مؤلّف من شلالة مركبات منشّطة ناتج من سلالة Actinomyces تثبّط نمو العُضويات الدقيقة ايجابية الغُرام والعُصَيّات المقاومة للحَمْض.

staphylotoxin

[كيم حي] ستافيلوتوكسين. أحد أنواع الذيفان المتنوعة التي طورتها سُلالة Staphylococcus aureus، تشتمل على الحالات الدموية وأنواع الذيفان المعقوبة واللوكوسيدين.

staple

[تصميم] رَزَّة. تَدْبِيسَة. دبّوس. حلقة سلكية مُذَبّبة الطرفين، على شكل الحرف U، تُستخدم وسيلة تثبيت.

[نسيج] طول التبلة. متوسُّط طول الألياف المطلوب لغزل الخيط.

stapler

[هـ] دبّـاسمـة. 1 ـ أداة لإدخال دبابيس سلكيـة في الورق أو الخشب. 2 ـ مِطرقة لإدخال الدبابيس في مادة.

star

[فلك] نَجْمُ. جِرْم سَماوي يتألف من كُتلة من الغاز الحارّ المضيء ذاتياً، متماسكة فيما بينها بجاذبيتها الخاصة. والشمس هي نجم نموذجيّ.

[نو] فَجْمٌ نسووي. مجموعة آثار شبيهة بالنَجْم تُحُدثها الجُسَيْمات المشرِّدة الناشئة من نقطة مشتركة في مستحلب نووي أو حُجرة السحاب أو حُجرة الفقاقيع. يُنشأ بعض هذه النجوم من تفكّكات متتالية لذرة في سلسلة إشعاعية، وينشأ غيرها من التفاعلات النووية المتشظية، مثل تلك التي تنجم عن جُسَيْمات الإشعاع الكونيّ. يُسمّى أيضا nuclear star.

STAR

انظر standard terminal arrival route ،

star atlas

[فلك] اطلس نَجْمي. مجموعة من خرائط النجوم في أوقات

star grain

[مواد] إصبع داسس نجميّ. اصبع داسر صاروخيّ ذو فجوة مقطّعُها العَرْضيّ نجميّ الشكل.

star group

[فلك] زُموة نجميّة. عددُ من النجوم تتحرّك بوجه عام في نفس الجهة وفي نفس الوقت.

star identifier

انظر star finder .

Stark effect

[طيف] مفعول شعارك. أشر حقل كهربائي مسلّط سواء كان خارجيًّا أو داخليًّا ينتج من وجود شوارد أو ذرّات مجاورة في الغاز أو السائل أو الجسم الصُّلب، على الخطوط الطيفية. يُسمَّى أيضاً . واectric field effect

Stark-Einstein law

انظر Einstein photochemical equivalence law

Stark-Lunelund effect

[كهرمغ] مفعول شعتارك - لُـونْلَنْد: استقطاب الضوء الذي تُصدره حُزمة من الذرّات المتحرّكة في مِنطقة ليس فيها حقل كهربائي ولا حقل مغنطيسي.

Stark number

انظر Stefan number .

star lamp

[كهر] مِصنباح نجمي. قوس من الزينون مرتفع الضغط، يُستعمل في المِفلاك فيُحدث نِقاطاً صغيرة وشديدة الإضاءة تُبار عبر آلاف من العَدُسات والثقوب، وتسلَّط على القُبة الفلكية.

Starlifter

[هـ فضا] سُمْقَارلِهُقُتُر. طائرة أمريكية كبيرة لنقـل البضائع، مزوّدة باربعة محرِّكات عَنفية مِروحيّة، وقادرة على اجتيـاز مسافـات كبيرة بحمولتها الثقيلة، وتستطيع القيام بالإسقاط الجوي.

Starling's law of the heart

[اعضا] قانون سنتارِلْنغ للقلب. تكون الطاقة المرافقة لانقباض القلب متناسبة مع طول الياف عضلات القلب أثناء انساطها.

star map

[فلك] خريطة نجمية. خريطة تبين المواقع الظاهرية النسبية للنجوم. تُسمّى أيضاً star chart.

star model

انظر stellar model ,

star motions

[فلك] حركاتُ المنجوم. يشمل هذا المصطلح الدوران داخل مجرَّة الدرب اللبَنية، وهو الحركة التي تحدُّد بالنسبة إلى هيكل إسنادٍ خارجي. بالإضافة إلى هذه الحركة النظامية هنالك الحركات

من إحدى نِقاط الدُّخُل لنواقل الطور إلى ناقِل مشترك (قـد يكون الناقل المحايد).

star connection

انظر star network,

star count

[فلك] تَعدادُ النجوم. عدُّ النجوم على لوحةٍ تصويرية.

star cut

[صيغ] قطعيّة نجمية. قطعية للأحجار الكريمة تتميّز بسطح عُدري مسدّس الشكل يُحيط بستة أوجه مثلّة ومتساوية الأضلاع.

star day

[فلك] يوم نجمي. المدة الزمنية بين مرورين متتالين لنجم ما عبر خط الزوال.

star-delta switching starter

[كهر] مُقْلِع مبدَّل نجمي - مثلّثي. مُقلعُ للمحرَّك يُستعمل مع المحرَّكات التحريضية الثُلاثية الطور، ويبدَّل لفائف العضو الساكن من الوصل النجمي إلى الوصل المثلثيّ.

star density

[ذلك] كثافة نجميّة. العدد المتوسّط للنجوم في وَحدة الحجم من الفضاء.

star drift

[فلك] إنسساق نجمي. جَرَيان نجمي. وصف لرُمرتَيْن نجميتين في الطريق اللبنية تسيران نحو بعضهما في اتجاهَيْن متعاكسين. وللنجوم بمفردها حركات نسبية فيما بينها. يُسمَى أيضاً

star drill

[تصميم] مِثقماتِ فجمي. عُدَّة ذات رأس نجمي الشكل، تُستعمل للثقب في الأحجار أو الأبنية.

Starfighter

[ه. فضا] سُعتَارُفايْتَر. طائرة أمريكية مقاتلة تعبوية متفوِّقة، مجهَزة بمحرك نفاث عَنفي واحد، وتطير بسُرعة تفُوق سرعة الصوت. يُستخدم في الطِراز التعبوي منها مدافع أو أسلحة نووية للهجوم على الأهداف الأرضية، وتستطيع الطائرة تعزيز القوات الأرضية المفاتلة. أما الطراز المعترض فيستخدم المدافع أو قذائف جوً جوً طراز سَايْدوايْندر.

star finder

[فلك] مُعَيِّن النُجوم. أداة مثل الخريطة النجمية أو الكُرة السماوية تُسمَّل التحقق من هُوِيّات النجوم. يُسمَّى أيضاً star أنضاً identifier.

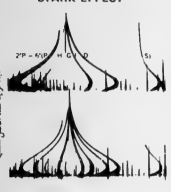
starfish

[لا نقار] مَجْمُ البحر. الاسم الشائع لشوكيّات الجلد التي تنتمي إلى صفّ أشباه النجميّات.

star globe

انظر celestial globe.

مفعول شتارك STARK EFFECT



مثال عن مفعول شتارك الخطي في خطوط الهليوم 4144 و169 ـ أنفستروم، يُبِيِّن نموذجاً واسع التناظر. تمتد قوة أيس الحقل الكهربائي بشكل متواصل من 9 إلى 85000 فلط بالستيمتر. يشير الرمزان لا ومرة وي الموازي للحقل الكهربائي، والمعودي عليه.

starte

[الكتر] مُقْلِع. مسرَى تحكَّم مساعِد يُستخدم في الصَّمام الغازيّ الإعطاء تشريد كافٍ لتخفيض فلطية انهيار المَصعَد. يُسمَى أيضاً trigger electrode.

[كهر] مُقْلِع. 1_ جهاز يُستعمل لإقلاع محرُك كهربائي ولتشغليه إلى أن يبلغ السرعة الطبيعية. 2_ انظر engine starter.

[هـ] مُعيدىء حَقْر. مِثقاب يُستخدم في عمل الجزء العُلوي من النُّقُب، ويُكمَّل باقي الثقب بمثقابِ آخر أصغر مَفاساً يُعرف بالتابع.

star tes

[بصر] اختبار نجميّ. إجراء يتمّ نيه توجيه بقرابٍ نحو نجم ساطع. ثم تُفحص صُورتا النجم المبأرة وغير محكمة التبئير، ونماذج انعراجها، بغية كشف الزَيْغ والشذوذ في المنظومة المصرية.

starting barrel

[م] اسعطوانة البدء. اسطوانة لَبيّة قصيرة (30-60 سم أو 12-24 إنشاً). تُستخدم في بدء عملية التجويف عندما تكون المسافة بين ظَرف المثقاب وقاع النُقْب ـ أو سطح الصخرة المطلوب جعل حُفر السَبْر فيها طوقية _ صغيرة إلى درجةٍ لا تسمح باستخدام اسطوانة لبية كاملة الطول (1.5-3 م).

starting box

[كهر] صُندوق الإقبلاع. جهاز يؤمِّن مقاوَمةً إضافية في متحرِّض المحرك في فترة إقلاعه.

starting friction

الظر static friction .

starting mix

[مواد] خليط العدء. هو في الألعاب النارية، خليطً سهل الاشتعال ينقّل اللهّب من جهاز الإشعال إلى مركّب أقل استعـداداً للاشتعال.

starting motor

انظر engine starter .

starting resistance

[ممك] مُقاوَمة الإقلاع. القوة اللازمة لإنتاج طبقة من الزيت على محامل مرتكزات محاور عجلات قطار عندما يكون متوقفاً تعلماً

starting sheet

[فلز] صَفيحة البدء. صفيحة معدنية رقيقة تستعمل بمثابة المَهْبِط الأساسي في التنفية الكهربائية، وفي الاستخلاص الكهركيميائي.

starting taper

[تصميم] إستدقاق البدء. إستدقاق بسيط في نهاية مِهَك، يساعد على بدء عمل الهَكَ (التوسيم).

startle response

[اعضا] استجابة انتفاضية. حركة الاستجابة المعقدة

الفردية للنجم. فكل نجم يدور في صدارٍ إهليلجيّ تقريباً بالنسبة إلى موقعه القياسي في حالـة السكون، وهـذا الدوران هــو التحرُّك القياسي في مدارٍ دائريّ حول مركز المجرَّة.

star names

[فلك] اسماء النجوم. مجموعة الأسماء التي تُطلق للتمرَّف على النجوم، وهنالك مئات من النجوم ذات الأسماء الخاصة التقليدية، مثلاً مِنْكبُ الجوزاء، ويمكن أيضاً الإشارة إليها بـ α الجبار، وحرف α يعنى أنها ألمع نجم مرئي في كوْكبة الجبار.

star network

[كهر] شبكة نجمية. توصيل نجمي. مجموعة من ثلاثة فروع أو أكثر يتصل مِربَط كل فرع منها بعقدة مشتركة ليعطي شكل نجمة. تُسمّى أيضاً star connection, Y connection.

star place

[فلك] مكانُ المَجْم. موقع نجم على القُبة السماوية، ويقاس عادة بصُعوده المستقيم ومَيْله.

star ruby

[معدن] ياقوت نجمي. ضرب نجمي من الياقوت له عادة ستة أشعة متغبّرة البرين.

star sapphire

[معدن] سفِيرٌ نجميّ. ضرب من السفِير يُظهر نجمةً سُداسية ناتجة من وجود بِلُورات مِجهرية في مختلف الاتجاهات ضمن الحجر الكريم.

star shell

انظر illuminating projectile .

star stream

انظر star drift .

start bit

[م ام] بقة البداية. البتة الأولى المرسلة في نظام إرسال المعطيات غير المتزامن، وتشير دون نبس إلى بداية الكلمة.

start dialing signal

start element

[اتصال] عُنصس بدء. العنصر الأول لسمة ما في إرسالات ذات تسلسل معين، يستخدم في بدء عملية التزامُن.

star telescope

[بصر] مِقرابُ النجوم. راصدة نجمية. جهاز ملحق بسُدسية المِلاحة البحرية، وهو مصمَّم أساساً لرصد النجوم. له جسمية كبيرة توفّر حقل رؤية متسع، وتزيد الإضاءة. وهو مقراب يبين الجسم المرصود قائماً بخلاف المقراب المقوِّم الذي يقلب صورة الجسم، مما يتبع للناظر رؤيتها مقلوبةً.

stasis

[طب] رُكسود. وُقوف. توقّف الجريان الطبيعي للدم أو مواثع أخرى في الجسم.

stasis dermatitis

[طب] التهابُ الجلد الرُكوديّ. التهابُ مزمِن يُصيب جلد الساقين، وينتج من دورة دموية ضعيفة.

stat

[نو] سُنتات. وحدة معدَّل التفكَّك الإشعاعي، وتُساوي معدل التفكَّك لكمية الـرادُون التي تثير شِحنةٌ قدرُهـا 1 ستـات كـولــون (كولون سكوني) في الثانية عند وجودها في الهواء.

stat-

[كهر] سُمقات. بادئة تدلّ على وحدة كهربائية في نظام الموحدات الكهرسكوني سنتيمتر ـ غرام ـ ثانية، وتُقرَن بالموحدة المناظِرة لها في النظام الدولي SI.

statA

انظر statampere .

statampere

[كهر] سُعقات المبين. وحدة التيار الكهربائي في نظام الوحدات الكهرسكوني سنتيمشر _ غرام _ شانية، تساوي تدفَّق شِحنة ستات كولون واحد في الثانية، كما تساوي تقريباً 10-10 × 3.3356 أمبير. مختصرها statA.

statC

انظر statcoulomb .

statcoulomb

[كهر] سنتات كولون. وحدة الشِحنة في نظام الوحدات الكهرسكوني سنتيمتر - غرام - ثانية، وتساوي الشحنة التي تسلَّط قوة دَايْنِ واحد على شحنة مماثلة لها وتقع على بعد سنتيمتر واحد منها في الفراغ، كما تساوي تقريباً 10-10 × 3.3356 كولون. مختصرها statc . تُسمَّى أيضاً franklin (Fr), unit charge.

state

[تحكم] حالة. أقل مجموعة ممكنة من الأرقام التي تحتوي على معلومات كافية عن تاريخ نظام ما، وتساعد على حُسبان سلوك هذا النظام المستقبليّ.

[فز] حالة. ظرف منظومة يحدد بأكثر ما يمكن من الكمال بواسطة ملاحظات من طبيعة محددة. من أمثلتها حالة التحريك الحراري أو الحالة الطاقوية.

[مك كم] حالت. وضعية توجد فيها المنظومة. يمكن أن تكون الحالة صافية فتُوصف بدالة الموجة، أو مخلوطة فتوصف بمصفوفة الكنافة.

state equations

[تحكم] معاد لات الحالة. معادلات تعبَّر عن حالة نظام معين وخُرْجه في أي لحظة كدالة واحدة القيمة بالنسبة لدُخُل النظام في نفس اللحظة، وعن حالة النظام أيضاً في أزمنة أصلية ثابتة محددة.

اللَّا إرادية لحاثٌ مفاجىء غير متوقَّع عند عُضوية تكون غالبًا تقلُّصيةً ونفسية وظائفية.

startover

[م ام] إطلاق. وظيفة البرنامج التي تجعل من حاسبٍ خامل فاعلا

startover data transfer and processing program

[مام] برنامج نقل معطيات الإطلاق ومعالجتها. البرنامج الذي يتحكم في نقل معطيات الإطلاق من المكنة الفاعلة إلى المكنة الاحتياطية، وفي معالجة هذه الاخيرة للمعطيات.

star tracker

انظر astrotracker ،

start-stop multivibrator

انظر monostable multivibrator انظر

start-stop printing telegraph

[اتصال] تلغرافية طباعية بإشمارة بدع وإيقاف. أحد أشكال التلغرافية الطباعية تبقى فيه آليّات استقبال الإشارة في الأحوال العادية في حالة رُقاد، ويتمّ بدء تشغيلها عند بداية كل سمة مرسلة فوق القناة، كما يتمّ إيقافها عند نهاية السمة.

start-stop system

[اتصال] فظام بدء وإيقاف. نظام تلغرافي تَسْبَق فيه كل مجموعة من عناصر الكَوْد، المناظرة ليسمة معينة، بإشارة بدء تُمِد آليّات الاستقبال لاستقبال السَّمة وتسجيلها، ويتبع ذلك إشارة إيقاف تعمل على جعل آليات الاستقبال في حالة رقاد استعداداً لاستقبال السمة التالية.

start-to-leak pressure

[هـمك] ضغط بدء التسروب. مقدار ضغط الدخول الذي يؤدّي إلى تكون أول فقاعة عند مُخرّج صِمَام تصريف للأمان مزوّد بقرص رجُوعي، وذلك عند تعريض الصمام لاختبار بالهواء المضغوط تحت مانع لتسرُب الماء.

start-up curve

[هـ صنع] مُنحني البدء. منحن تعليمي يطبِّق على وظيفة ما بغية ضبط أوقات العمل التي تكون أطول من الأوقات العيارية بسبب إدخال وظائف جديدة أو عمّال جُدُد.

starved basin

[جير] حوض خَميص. حوض رُسوبيّ يفوق فيه معدُّلُ الهبوط معدُّلُ الترسيب.

starved joint

[هـ] وُصلة مُجدِبة. وصلة منرًاة تحتوي على مادة لاصقة غير مناسبة أو بقدر غير كافي. تُسمّى أيضاً hungry joint.

star wheel

[م ام] دولاب الجَسّ. أداة الجَسّ في مِثْقَب البِطاقات، تُلامِس البطاقة بفعل توتُّرِ نابض، فإذا استبانت ثُقْبًا أغلقت تماسًا كهربائياً.

state estimator

انظر observer .

state feedback

[تحكم] تغذية موتدة للحالة. فئة من قوانين التحكّم بالتغذية المرتدة تكون فيها كميات دخل التحكّم دوالً صريحة غير مستذكرة في المحالة التحريكية للنظام. ويمكن تحديد دخل التحكم في زمن معين ما بواسطة متغيرات الحالة عند ما، ولا تعتمد على قِيم هذه المتغيرات في أزمنةٍ سابقة عاد دا.

statement

[م ام] عِبارة. تحديد أوليّ لعملية حاسبٍ أو فعل تكون تامـةً لا يمكن تجزئتها إلى أجزاء أصغر ذات معنى، وهي تمـاثـل الجملة البسيطة في اللغة العاديّة.

state observer

انظر observer .

state of matter

[فز] حالة المعادة. واحدة من حالات المادة الأساسية الثلاث: الصُّلبة والسائلة والغازية.

state of strain

[مك] حالة الانفعال. وصف تام للتشوه في حجم متشوه بشكل متجانس بما في ذلك مركبات الانفعال السّت.

state of stress

[مك] حالة الإجهاد. وصف تام لحجم مُجْهَد بشكل متجانس بما في ذلك مُركبات الإجهاد الست.

state of the sea

[بحر] حالتُه المبحر. وصف خواص الأمواج التي تولِّدها الرياح على سطح البحر.

state of the sky

[رصد] حالة المعماء. هيئة السماء بالنسبة لغطاء السُحب، ويكون الوصف كاملاً لحالة السماء إذا اشتمل على مقادير حركة جميع السحب، وأنواعها واتجاهاتها وارتفاعاتها.

state parameter

انظر thermodynamic function of state انظر

state space

[تحكم] فضاء الحالة. مجموعة كافة القِيَم المحتَملة لمتَّجِه الحالة في نظام معين.

state transition equation

[تحكم] مُعادَلة انتقال الحالة. المعادلة التي تتحقّن بواسطة المصفوفة $n \times n$ الانتقالية للحالة، وهي : $+ (t, t_0) \oplus (t, t_0) \oplus (t, t_0) \oplus (t_0, t_0) = 1$ مي المصفوفة الموحُّدة $+ (t, t_0) \oplus (t_0, t_0) \oplus (t_0, t_0)$ و $+ (t_0, t_0) \oplus (t_0, t_0)$ المتَّجهية $+ (t_0, t_0) \oplus (t_0, t_0)$ المتَّجه الحالة التفاضُلية المتَّجه الحالة $+ (t_0, t_0) \oplus (t_0, t_0)$

state transition matrix

[تحكم] مُصغُوفة انتقال الحالة. مصفرفةُ (١,١٥) ٥ يُعطى

state variable

[تحكم] متغيّس الحالة. واحد من أقلّ مجموعة ممكنة من الأعداد التي تحوي معلومات كافية عن تاريخ نظام تمكن من حسبان سلوك هذا النظام المستقبلي.

[حر] متغيّر الحالة. دالّة التحريك الحراري للحالة. انظر thermodynamic function of state.

state vector

[تحكم] مُتَّحِه الحالة. متجه عمود مركباته عبارة عن متغيرات الحالة لنظام ما.

[مك كم] مثَّجِه الحالة. متَّجه في فضاء هِيلبرت Hilbert يتملَّق بحالة منظومة ميكانيكية كُمومية.

statF

انظر statfarad.

statfarad

[كهر] سنتات فاراد. وحدة المواسعة في نظام الوحدات الكهرسكوني سنتيمتر عزام ثانية، وتساوي مواسعة مكنف تكون شحنته 1 ستات كولون، وتكون فلطيته عبر الصفائح مساوية 1 ستات فلطن كما تساوي تقريباً 10-1 × 1.1126 فاراد. مختصره statf. تُسمَى أيضاً بعضاً

statH

انظر stathenry.

stathenr

[كهرمغ] سنتات هنري. وَحدة المحارَضة في نظام الوحدات الكهرسكوني سنتيمتر عزام - ثانية، وتساوي المحارَضة الذاتية للدارة، أو المحارَضة الذاتية بين دارتين إذا حصلت هنالك قوة محرِّكة كهربائية متحرِّضة قدرها 1 ستات فلط عندما تتغير شدة التيار بمعدل 1 ستات أمبير في الثانية، كما تساوي 1011 × 8.9876 هنري تقريباً. مختصرها stath.

static

[اتصال] شَوَاش. صوتُ نحيح أو طقطقة أو أيّ صوت حادً فُجائيٌ آخر يميل إلى التداخل مع استقبال الإشارات أو الأصوات المطلوبة، واستعمالها والتمتع بها.

[فز] مماكِن. سُكونيّ. صفة لما لا يتحرك أو يتغيّر.

static bed

[مـكيم] طبقة سعاكِنة. تعبير يُطلق على طبقة من المواد الصَّلبة موجودة في إناء معالجة (مثل جهاز امتصاص أو مُفاعل وسيطيّ، أو عمود تقطير محشوّ، أو طبقة ترشيح حُبيبي) تستقرَّ فيها. الحبيبات بعضها على بعض بفعل ثقالة الكُتلة الصلبة المترسِّبة. وهي بعكس الطبقة الصلبة المتربِّكة أو الطبقة الصلبة المميَّعة.

static breeze

أنظر convective discharge أنظر

static characteristic

[الكتر] مميَّزة سُعكونية. عُلاقة بين زوجين من المتغيَّرات، كفلطية المسرى وتياره، شرط الجفاظ على ثبات كافة فلطيات التشغيل الأخرى في الصَّمام الالكتروني والترانزستور وباقي أجهزة التضخيم.

static charge

[كهر] شِيحنة سُكونية. شحنة كهربائية متراكمة على جسم.

static check

[مام] تدقيق سساكن. فحص أو أكثر لعناصر الحاسِب وتوصيلاتها يتم بأسلوب ساكن.

static debugging routine

[مام] نَهْجُ تقويم ساكِن. نهج تقريم يُستخدم بعد أن يَعمل البرنامَجُ المطلوب تدفيقهُ ثم يتوقّف.

static discharger

[كهر] مُفرَّغ سكونتي. فنيلة مغلَّفة بمطاط طولها حوالي 15 سنتيمتراً (6 إنشات)، تكون معلَّقة أحياناً بالأطراف المُدبِرة من سطوح الطائرة لتفريغ الكهرباء السكونية خلال الطيران.

static dump

[م ا م] دَلْقُ سماكِن. مطبوعة منقَّحة لمحتويات الذاكرة الرئيسية أو الخزُّن المتمَّم تنقَّد بطريقة ثابتة عند انتهاء جولة البرنامَج عادةً، إما تِلقائياً أو بتدخُّل من المشغُّل.

static electricity

[كهر] 1 - كهرباء ساكنة. 2 - كهرباء سكونية. 1 - دراسة تأثيرات الشَّخن الميانية، بما في ذلك انتقال الشحنة السكونية من جسم إلى آخر بواسطة التلامس، أو بواسطة الشرارة التي تعبُّر القُرجة الهوائية بين جسم وآخر. 2 - انسظر electrostatics.

static eliminator

[الكتر] مُزيل المشَّواش. أداةً مخصّصة لتخفيض أثر التداخل الشواشي الجوّي في مستقبل الراديو.

static equilibrium

انظر equilibrium .

static error

[احصا] خطا سُكونتي. خطأ مستقل عن طبيعة المتغيّر المتبدّلة زمنيًا.

static firing

[ه نضا] إشعال سعاكن. إشعال المحرَّك الصاروخي في وضعه المقرِّد لقياس الدفع وإجراء اختباراتِ اخرى.

static fluid column

[مك مائع] عمود الماشع السنكوني. ارتفاع ثابت لمائع في النوب رأسي أو ماسورة بثر أو إناء أو صهريج.

static friction

[مك] 1 _ إحتكاكُ سُكوني. 2 _ احتكاكُ بدئي. 1 _ القوة

التي تقاوِم بدء حركة انزلاقية لجسم على آخر مُماسٍّ لـه. 2_ القوة المطلوبة لتحريك أحد الأجسام عنـدما يكـون ساكنـاً. يُسمَّى أيضاً starting friction.

static gearing ratio

[هـ فضا] نسعية التقارن السُكوني. نسبة الانحراف الزاويّ لسطح التوجيه إلى الإزاحة الزاويّة للقذيفة التي تسبَّبت في انحراف السطح.

static gel buildup

[مك مانع] تشكل هُلامي سكوني. طريقة تستخدم في الاستدلال على درجة ميوعة مائع بقياس شدة الهلامية بمِقياس اللزوجة.

static granitization

[صخر] تَتَفَرْنُتُ سعوني. تكون صخرٍ غرانيتي بعملية التحول المعدني في غياب قوى الانضغاط أو الانفعال.

static grizzly

[هـ منجم] غوبال ثابت. غربال ثابت ذو قضبان يسمح للصخور أو الخام من حجوم مناسبة بالمرور، وللحجوم الصغيرة غير المطلوبة بالسقوط منه، أو أنه يستبعد القِطع ذات الحجم الزائد ويسمح للمواد المناسبة بالسقوط منه.

static head

[مك مائع] علوَّ سنكوني. ضغطُ مائع ناتج من ارتفاع المائع فوق نقطة مرجعية.

staticize

[م ام] يحمد. 1 - يستبقي المعطّيات العابرة في صورة مستقرّة. 2 - يستخلص تعليمةً من ذاكرة الحاسب الرئيسية، ويُخزَّن مختلف أجزائها في مراصف مناسبة تمهيداً لتفسيرها وتنفيذها.

static level

[مك مائع] منسوب سكوني. ارتفاع منسوب الماء أو سطح تساوى الضغط في حالة السكون.

[مياه] المستوى الساكن. هو العلو الذي يرتفع إليه الماء في بئر ارتوازية، ويكون المستوى الساكن لبئر متدفّقة أعلى من مستوى سطح الأرض.

static line

[م نضا] حبل المظلّة. حبلُ متصل بجُعْبة مِظلة الهبوط ويكُبلُ مثبّت بالطائرة بحيث تُفتح المظلة تِلقائياً عند سقوط الجمل المعلّق

static load

[مك] حُمولة سعكونية. حمولة غير متغيَّرة تنجم عن الضغط القاعدي الذي يبذُله وزن كتلة في حالة السكون، كالحمولة المؤثَّرة على لقمة ثَقْب بواسطة وزن عُدة ساق الحفر، أو عن الضغط المبذول على الصخور حبول فُتحة تحت الأرض بواسطة وزن الصخور المتراكة عليها. تُسمَّى أيضاً dead load.

static machine

[كهر] مكنة كهرسكونية. مكنة لتوليد الشُّخن الكهربائية

مجموعة القـوى المستخرَجـة من المادة، أو في القـوى التي تؤشّر على الأجسام المتوازنة.

static seal

انظر gasket .

static sensitivity

[الكتر] حسماسيقة سعونية. هي في الأصِمة الضوئية، حاصل قسمة تيار المصعد المستمر على المدفق المُشِع الوارد في القيمة الثابتة.

static SP

انظر static spontaneous potential انظر

static spontaneous potential

[نفط] كُمون تِلقائي سُكوني. تيار كموني تلقائي إلى أقصى درجة نظرية، يمكن قياسه عند قياع البئر بواسطة سجِلَ الطين في الرمل النظيف. مختصره SSP, static SP.

static stability

[رصد] إستقرارُ سُكوني. استقرار راسيّ. إستفرار غلافٍ جوي في توازن سكوني مائي بالنسبة للإزاحات الرأسية، ويعالم عادةً بطريقة الحُزمة. يُسمّى أيضاً -convectional stability, hyd. rostatic stability, vertical stability

[نز] استقرارٌ سُكوني. انظر stability.

static storage

[م] م] خَــوَّن سُكوني. خــزن الحاسب الــذي تكون فيه المعلومات ثابتة الموقع ومتوفَّرة في أيَّ وقت، كما في الدارات الرَّجْراجة، والذاكرات الكهرسكونية، والخزن الحلقي ذي التيارات المتوافقة.

static subroutine

[م ا م] **نُهيج سُكوني**. نهيج لا يتناول أيّ معـالم سوى عنــاوين المتأثّرات.

static switching

[كهر] تبديلٌ سُكوني. فتع الدارات أو غلقها بواسطة مضخّم مغنطيسي وأشباه النواقل وأجهزة أخرى ليس لها أجزاء متحرِّكة.

static test

[م] اختبارُ سُكوني. قياس يتم بينما يكون المُجثَّ أو الظروف البيئيَّة المحيطة مستقرةً دون تراوُح.

[منضا] اختبار سُكوني. اختبار يجري على وجه الخصوص على صاروخ أو أداة أخرى في وضع ساكن أو مقيد، وذلك إما للتحقُّق من المعالم التصحيحية الإنشائية، وسلامة الهيكل الانشائي، وتأثير الأحمال الحدية، وإما لقياس دفع المحرَّك الصاروخي.

static trees

[تخطيط] شُعَجَيْراتُ سعونية. نمط يتشكَّل على الفيلم بسبب تعرُّض المستحلّب غير المرغوب فيه للكهرباء السكونية.

بواسطة التحريض الكهربائي عادة. تستعمل أحياناً لتوليد فلطيات عالية لأغراض البحث.

static magnetism

انظر magnetostatics

static metamorphism

[جيو] تحوُّل سنكوني. تحول إقليمي يتم بالحرارة والمذيبات تحت ضغوط أرضية عالية. يُسمَى أيضاً load metamorphism.

static moment

[مك] عَزْم سُكوني. 1 - كمية سُلَمية (مثل المِساحة أو الكُتلة) مضروبة بالمسافة العمودية بين نقطة مرتبطة بالكمية (مثل مركز المساحة أو مركز الكتلة) ومحور إسناد. 2 - مقدار مُتَّجِه (مثل القوة أو الزخم أو قطعة مستقيمة موجَّهة) مضروبة بطول العمود من نقطة إسنادية إلى حامل المتَّجه.

static oceanography

[بحر] عِلمُ البحار السكوني. فرع من علم المحيطات يهتم بالطبيعة الفيزيائية والكيميائية لمياه المحيط، كما يهتم بشكل قعر المحيط وتركيبه.

static pressure

[صوت] ضغط سُتكوني. الضغط الموجود عند نقطة معيَّنة في الوسط في غياب موجات صوتية.

[مك مانع] ضعط سُكوني. 1 - المركبة الناظِمية للإجهاد (القوة بوحدة المساحة) المبذول على سطح يتحرك مع مائع، وخاصة على السطح الذي يقع في اتجاه جُريان المائع. 2 - متوسط المركبات الناظمية للإجهاد المبذول على ثلاثة سطوح متعامد كل منها مع الآخر، ومتحركة مع المائع.

static-pressure tap

انظر pressure tap ،

static-pressure tube

[ه.] انبوب مُلِس ذو مقدَّمة مستديرة، انبوب مَلِس ذو مقدَّمة مستديرة، يوجد خلفها ثقوب شعاعية. يُستخدم في قياس الضغط السكوني داخل دَفْق المائع.

static reaction

[مك] ردُّ فعل سكوني. القوة المبذولة على جسم بواسطة أجسام أخرى تحفظه متوازناً.

static reflex

[اعضا] مِشْعِكُسٌ رُكُوديّ. إحدى سلاسل المنعكَسات المتعلُّقة بإحداث توتير عضليّ لأهداف وضعية.

static regulator

[الكتر] منظم سعكوني. منظم إرسال تكون فيه آلية الضبط في توازن ذاتي عند أي وضع، وتتطلب قدرة تحكم على تغيير هذا الدضع.

statics

[مك] سُكونيات. فرع من الميكانيك يبحث في القوة أو في

stationary field

[فز] حقلٌ مستقرّ. حقل لا يتغيّر خلال الفترة الزمنية التي يُدرس فيها. يُسمّى أيضاً constant field.

stationary front

. quasi-stationary front انظر

stationary noise

[الكتر] ضجيج مستقرّ. ضجيج عشوائي لا يتغيّر احتمال وقوع فلطية الضجيج فيه في مدىً معيّن مع الزمن.

stationary orbit

[ه نضا] مدارً مستقسرً. مدار دائري استوائي يدور فيه القمر الاصطناعي حول الجرم المركزي بنفس السرعة الزاوية التي يدور فيها ذلك الجرم حول محوره، وبذلك يظهر القمر الاصطناعي كأنه ثابت فوق نقطة على الجرم المركزي. يجب أن يكون المدار المستقر تزامنيا ولكن العكس ليس صحيحاً.

stationary phase

[حي دق] طُور الاستقرار. المدة التي تتبع انتهاء النمو الأسّي في زرع جُرثومي عندما يبقى عدد العُضويّات الدقيقة القابلة للحياة ثابتاً نسبياً لمدة زمنية معينة.

stationary point

[فلك] نُقطة ثابتة. النقطة التي تتغير عندها الحركة الظاهرية لكُوْكَب ما من الحركة المطّردة إلى الحركة التراجعية ﴿، أو بالعكس.

stationary satellite

[ه نضا] قمر اصطناعي مستقر. قمر اصطناعي يدور في مدار مستقر.

stationary state

انظر energy state .

stationary stochastic process

[ر] طَوْرِية عشوائية مُراوحة. تكون طوريّة عشوائية (t)× مُراوحةً إذا كانت التوزيعات الاحتمالية غير متأثرةِ بتغير الوسيط الزمني t.

stationary time principle

انظر Fermat's principle .

stationary time series

[احصا] متسلسلة زمنية مراوحة. مسلسلة زمنية لا تتغيّر، كطوريّة عشوائية، بزيادة منتظمة للوسيط الزمني المعرّف لها.

stationary wave

انظر standing wave .

station authentication

[اتصال] إستيقالُ المحطة. إجراءُ أمانِ صُمَّم للتحقُّق من محطة إرسال أو استقبال وإثبات أصالتها.

station buoy

[ملاح] عامّة استدلال. عامة تستخدم في الدلالة على الموضِع

[هـ] انبوب سُكوني. أداة تُستخدم في قياس الضغط السكوني (وليس الضغط الحركي أو الكُلِّي) في تيارٍ ماثع. يتكوُّن من أنبوب مثقوب ومستدّق، موضوع موازياً للتدفّق، وله أنسوب فرعي يتصل بمقياس ضغط.

static universe

[نلك] كيونُ سكوني. كونُ يُفترض أنَّ له حجماً محدوداً ومستقرآ، وأنه مغلق.

static weapon

[حرب] سملاح ثابت. سلاح يُستخدم في موضعه.

static work

[هـ صنع] عملٌ سماكِن. عمل يَدُويٌ يؤدِّي دون أية حركة تُذكر.

[اتصال] محطّة. انظر broadcast station .

[الكتر] محطّة. مكان تركّب فيه تجهيزات الراديو أو التلفزيون أو الرادار أو أيَّة تجهيزاتِ كهربائية أخرى.

[تفن] محطّة. موقع جغرافي تجري فيه الملاحظات والقياسات

[كهر] مَحَطَّ. محطَّة. مركز نجميع الآلات أو خطَّ التجميع حيث يتوقّف الهيكل أو لوحة التوصيل لإضافة قطعة أو أكثر. [م ام] مَوْقِر. واحد من سلسلة مواقع أو وسائل متماثلة في نظام مُعالَجة المعطَيات.

[هـ] محطة. آية نقطة أو منطقة محدَّدة مُسبقاً في بحر أو محيط، تجويها سفن الأسطول.

[هـ منجم] محطَّة. 1 ـ توسيع مدخل بشري منجمي أو دهليز منجمي في أيّ مستوى وفي أي مكانٍ مرغوب فيه لاستعمالـه بسطةً واستقبالا للعربات المنجمية المحمّلة والمُعدَّة للإرسال إلى السطح أيضاً. 2 ـ فُتحة في مستوى تعديني تخرج من مستوى ماثل، وهي النقطة التي تثبُّت عليها أداة مسح ، أو تسجُّل منها المشاهَدات.

stationary cone classifier

[ممك] مصنّف مخروطي شابت. هر في مسحقة تعذي مباشرةَ فرناً يوقَد بالفحم، ترتيبة تَعيد قِطَع الفحم الكبيرة نسبيًّا إلى منطقة السُّحق.

stationary distribution

[نز] توزُّعُ مستقرَّ. توزع كميةٍ سلَّمية لا يتعلَّق بالزمن.

stationary engine

[ه. مك] مُحَرِّك شابت. محرك مركب تركيباً دائماً في موضع. معيّن، مثل محطة لتوليد القدرة، أو مصنع أو مُنجَم.

stationary ergodic noise

[الكتر] ضبجيج طاقي مستقرّ. ضجيجُ ساكن يكون فيه احتمال وُقوع فلطية الضجيج ضمن مدى محدّد، وفي لحظة معيَّنة، مساوياً للجزء الزمني الذي تقع خلاله فلطية الضجيج ضمن هذا المدى فيما لو كانت فترة الرصد طويلة نسبيًّا.



statistical forecast

[رصد] تغنُّق إحصائتي. تنبؤ للطقس مبنيّ على فحص إحصائي منهجي لحالة الجوّ في الماضي، وهمو يختلف عن التنبؤ المُبْنيّ على اعتبارات تحريكية حرارية وتحريكية مائعية.

statistical hypothesis

[احما] فَرْضعية إحصائعة. نصُّ الطربقة التي يتوزَّع بها متغيِّر عشوائي.

statistical independence

[احصا] إستقلال احصائي. يكون حدثان مستقلين إحصائيًا إذا كان احتمال وُقوعهما معا مساويًا لجَداء احتماليهما.

statistical inference

[احصا] إستدلال احصائي. عملية الحصول على استنتاجات حول مجتمع، وذلك على أساس عينات عشوائية.

statistical map

[خربط] خويطة إحصائية. نوع خاص من الخرائط يبين عليه التغير في كمية عامل ما، مثل هطول المطر، أو عدد السكان، أو المحاصيل في منطقة جغرافية.

statistical mechanics

[فرز] ميكسانيك إحصسائي. التصريك الحسراري الاحصائي. فرع من الفيزياء يسعى إلى شرح الصفات الظاهرة وتصرّف منظومة على أساس المميّزات والتفاعُلات المعروفة لمركّبات المنظومة المجهرية، حين يكون عدد هذه المركّبات كبيراً جداً. يُسمّى أيضاً statistical thermodynamics.

statistical quality control

[مصنع المراقبة الإحصائية للنوعيسة. استخدام الأساليب الإحصائية كوسيلةٍ لمراقبة نوعية مُنتَج أو عملية ما.

statistical thermodynamics

. statistical mechanics

statistics

[ر] [حصىاء. نظام يُعالِج طرائق الحصول على المعطّيات، وتحليلها وتلخيصها واستخلاص استدلالات من عيّنات المعطّيات، وذلك باستخدام نظرية الاحتمال.

statmho

[كهر] سُتات مُو. ستات سيهَدُو. وَحدة المُناقَلة والقُبُولية والمطاوَعة في نظام الوحدات الكهرسكوني سنتيمتر ـ غرام ـ ثانية، وهي تساوي المناقلة بين نقطتين من ناقـل يسبّب فرقُ كمـونِ ثابت بينهما مقداره 1 ستـات فلط مرورَ تيار في الناقـل مقداره 1 ستـات أمبير، بدون أن يكون في الناقل مصدر لأي قُوة محرَّكة كهربائية، كما تساوي هـذه الوحدة 10-1 × 1.1126 مو تقريباً. مختصـرهـا stato.

statoblast

[لا فقار] دُرَيْوة. جسمٌ محفوظ بالكِبتِين، يمثل طريقة خاصة في التكاثر اللاجنسي لدى صفّ محجوبات البُلعوم.

التقريبي لعامةٍ أخرى هامّة، ومنارة متحركة في حالة ابتعادها عن موضعها الأصلي، أو نقلها مؤقتاً لسببٍ ما. تُسمّى أيضاً marker buoy, watch buoy.

station continuity chart

[رصد] الخريطة الاستموارية للمحطّة. خريطة بيانية أو رسم بياني يمثّل الزمن فيه أحدُ الإحداثيات. أما الإحداثي الآخر فيمثل واحداً أو أكثر من عناصر الجو المرصودة في هذه المحطة.

station elevation

[رصد] ارتفاع المحطّة. المسافة الرأسية فوق متوسَّط مستوى سطح البحر المتبنَّاة كمستوى إسنادٍ مُرجعي لجميع القياسات الجارية للضغط الجوي في المحطة.

station model

[رصد] نَمود عُ المحطة. نمط مُعيَّن لتدوين رموز الأرصاد الجوية التي تمثُل حالة الطقس عند محطة رصدٍ معينة على خريطة الطقس.

station pointer

انظر three-arm protractor .

station pole

[ه مدن] شماخص مساحق. أحد القضبان المختلفة التي تستعمل في المساحة كإشارة، أو للدلالة على موضع محطة مساحية، أو لرصد النقط والخطوط، أو لقياس ارتفاع بالنسبة لجهاز التيودوليت (المزواة).

station pressure

[رصد] ضغطُ المحطة. الضغط الجوي محسوباً بالنسة لمستوى ارتفاع المحطة.

station stock level

[حرب] مستوى المخرون في المحطة. أقصى كمية من المُؤن، معبراً عنها بالأيام، يُسمح بوجودها في المُنشأة العسكرية أو طلبها في أي وقت. يستند هذا المستوى إلى التقارير الفعلية السابقة والاحتياجات المتوقعة.

station time

[م نضا] وقت الرحيل. الوقت الذي ينبغي أن يكون فيه طاقم الطائرة والركاب والبضائع، كلِّ في مكانه داخل الطائرة استعداداً للطدان.

statistic

[احصا] [حصاء. تقديرُ أو جزء من معطّيات، يتعلَّق بوسيط ما يُحصل عليه من عملية معايّنة.

statistical analysis

[احصا] تحليل إحصائي. جُملة الأساليب المستخدّمة في الاستدلال الاحصائي المتعلّق بمجتمع.

statistical distribution

انظر distribution of a random variable .

statocone

[لا نقار] مخسروط التوازن. حُصنيسة التوازن. إحدى الخبيبات الكلسية الدقيقة التي توجد في كيس التوازن عند بعض الحيوانات.

statocyst

[لا فقار] كيسُ التوازن. خُويصل جسّي يحوي حُصَبّات التوازن، وظيفته تحسّس وضعية الجسم.

[نبت] كيسُ القــوازن. كيس مــزؤد بحصى تــوازُنِ في وسطٍ سائل. يُسمّى أيضاً statocyte.

statocyte

انظر statocyst .

statohm

[كهر] سُنتات اوم. وحدة المقاومة والمفاعلة والمعاوقة في نظام الوحدات الكهرسكوني سنتيمتر في غرام في ثبانية، وتساوي المقاومة بين نقطتين من ناقل يسبب فرق كمونٍ ثابت بينهما مقداره 1 ستات فلط مرور تيار في الناقل مقداره 1 ستات أمبير، كما تساوي هذه الوحدة 101 × 8.9876 أوم تقريباً. مختصرها αtalα.

statokinetic

[اعضا] توازُني حركي. متعلَّق بتوازن الجَسَد ووضعه أو أجزائه أثناء الحركة كما في السير.

statolith

[لا نقار] حَصاة التوازن. جسم كلسيّ مُفرِز، أو حُبيبات رملية، أو متضمنات صُلبة أخرى توجد في كيس التوازن. [نبت] حَصاة التوازن حبة رمل أو أيّ شائبة صُلبة تتحرُك بطلاقة في سائل كيس التوازن، وتسكن على السطح السُفلي للخلية. يُعتقد أنها تعمل طِبقاً لمفهوم الجاذبية.

stator

[كهر] المسلكن. جزء من مكنة دوارة يحتوي على الأجزاء الشابتة من الدارة المغنطيسية مع لفائفها.

[همك] الساكن. جزء آليّ ساكن يحيط به أو يدور فيه قسم دوًار.

stator armature

[كهر] متحرّض السماكن*. الجزء الساكن الذي يحتوي على الله اللهافة الأساسية الحاملة للتيار حيث تتولّد القوة المحرّكة الكهربائية من التدفق المغنطلسي الدوّار بفعل التحريض. يوجد في معظم مكنات التيار المتناوب.

statoreceptor

[اعضا] مستقبِل توازُنيّ. عضو حسي معنيُّ بالتوازن بشكل أولى .

stator plate

[كهر] صَفيحة شابتة. إحدى الصفائح الثابتة في مكتّف متغيّر. تكون صفائح العضو الساكن عادةً معزولةً عن هيكل المكثف.

statoscope

[ه] 1 - مكشاف الضغط الجوي. 2 - مبين تغيرات الارتفاع. 1 - مقياس الضغط الجوي الذي يُسجل التغيرات الطفيفة في الضغط الجوي. 2 - جهاز يبين التغيرات الصغيرة في ارتفاع الطائرة.

statS

انظر statmho.

statsiemens

انظر statmho.

statT

انظر stattesla .

stattesla

[كهرمغ] سُنتات تَسْعلا. وحدة كثافة التدفّق المغنطيسي في نظام الوحدات الكهرسكوني سنتيمتر عفرام مدانية، وتساوي 1 ستات ويبر في السنتيمتر المربع، كما تساوي 108 × 2.9979 تسلا تقريباً. مختصرها statt.

statuary bronze

[فلز] بُرُفن التماثيل. سبائك برنز خاصة تُستعمل لصب التماثيل والأشياء الزُّخرفية الأخرى. يحتوي البرنز الخاص لأشغال التماثيل على 90% نُحاساً، و6% قصديراً، و3% زنكاً، و1% رصاصاً.

stature

[انس] قامَة. المسافة من الأرض إلى هامة الرأس، مأخوذةً من الأمام أو من الخلف، عندما يكون الشخص منتصباً وعَقِبا قدميه مُتلامسان.

status asthmaticus

[طب] حالة رَبْو. ربو من الصعب معالَجته، يستمر من بضعة أيام إلى أسبوع أو أكثر.

status epilepticus

[طب] حالة صَرْع. حدوث نُوبٍ صرع طويلة وشاملة في توال سريع مع فترات غيبوبة قصيرة.

status word

[مام] كلمة الحال. كلمة تبيّن حال النظام أو تشخيص الحال التي يدخلها النظام.

statute mile

انظر mile .

$\mathsf{stat}\Omega$

انظر statohm.

stat ℧

انظر statmho.

statV

انظر statvolt .

متحرض الساكن STATOR ARMATURE



صورة لمتحرض الساكن في محسرك تحريضي ذي تيار متناوب.

[كهر] سُنتات قلط. وحدة الكُمون الكهربائي والقوَّة المحرِّكة الكهربائية في نظام الوحدات الكهرسكوني سنتيمتر - غرام - ثانية، وتساوي فرقَ الكمون بين نقطتين بحيث أن الشُّغل المطلوب لنقـل شِحنة كهربائية مُساوية لستات كولـون واحد بينهمـا يساوي أرغـأ واحداً، كما تساوي 10º × 2.9979 فلط تقريباً. مختصرها statV.

statWb

انظر statweber.

[كهرمغ] سُنتات فيبر. وحدة التدفّق المغنطيسي في نظام البوحدات الكهرسكوني سنتيمتر _ غرام _ ثـانية، وتسـاوي التدفّق المغنطيسي الذي إذا اخترق دارةً مؤلِّفة من لفةٍ واحدة، ولُّـذ فيها قوة محرِّكة كهربائية 1 ستات فلط عندما يهبط إلى الصفر بمعدل منتظم في مدة ثانية واحدة، كما تساوي 10º × 2.9979 فيبر تقريبًا. مختصرها statWb.

stauractine

[لا نقار] شُويكة متصالبة الاشعة. شُويكة في الإسفَنْجيات، تقع فيها الأشعة الأربعة في مستو واحد.

staurolite

[معدن] سنتاورُولنت*. و(OH)2(OH)2. معدن نيوسليكات أسود إلى بني مائل إلى الأحمر. يتبلور في النظام المعيّني المستقيم، ولـه بـريق راتِنجي إلى زجـاجيّ. قــــاوتُـه حسب سُلُم موس من 7 إلى 7.5، وكثافته 3.7. يُسمّى أيضاً cross-stone, fairy . stone, grenatite, staurotide

Stauromedusae

[لا نقار] رُتبة المِدُورَات المتصالِبة*. رتبة من صفّ الحيوانات القَدَحيّة، تتألّف المدوزة فيها من ناقوس قدحيّ الشكل يسمى الكأس، ومن جِذع ِ ينتهي بقَرص ِ قَدَميٌّ .

Staurosporae

[نطر] مجموعة متصالبات الأبواغ. مجموعة بُوْغية من الفَطور الناقصة متميزة بأبواغ شوكية أو نجمية الشكل.

staurotide

انظر staurolite .

[تصميم] 1 _ عارضة. دُرُجِـة. 2 _ شُريحـة. 1 - درجة من درجات السُلُّم. 2 ـ أيُّ من الشرائح الخشبية أو الألـواح المعدِنيـة الموضوعة حرفاً إلى حرف لِتُكَوِّن جوانب أو قِمَّة أو بِطانـة وِعاءٍ أو مُنشأ، مثل البرميل.

[هـ] دِعامة. شدّادة. هي في مُنشأٍ، عضو شدُّ يُمسِك الأعضاء الأخرى للمنشأ بجُسْأةٍ في مواضِعها.

staybolt

[تصميم] مِحسزاق دعم. محسزاق تثبيت. محرزاق مقلوط

الساق يُستخدم في ربط الأجزاء المكنية الواقعة تحت ضغط يعمل

stayed-cable bridge

[ه مدن] جسر كبلي. جسر كابولي معلل يسألف من روافد أو جملونات كابولية الشكل على جانبيُّ برج مركزي، مرتكزة على كُبُول ماثلة مربوطة بقِمَة برج مركزي، أو أحياناً بعدة نُقطٍ على مستويات مختلفة.

Staypak

[مواد] خشب مضغوط. خشب تمت زيادة كثافته بالضغط والحرارة، مع إضافة الراتنج إليه.

stay time

[ه نضا] مُدة المُكوث. هي في استعمالات المحرك الصاروخي، القيمة المتوسِّطة للزمن الـذي يستغرقـه كل جُـزَيْءٍ أو ذرّة من الغاز في المُكوث داخل حجم الغرفة.

STD recorder

انظر salinity-temperature-depth recorder ,

steadiness

انظر persistence

[فلز] سُنتدِيت. مكون صَلْد لبُنية حديد الصبّ مُكون من أَصْهَري الفّريت ونُسفيد الحديد (Fe₃P). يتركّب الأصهري من 10.2% فسفورو 89.8% حديداً، وينصهر عند 1049°م (1920° ف).

steady bearing

[ملاح] إنجاه مطرد. يكون إنجاه الطائرة المقتربة مستقراً إذا لم يتغير الإتجاه الذي تشير إليه البوصلة تغيراً ملحوظاً.

steady flow

[مك مائع] جَرَيان مستقرّ. جريان مطّرد. جريان المائع الذي تكون فيم كافمة الشروط، عند أية نقطةً منه، ثابتةً بالنسبة

steady pin

[ه-] مسمارٌ دِعاميّ. 1 - وسيلة احتجاز، مثل دِسار أو مسمار أو مِفتاح، تمنع دوران بكرةٍ حول محورها. 2_ مسمار دليليّ يستخدم في رفع نصف قالب السُّباكة العُلويِّ أو النموذَج.

steady state

[فز] حالة وطِيدة. حالة جسم أو منظومة لا تتغير شروطها في أي نقطة مع الزمن، وذلك بعد اختفاء التراوحات والحالات العابرة البدثية.

steady-state cavitation

, sheet cavitation انظر

steady-state conduction

[حر] نقلٌ وطيد. نقل الحرارة الذي لا تتنبُّر فيه درجة الحرارة ودَفَّقُها في كل نقطة مع الزمن.

ستاوروليت STAUROLITE



بلورة ستماوروليت من مقاطعمة تناوس، ئيومكسيكو.

رتبة المذوزات المتصالبة

STAUROMEDUSAE



مِــدُوزة Lucernaria، كياسها ثماني الأطراف وله ثماني مجموعات مجسية عند نهاية كل طرف.

steady-state creep

انظر secondary creep .

steady-state current

[كهر] تيار وطيد. تيار كهربائي لا ينغير مع الزمن.

steady-state distribution

[كيم تحل] قوزُّع وطيد. شرط التوازن الحاصل بين الأطوار في كمل مرحلة من المراحل المتعددة ذات التيار المعاكس لعملية استخلاص سائل من سائل. مختصره SSD.

steady-state error

[تحكم] خطا وطيد. الخطأ الذي يبقى بعد اختفاء الحالات العابرة في نظام تحكم معين.

steady-state flow

[ه كيم] تدفق الحالة المستقرة. تدفق المائع الذي لا يرافقه أي تغير يطرأ على مكوناته، أو على علاقات توازُن الأطوار فه.

steady-state model

[نفط] فَموذَج الحالة المستقرة. نماذج كهربائية أو كهرلية لتكاوين مَكْمَنية تستخدم في دراسة الانسياب الوطيد للموائع خلال أوساط مسامية. وتشمل نماذج الهلام والسائل وورق النشاف ونماذج القياس الكمونية وغيرها.

steady-state reactor

[نو] مُفاعل مستقر الحالة. مفاعل لا تتغير فيه، مع الزمن، ظروف مثل درجة الحرارة وسرعة التفاعُل وتدفّق النيوترونات.

steady-state theory

[فلك] نظرية الحالة المستقرة. نظرية كونية تقول بأن الكثافة المتوسِّطة للمادة لا تتغير مع المكان والزمان بالرغم من توسُّع الكون، ويقتضي ذلك أن تكون المادة في حالة خلق

steady-state wave motion

[فز] حركة موجية وطيدة الحالة. حركة موجية تُعيد فيها الكمياتُ الموجية ذاتها دورياً دون تغيَّر، في أي نقطة من المنطقة التي تعبُرها الموجة.

steam

[فز] بُخاو. بخار الماء أو الماء في حالته الغازية، وهو الماثع الاكتر استعمالاً في دورات الاحتراق الخارجي للمحرّك.

steam accumulator

[ه.مك] مِركم بخار. وعاء ضغط يسخن فيه الماء بواسطة البخار أثناء فترات الطلب غير الذَّرُوية، ثم يُسترجَع كبخار عند الحاجة إليه.

steam atomizing oil burner

[هـ] حـارق زيتي يُذَرّى بالبخار. حارق بخطُي إمداد، أحدهما للزيت، والآخر لتيار بخار يساعد على عملية التذرية.

steam attemperation

[همك] تلطيف البخار. التحكم في أقصى درجة حرارة لبخار الماء الفائق التسخين بحقن الماء أو بالتبريد المغمور.

steam bending

[هـ] حَنْيٌ بِالبِحْارِ. تشكيل عناصر خشبية بالأشكال المطلوبة، بواسطة الضغط، وذلك بعد تُطْرِيتها بالحرارة والرطوبة.

steam boiler

[همك] غلاية بُخار. مِرْجَل بخار. مجموعة مُكيَّفة الضغط يحوَّل الماء فيها إلى بخار بواسطة الانتقال الحراري من مصدر ذي درجة حرارة أعلى، ويكون هذا المصدر عادة نواتج احتراق وقود ملائم. يُسمَى أيضا steam generator.

steam bronze

[فلز] بُرُفْن البخار. برنز قصديري مَشُوب بالرصاص يحتري على 88% نحاساً، و6% قصديراً، و4.5% زنكاً، و1.5% رصاصاً. يُستعمل لصنع أجسام أصمّة البخار والمسننات والمحامل.

steam calorimeter

انظر throttling calorimeter ,

steam capstan

[ممر بحر] رَحَويّة بخارية. آلة سحبٍ رحوية تعمل بمحرّكٍ بخاريّ.

steam cock

[ه] مَحْبِس بُخار. صِمام لمرور البخار.

steam condenser

[همك] مكفّف بُخار. أداة للاحتفاظ بظروف الخلاء عند عادم محرك بخاري، وذلك بانتقال الحرارة إلى ماء أو هواء يجري تمريره عند أقل درجة حرارة مُحيطة به.

steam cracking

[ه كيم] تكسيس بخاري. تكسير الفُحوم الهيدروجينية عند درجات الحرارة المرتفعة بوجود البخار.

steam cycle

انظر Rankine cycle .

steam distillation

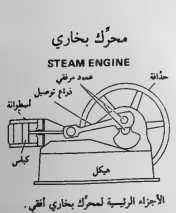
[ه كيم] تقطيع بخاري. تقطير يتم فيه تبخير المكونات المتطايرة في مزيج سائل بدرجات حرارة أخفض، وذلك بتمرير تيار من البخار مباشرة إلى الشّحنة. يسمّى البخار المستخدّم بهذا الشكل البخار المفتوح (المكشوف). يُسمّى أيضاً steam .

steam drive

[ه مك] إدارة بُخارية. إساقة بُخارية. أيَّة أداة تُستخدم فيها القُدرة التي يولِّدها ضغط بخارٍ متمدِّد الإدارة آلةٍ أو جزءٍ آليّ.

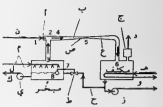
steam dryer

[همك] مجفَّفة البُخار. أداة لفصل السائل عن البخار في شبكة إمداد ببخار الماء.



دورة النفث البخاريّ

STEAM-JET CYCLE



أ: فوهة متقاربة متباعدة
 ب: غوفة خلط

ب: عرفه خلط
 ج: لافظات ثانویة أو مضخات تفریخ

د: هواء وبخار هـ: ماه تــ مد

هـ: ماء تبريد و: إلى الغلاية

ز: مضخة الماء المتكثف

ح: ماء تعویض ط: صمام دو عوامة

عنام دو حوامه
 مضخة الماء المبرد

ك: إلى الحمل ك: رحمة

م: ماه مبرد

ا بخار دافع عالي الضغط ص: أنبوب ثنتوري

ع: ناشرة

رسم تخطيطي لدورة النفث البخاري. يتمسد بخار عالي الضغط عند 1 إلى ضغط مطلق منخفض عند 2، حيث يقوم بخار الماء في المبخر عند 3 بالانضواء مع البخار المحرِّك عند 4، ويُدفع البخار المحرِّك والرطوية المسحوية خلال أنبوب فتتوري عند 5، حيث تخفض سرعة المخلوط وتحرَّل إلى رأس ضغط عند 6.

يُضاف ماء التعويض من 7 إلى 8.

قاطرة بخاريّة STEAM LOCOMOTIVE



قىاطرة بخاريّة تعمل ببخار ماء عالي الضغط لتحريك كباسات موصلة بأذرع تدير العجلات المحركة.

[م منجم] مَقْتُ بِخاري. نظام لتهوية المناجم بواسطة عدد من ناؤثات البُخار بضغط عالى ، يظل منطلقاً باستمرار من مجموعة الأنابيب في قاع مهوى صاعد.

steam-jet cycle

[م مك] دَوْرة الدَّقْت البُخاري*. دررة تبريد يُستعمل فيها الماء وسيطاً للتبريد، وتُشْمِىء نافورات البخار عالية السرعة تفريغاً عاليًا في المُبَخِّر، فتسبِّب غليان الماء عند درجة حرارة منخفضة، وفي السوقت نفسه تضغط البخار السومضيّ إلى منسوب ضغط المحكّرة،

steam-jet ejector

[ه مك] الافتطة بدَقْت بخاري. مِضَخَة أو ضاغِط تفريغ لتعجيل سرعة ماثع ما باستعمال السرعة العالية لنفْثٍ بخاري في اصطحاب الماء ودفعه.

steam locomotive

[ه مك] قاطرة بُخارية. وحدة طاقة للدفع على خطوط السكك الحديدية باستعمال بخار الماء لتشغيل محرك تَردُدي غير تكثُفي.

steam loop

[م] حَلْقة تكثيف البُخار. ماسورتان قائمتان تصلُ بينهما ماسورة أفقية ، تستخدمان في تكثيف بخار الغلايات حتى يمكن أعادته إلى الغلاية دون مِضخة أو حاقِن.

steam mist

انظر steam fog .

steam molding

[م] قَوْلَعِتْ بِالنَّبْحَالِ. تسليط البخار على المادة بشكل مباشر أو بشكل غير مباشر على أوجُه القالب، ليكون مصدراً للحرارة لقُوْلبة القِطَع في خَرْز متعدَّد الستيرين سابق التمدد.

steam nozzle

[همك] مِنْقَتْ بُخاريّ. جهاز تدفَّق انسيابي تُحوَّل فيه الطاقة الحرارية لبخار الماء إلى طاقةٍ حركية.

steam point

[حر] نقطة البَحْر. نقطة التبخُو. نقطة غليان الماء النقي الذي يماثل تركبُه النظيري تركيبُ ماء البحر عند الضغط الجوي العياري. لقد أعطيت هذه النقطة في السُّلُم الدوليَّ لدرجات الحرارة لعام 1968 ما قيمته 100°م.

steam pump

[ه مك] مِضحَة بخارية. مضخة بشغّلها بُخار الماء المسلّط على ذراع الكبّاس والغاطس.

steam purifier

انظر steam separator .

steam-refined asphalt

[مواد] استقلت مكرر بالبُخار. اسفلت نفطي تم تكريره في وجود البخار أثناء تقطير الزيت الخام.

steam emulsion test

[م] اختبار المستحلّب البُخاري. اختبار يُستخدم في قياس قُدرة النزيت والماء على الانفصال، خاصة بالنسبة لزيت العنفات البخارية. بعد عمليتي الاستحلاب والانفصال، يتم، كل 5 دقائق، تسجيل المدة اللازمة لكي ينخفض المستحلب إلى 3 مليلترات أو أقل.

steam engine

[همك] محرّك بُخاري*. محرك تحريكي حراري يحوّل حرارة بخار الماء إلى شغل، وهو عادة اليّة ذات إزاحةٍ موجّبة، أو الية من كبّاس وأسطوانة.

steam engine indicator

[م] مبيّن المحرّك البُخاري. جهاز يُرسم بيانيا ضغط البخار في المحرّك ذي الاسطوانة، كدالة في إزاحة الكبّاس.

steam fog

[رصد] ضبباب بُخاري. ضبباب بحسري. شعابورة بحرية. شعابورة بحرية. ضباب يتكون عندما يُضاف بخار الماء إلى هواء أبرد كثيراً من مصدر البخار. وأكثر هذا الضباب شُيوعاً هو الناتج من مرور هواء بارد جداً على ماء دافى؛ نسبيًا. يُسمّى أيضاً smoke, sea mist, sea smoke, steam mist, water smoke

steam gage

[ه] معيار ضغط البُدار. ترتيبة لقياس ضغط البخار.

steam-generating furnace

انظر boiler furnace .

steam generator

انظر steam boiler .

steam hammer

[هـ مك] مِطرقة بشارية. مطرقة جدادة، يُرفع فيها رأس الطَّرْق ويُخفَّض، ويُشغَّل بواسطة أسطوانة بُخارية.

steam-hammer oil

انظر tempering oil .

steam-heated evaporator

[همك] مُبَحَّر يسخَّن بالبخار. جهاز يُستعمل فيه بخار الماء المتكثَّف مصدراً للحرارة على أحد جانبيُّ سطح تبادُل، حراري لتبخير سائل من الجانب الآخر.

steam heating

[هـ مك] تدفِيثة بالبُخار. تسخين بالبُخار. نظام يُستعمل فيه بخار الماء وسيطاً لعمليات التدفئة والتشغيل.

steam jacket

[ه مك] دِثار بخاري. غلاف يحيط بأسطوانات ورؤوس محرًك بخاري، أو بحير آخر، لإبقاء السطوح ساخنة وجافة.

steam jet

[هـ] نافورة بُخار. نَقْتُ بُخاري. الدفاع بخاري من فُرَّهة.

يسخُّنها بُخار الماء، وتمتد بالطول الكامل لـلأسطوانـة، وتدور مـع غلاف المجفُّف.

steam turbine

[همك] عَنَفة بُخارية. محرَّك أساسي لتحويل الطاقة الحرارية لبُخار الماء إلى شُغل على عمود دوَّار، وذلك بتطبيق مبادىء تسارُع المائع في الألاتُ النفاثة ذات الأرياش.

steam valve

[ه-] صِنمام بِخار. صمام يُستخدم في تنظيم تدفّق البخار.

steam washer

[ه] غسّالة البخار. أداة لإزالة الملوَّثات، كالسليكا، من البخار المنتَّج في غلاية.

steapsin

[كيم حي] ستيابسين. ليبان بنكرياسي. انزيم في العُصارة البُنكرياسية يتواسط حَلْمهة الدُهن. يُسمَّى أيضاً pancreatic البُنكرياسية يتواسط حَلْمهة الدُهن. يُسمَّى أيضاً lipase

stearamide

[كيم عضو] سُتِيَالِ الميد. CH₃(CH₂)₁₆CONH₂. وُرَيْقات عديمة اللون، تنصهر عند ⁰109 م. يُستعمل مثبِّطاً للتآكل في آبار النفط. يُسمَى أيضاً octadecanamide.

stearate

[كيم عضو] ستيارات. شَمْعات. С17H35COOM. ملح أو إستر حمض الستياريك (الشمع) حيث تكون M جَذْراً أحادي التكافؤ. مثاله ستيارات الصوديوم C17H35COONa.

stearic acid

[كيم عضو] حَمْض السَّتياريك. حمض الشعمع. CH₃(CH₂)₁₆COOH. الحمض الدهني الأكثر انتشاراً في الطبيعة. يُشْنَق من الأَّدْهان الحيوانية والنباتية الطبيعية، وهو صُلبُ شمعي عديم اللون، غير ذوّاب في الماء وذوّاب في الكحول والإيتر والكلوروفورم، ينصهر عند 70°م. يستعمل في المواد الصيدلانية ومستحضرات التجميل وفي تعليب الأطعمة والتزليق. يُسمّى أيضاً n-octadecanoic acid.

stearin

[كيم عضو] سُتِيَارِين. شَيمْعِين. و2020 C₃H₅(C₁₈H₃SO₂). مسحوق عديم اللون قابل للاحتراق، غير ذوّاب في الماء وذوّاب في الكحول والكلوروفورم وثُنائيّ كبريتيد الكربون، ينصهر عند 72°م ويستعمل في مُلَمَعات المعادن والمعجون والسكاكر والشموع والصابون، وفي صناعة الورق لجعله مقاوِماً للماء. يُسمّى أيضاً والاحواب . glyceryl tristearate, tristearin

stearyl alcohol

[كيم عضو] تحصول المتنفعيل. تحدول المنتفعيل. تحدول المنتفياريل. CH3(CH2)16CH2OH. رقائق زيتية بيضاء قابلة للاحتراق وغير ذوّابة في الماء وذوّابة في الكحدول والأستون والإيتر. تنصهر عند 59°م، وتُستعمل في المزلّقات والراتِنْجات

steam-refined cylinder oil

انظر SR cylinder oil.

steam-refined stock

[مواد] خام مكرّر بالبخار. منتجات نفطية غير مرشّحة تم تقطيرُها بالحرارة المسلّطة بشكل بخار. من أمثلتها زيوت المسنّنات، وزيوت التزليق، وزيوت الأسطوانات.

steam refining

[ه كيم] تتكريو بخاري. طريقة تقطير في مصافي النفط تؤمن فيها الحرارة الكزرمة بواسطة بخار الوشائع المفتوحة والمغلقة الموجودة في أسفل المقطرة. يُستخدم في انتاج الغازولين والنفتا في الحالات التي يكون فيها لِلُون والرائحة أهمية ملحوظة. تدعى هذه الطريقة عند استخدام البخار المكشوف بالتقطير البخاري.

steam reheater

[هـمك] مُعيد تسمخين بخاريّ. مكون من مكونات الغلاية البخارية، تُضاف فيه الحرارة إلى بخار ماء متوسط الضغط يكون قد تخلّى عن بعض طاقته بالتمدُّد خلال العَنْفة العالية الضغط.

steam roller

[همك] مِحْدلة بُخارية. دحروج لرَصف الطُرق يُشغَّله محرَّك بخارى.

steam separator

[هـ مك] فاصلُ البُخار. أداة لفصل الطور البُخاري عن الطور السائليّ للماء. يُسمّى أيضاً steam purifier.

steamship

[عمر بحر] سفينة بُخاريّة. باخِرة. سفينة تُدفع بمحرّك بخاريّ.

steam shovel

[ه مك] مِجْرِفة بُخارية. مجرفة آلية يشغُّلها بخار الماء.

steam stripping

انظر steam distillation .

steam superheater

[همك] مُحَمِّص بِخار. مُكوِّن من مكونات غلاية تضاف اليه كمية لا يستهان بها من الحرارة إلى بخار الماء بعد تبخيره من الطور السائليّ.

steam tracing

[ه] صواسير البخار (كالمواسير أو الأنابيب) يقع قرب خط مائع المعالجة الصناعية، أو خط هوائي، أو يُلّف حوله. يُستخدم في منع تجمّد السوائل أو تكثّفها.

steam trap

[ه مك] مَصْيدة ماء البُخار . ترتيبة لتصريف الماء المتكنّف وإذالته تِلقائياً من خطوط بخار الماء.

steam-tube dryer

[همك] مجفّف ذو انابيب بخار. مجفف دوّار مزوّد بأنابيب

steel converter

[فلز] محوّل قولاذ. مُغْوجَة لتحويل حديد الصّب إلى فولاذ. من أمثلته محوّل بشمر Bessemer.

steel emery

[فلز] فولاذ سَنْفُرة. مادة حاكة مكونة من حديد مُبرد نتج بواسطة دفع الحديد خلال نافورة بخار الماء. يُستعمل في براميل التقليب وأحجار التجليخ.

steel engraving

[تخطيط] حفر الفولاذ، حفر على لوح من الفولاذ، كاللوح المستعمل في الطباعة.

Steelflex coupling

[هـ مك] قارِنة ستيلفاً كس. قارنة مَرْنة مَرْدة بصُرتين فولاذينَيْن محسرُّرْتين فولاذينَيْن محسرُّرْتين ومثبًّتين بخوابير على عمودي الإدارة المناظرَيْن، ومُرَّسُّلتين بواسطة عضو من الفولاذ السبيكي المطبَّع تطبيعاً حراريًا خاصاً، ويسمى مُصَبَّعة.

steel foil

[فلز] رَقيقة فولاذية. صفيحة رقيقة جداً من الفولاذ، تُقاس ثخانتها بأجزاء من الألف من الإنش.

steel jack

[معدن] جاك فولاذي. شفائريت. انظر sphalerite. [هـمنجم] رافعة فولاذية. رافعة لولبية للتعدين الميكانيكي. تُستعمل في إقامة القوائم الدَّعامية بالمناجم.

steel-jacket

[حرب] غِلاف فولاذي. مصطلح خاص بذخيرة الأسلحة الصغيرة، يُبيِّن للطلقة جداراً وقلباً فولاذيَّن.

steelmaking

[فلز] صُنْع الفولاذ. أيّ أسلوبٍ من الأساليب المختلفة في صنع الفولاذ من الحديد الغُفُل.

steel sets

[م منجم] دَعامُم فُولادية. عوارض من الفولاذ تُستعمل في المداخل الرئيسية لمناجم الفحم وفي المداخل البئرية لمناجم الفلزات. وتُستعمل العوارض اللفلانس، والعوارض H لقوائم التدعيم وألواح الجدران.

steel tunnel support

[م منجم] تدعيم نفقي فولاذي. أحد أنظمة دعائم الأنفاق المصنوع من الفولاذ، ويقع في خمسة أنماط: الضّلع المتواصل، والضلع وقائم التدعيم، والضلع واللوح الجداري، والضلع واللوح الجداري وقائم التدعيم، والضلع تامّ الدائرة.

steel wool

[فلز] صوف القُولاذ. خيوط فولاذية رفيعة منـدبـجة معـاً في كُتلة.

steelyard

[ه] ميزان قبّاني. قبّان روماني. جهاز وزنٍ ذو ذراع ميزان

والعُطور ومستحضرات التجميل، كما تستعمل عميل تنشيطٍ سطحي. تُسمَى أيضاً octadecanol, octadecyl alcohol.

steatite

[صخر] سُتِتَاتِيت. صخر مُدْمَج كُتَلي دقيق الحُبَيْسات يتكون أساساً من الطَّلْق، ولكن مع مواد أخرى كثيرة.

steatization

[جيو] تَسَعَقُيُت. دخول معدِن الطَّلْق أو السِتيَاتِيت الى الصخور أو حلوله فيها محل معادن أخرى.

Steatornithidae

[نقار] فصيلة الطيور الشحمية. نصيلة طيور من رتبة السبديات نضم نوعاً واحداً جنوب أمريكي، هو الطير الزيتي أو الكاشارو Steatornis caripensis.

steatorrhea

[طب] 1 ـ تَغـوُّط دهني. 2 ـ سَيَــلان دُهني، إسـهــالُ دُهنيّ. 1 ـ غائطُ دهني. 2 ـ جريان سريع للدهن.

Steckel rolling

[نلز] طَلْم سُنتِيكَسل. طلم معدني على السارد، يُسحب فيه الشريط المعدني خلال مطالم سائبة بواسطة الشدّ الأمامي فقط. يُعكس الانجاه إلى أن يتم الحصول على الثخانة المطلوبة.

S tectonite

[صخر] تَكْتُونِيت 8. تكتونيت أرْدوازي. تكتونيت بغلِب على نسيجه السطوح المستوية التشكلية أو التشوَّهية، مثاله الأردواز.

STED

. solar turboelectric drive انظر

steel

[فلز] فُولاذ. سبيكة ذات أساس من الحديد، تكون طُرُوقة تحت الظروف الملائمة، وتحتوي على الكربون حتى 2% تقريباً.

steel bronze

[فلز] بْرُفْرْ فُولادي. برنز مصلَّد يحتوي على 92% نحاساً و8% تصديراً. يُستعمل بديلًا للفولاذ في صنع المدافع.

steel-cable conveyor belt

[تصميم] سَعيْرٌ ناقل بِكَبْل فولادي. سير مطاطي ناقل تشتمل بنيته على طبقة واحدةً من الكُبُول الفولاذية.

steel-case

[حرب] ظرف فو لاذي. مصطلح خاص بالخرطوشات يعني أن ظرف الخرطوشة مصنوع من الفولاذ.

steel-clad rope

[نصميم] حبل فولاذي التكليد. حبل سلكي مصنوع من شرائح فولاذية مفلطحة وملفوفة لولبيًّا حول كل ضَفيرةٍ من الضفائر الست المُكوِّنة للحبل.

steering compass

[ملاح] **بوصلة توجيه.** بوصلة تُستخدم في تسيير السفينة أو المطائرة. وقمد يشيس المصطلح أحياناً إلى مكرَّر الجيسرو الذي يُستخدم لنفس الغرض، ويفضل استعمال مصطلح مكرَّر التوجيه.

steering engine

[معر بحر] محرّك الدفّة. محرك بخاري أو كهربائي أو سائلي يُستخدم في تحريك الدفة، ويتم التحكّم في أصمّته أو ضوابطه من برج القيادة.

steering gear

[هـ مك] جهاز تسوجيسه. الأليّة التي تشمل رُتَل المسنّنات ومجموعة الأوصال التي تتحكم في توجيه مركبةٍ أو سفينة.

steering level

[رصد] مستوى قيادة. مستوى افتراضيّ في الغلاف الجوي حيث توجد عُلاقة مباشرة بين سرعة السّريان الأساسي وسرعة حركة اضطراب جوي مغمور داخل السريان.

steering repeater

[ملاح] مكرَّر تـوجيـه. جهاز يكرِّر من بُعـد قراءة البوصلة الجيروسكوبية. يستخدم مرَّجِعاً لتوجيه السفينة. يُسمَّى أيضاً steering compass.

steering wheel

[مسك] عَجَله القيادة. عجلة التوجيه. عجلة الدَّقة. عجلة تشغَّل يدويًا للتحكّم في اتجاه عجلات مركبة آلية أو دفّة سفينة.

Stefan-Boltzmann constant

[مك احصا] ثابت سنتيفان _ بولتزمان. الطاقة التي يُشِعُها جسمُ أسود من وحدة المِساحة في وحدة الزمن مقسومةُ على القوة الرابعة لدرجة حرارة الجسم، وتساوي (0.0010 \pm 5.6696) \times 8-10 (واط) (متر)-2 (كلفن)-4.

Stefan-Boltzmann law

[مك احصا] قانون ستيفان ـ بولترمان. قانون القوة الرابعة. قانون ينصّ على أن الطاقة الكليّة التي يَشِعُها جسمٌ أسود تتناسب مع القوة الرابعة للدرجة حرارة الجسم. يُسمّى أيضاً law of radiation.

Stefan number

[حر] عدد سنتيفان، عدد شنتارك. عدد لا بُعدي، يُستعمل في دراسة انتقال الحرارة المُشِعّة، ويساوي ثابت ستيفان - بولتزمان Stefan-Boltzmann مضروباً بمكعّب درجة الحرارة وبِشِخن الطبقة، ومقسوماً على الناقلية الحرارية للطبقة. رمزه 37. يُسمّى أيضاً Stark nur ber (Sk).

Stefan's formula

[بحر] صبيغة سنتيفان. صيغة لتزايد السماكة h لفطاء ثلجي على المحيط عند درجات حرارة مختلفة للتجمُّد، يعبُّر عنها كما يلي:

موازنة، يُحمل الثقلَ المطلوب وزنَّه على الطرف القصير.

steen

[ه مدن] يبطّن البشر. يبطّن جدران حَفِير كبر أو حجرة تحت سطح الأرض بالأحجار أو الاسمنت أو بمادةٍ مشابهة.

Steenrod algebra

[ر] جَبْس سْتينْرُود. هو في الزُّمَر الكومولوجية على فضاء طبولوجي، عمليات جمعية يمكن جمعها وضربها بحيث تشكُل جبرا ستينرُودياً.

Steenrod squares

[ر] صربَعات سنتين رُود. عمليات تَقْرِن عناصر من الزمر الكومولوجية لفضاء طبولوجي، وتضرِب عنصراً بآخر من الزُمر. يمكن أن تُجمع هذه العمليات وتُضرِب بحيث تعطي جبر ستينرود.

steepest descent method

[ر] طريقة الانحدار الاعظمي. يمكن تقريب بعض الدوال من أجل قيمها الكبيرة بصيغة مقاربة مشتقة من النشر السلسلي التايلوري Taylor حول نقطة سُرْجيّة. تُسمّى أيضاً method

steeple

[عمر] فارِعة. مِسْلَة. مُنشأ زُخرفي ومستدّق، يوجد عادة فوق برج الكنيسة.

steerable antenna

[كهرمغ] هوائي موجه. هوائي اتجاهي يُمكن تغيير اتجاه فَصّه الرئسي.

steerage

[عمر بحر] مكان الدرجة الثالثة. مكان في السفينة مخصّص لإقامة الركاب الذين يدفعون التعرِفة الأرخص.

steerageway

[عبر بحر] السُرعة الدنيا للتوجيه. أقل سرعة (إلى الأمام أو الخلف) تستجيب فيها السفينة للتوجيه.

steering

[رصد] قيادة. توجيه. مُصطلح يُستخدم دون تقييد للدلالة على أي تأثير على اتجاه حركة اضطراب جوي بواسطة مظهر آخر من مظاهر حالة الجو، كنظام ضغط سطحي يميل الى الانقياد بواسطة خطوط الكِفاف، أو الخطوط الانسيابية العليا، أو بواسطة خطوط تساوي ضغط القطاعات الدافئة، أو اتجاه جبهة دافئة.

steering arm

[همك] فراع توجيه. فراع تنقل حركة التدوير من عجلة التوجي من عجلة التوجيه في مركبة آلية إلى وصلة السَحْب.

steering brake

[ه مك] مِكْبَح تحكم. وسيلة لإعتاق أو إيقاف أو إبطاء مُرْكبة آلية بتسليط الفعل الكابح على كل واحدةٍ من العجلات على جدة.



$$h \approx \sqrt{ \left(\frac{-21}{\lambda_i \rho_i} \right) \psi}$$

حيث ا مُعامِل الناقلية الحرارية، و λ حرارة الذوبان الكامنة، و λ كثافة الجليد، و λ مجموع البرودة (بدرجات الأيام التي تقلّ حرارتها عن 0° م).

Stefan's law of radiation

انظر Stefan-Boltzmann law

Steffen process

[ه.غذا] عملية سنتيفن. عملية تُستخدم في مصانع السُكُر لتركيز الرائق الممدّد المتبقي من دبس الشمندر، واستعادة السكر لاستخدامِه في عملية التخمير لصنع غلوتامات الصوديوم.

Steganopodes

[نقار] رتبة كقيات القدم. هي سابقاً رتبة طيور تضم الطيور السابحة كامِلة التكفُّف.

Stegodontinae

[حفر] فُصيلة مكسوّات الأسنان. فُصيلة منقرضة من الخُرطوميات الفيلية من فَصيلة الفيليّات.

Stegosauria

[حفر] رُتيبة الصوريات صفيحيات الظهر. رتيبة زواحف منقرضة من رنبة طيريات الوَرِك تشمل الدينوصورات المصفَّحة من الدور الجوراسي، التي كان لها رأسٌ بالغ الصَّغر وصُفيحات كبيرة مثلثة الشكل تنتظم على الظهر في صفين ونُتوءات طويلة قرب نهاية الذيل.

steigerite

[معدن] شُعْتايغريت. AAIVOa.13H₂0. معدِن أصفر فاتح مكونًا من فنادات الألمنيوم المائية. يوجد بشكل كُتَل.

Steiner's theorem

انظر parallel axis theorem انظر

Steinheil lens

[بصر] عَدَستة شُعتائِنهل*. عدسة مكبرة تتألف من عدسة محدُّبة الوجهين مصنوعة من الزجاج التاجي ومُلصّقة بين عدستّين مصنوعتين من الزجاج الظرّانيّ.

Steinheim man

[حفر] إنسان شعايْتهايم. إنسان ما قبل التاريخ ممثل بقحف دون فك. تم اكتشافه قرب شتوتغارت في ألمانيا. نتوءاه الحجيان غليظان، ووجه صغير نسبيا، وعلبة دماغه شبيهة الشكل بعلبة دماغ Homo sapiens.

steinkern

[جبو] 1 - خُشوة صخرية . 2 - قالب حجري طبعة أحفورية . 1 - مادة صخرية تتكون من الطين المتصلّب أو من راسب يملأ بُنية عضوية مجوَّفة كصدفة أحفورية . 2 - الحفرية التي تتكوّن بعد ذوبان القالب . تُسمّى أيضاً endocast, internal cast.

Stein-Leventhal syndrome

[طب] تناذُر شُعتافين مل لُقَنْشال. مجموعة من العوارض تتميز إما بانقطاع الطَّمْث، أو بنزف رحمي شاذ، أو بكللهما، وبتضخُم المبيضين متعدّدي الأكياس، وغالباً بالشعرانية، وأحياناً بتأخر في نمو الصدر.

Steinmann pin

[طب] يَضَافَة تُستَسائِفهان. مِسمار جِراحي مُقْحم في الطَرَف البعيد لعظم معين، كعظم الفخذ أو عظم القصبة بغية تأمين الجرّ المكلّ.

Steinmetz coefficient

[كهرمغ] مُعامِل شعقائِدهَتْن. ثابت التناسب في قانون شتاينمتز.

Steinmetz's law

stele

[نبت] اسطوانة مركزية. جزء من ساق النبات يضم كل نُسُج النبات وأجزائه من القشرة الى الداخل بما فيها إطار الدائرة واللِحاء والقُلْب والخشب واللَّب.

Stelenchopidae

[لا نقار] فصيلة الستلفكوبيّات. فصيلة من الحلقيات كثيرات الشعر تنتمي إلى مجموعة مِمَصّيات الفم يمثلها نوع فريد في جزيرة كروزيت في المحيط القطبي الجنوبي.

stellar

[فلك] فَجْمَيّ. متعلق بالنجوم أو مؤلّف منها.

stellar association

[فلك] تجمّع نجميّ. تجمع نجمي غير مكتيز، يمكن أن يكون ذا أصل واحد.

stellar atmosphere

[فلك] جو نجمي. غلاف الغاز والبلازما المحيط بالنجم، ويتألف من حيث عدد الذرات، من 90% هيدروجيناً، و 9% هليوم.

stellarato

[فز بلز] انبوب البلازما المرتفعة درجة الحرارة". جهاز لحصر البلازما مرتفعة درجة الحرارة، يتكون من أنبوب مغلق على نفسه بشكل 8 أو بشكل مضمار السباق، ومن وشائع خارجية تولَّد حقولاً مغنطيسية بحيث تنساب خطوط قوتها بشكل موازٍ لجدران الأنبوب، وتمنع البلازما من لمس هذه الجدران.

stellar crystal

انظر plane-dendritic crystal .

stellar evolution

[فز فلك] تطوُّر فجميّ. تغيُّر في الطيف وفي التألَّق يحدث في حياة نجم.

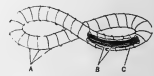




رسم لمكبِّر شتاينهـل الـلازيغي، يُـظهـر علمـة من الزجاج التاجي داخل عـدسـتين من الزجاج الظراني.

> أنبوب البلازما المرتفعة درجة الحرارة

STELLARATOR



رسم تخطيطي لأنبوب البلازما مرتفعة درجة الحرارة. حيث A هي ملفسات خارجية حاملة للتيار ومحكمة التباعد، تتبع حقلًا مغنطيسياً ذات خطوط قوة B تنساب بشكل مواز للجدوان حاصرة البلازما C في مركز الأنبوب.

stellar flare

[فلك] وَهَجَّ مُجميً. قَذَف المادة من قِبل نجم أثناء انفجارٍ قـد يدوم بضع دقائق أو ساعة أو أكثر.

stellar guidance

[ملاح] التوجيه بالنجوم. التوجيه بواسطة الأجرام السماوية وخصوصاً النجوم.

stellar inertial guidance

[ملاح] توجيه ذاتي نجمي. توجيه مركبة طيرانية باستخدام أساليب وأجهزة مشتركة بين المبلاحة الفلكية والملاحة الذاتية.

stellar interferometer

[بصر] مقياس التداخل النجمي. مقياس تداخل بصري لقياس القُطر الزاوي للنجوم. يُلْحَق بمِقراب، ويقيس حُلقات التداخل عند بؤرة المقراب.

stellar light

[فلك] ضعوع فجمي. جزء من الإضاءة الخلفية للسماء الليلية ينجم عن الضوء المباشر الآتي من النجوم الشديدة الخفوت إلى حدً لا يمكن أن تُرى معه بالعين المجردة.

stellar lightning

[فزجيو] بَـرُقٌ نجميّ. برق يتكون من عدة ومضات تَشِعُ من نقطة واحدة.

stellar luminosity

إذلك] تالُق النَّجْم. هي سطوع النجم، وتقاس إمَّا بالأرغ في الثانية، أو بوحدات تألق الشمس أو بالقَدْر المُطلَق.

stellar magnetic field

[فز فلك] حقل مغنطيسي نجمي. حقل مغنطيسي لنجوم عديدة يكون على العموم أشد من الحقل المغنطيسي الأرضي.

stellar magnitude

انظر magnitude .

stellar mass

[فرز فلك] كُتلة نجمية. كتلة النجم، ويعبّر عنها عادة بدلالة كتلة الشمس.

stellar model

[فز فلك] نَموذج نجميّ. وصف رياضيّ للخواصّ الداخلية لنجم ما. يُسمّى أيضاً star model.

stellar nevus

انظر spider nevus.

stellar parallax

[ذلك] إختلاف المنظر النجمي. هو الزاوية التي رأسها النجم، وتقابل نصف القُطر المتوسَّط لمدار الأرض. وهو يدل على بُعد النجم.

stellar photometry

[فلك] قياس الضوء النجمي. قياس شدة سُطوع النجوم.

stellar population

[فلك] مجتمع فجمع. أحد صنفين من النجوم يُسميان بالصنف الأول والصنف الثاني من السكان. فالصنف الأول يعود إلى النجوم الشابة الموجودة في أذرع المجرّات اللولبية، وخاصة النجوم الزُرق ذات التألق العالي. والصنف الشاني من السكان يتألف من نجوم أكبر سنا بكثير من الأولى، وأكثر تطوراً، ومحتواها المعدني قليل. ينتمي كثير من النجوم العمالقة الحُمْس العالية التألق، وكثير من النجوم المصنف الثاني من السكان.

stellar pulsation

[فز فلك] فَلَبْضٌ فجميّ. توسُّع نجم يعقبُه تقلُّصُ، على نحو تَتبع فيه درجةُ حرارته السطحية وسطوعه الخاص تغيّرا دورياً.

stellar rotation

[فلك] دوران محمق. دوران النجوم حول محاورها، وتتراوح سرعة الدوران السطحية عند خط الإستواء في النجوم بين بضعة كيلومترات و 500 كيلومتر في الثانية.

stellar scintillation

انظر astronomical scintillation .

stellar spectroscopy

[فلك] طيفيات فجمية. تقنيات الحصول على أطياف النجوم ودراستها.

stellar spectrum

[فلك] طيف نجمي. طيف نجم يُحصل عليه عادة بواسطة راسم طيف ذي شَق بالتصوير الاسود والابيض. في الاغلبة العُظمى من الحالات بحتوي طيف النجم على خطوط امتصاص تتراكب فوق خلفية متواصلة.

stellar structure

[فز فلك] بُنية نجمية. الدراسة الرياضية لكُتلة من الغاز دوارة متجانسة كيميائيًا تُمسكها ببعضها جاذبيتها الثُقَلية. وهي عبارة عن نموذج تمثيلي لخواص النجم القابلة للملاحظة، ويُفترض أن تكون التفاعلات الحرارية النووية هي المنبع الأول لطاقة النجم.

stellar system

[فلك] منظومة نجمية. منظومة جُذْبيّة من النجوم.

stellar temperature

[فز فلك] درجة حرارة نجميّة. أيّ درجة حرارة تتجاوز عدة ملايين من الدرجات، مثلما يحدث بصورة طبيعية داخل الشمس أو غيرها من النجوم.

stellate ganglion

[تشر] عُقدة نجمية. العقدة التي تتكون من التحام العقدة الرقبية السفلية بالعقدة الودِيّة الصدرية الأولى.

stellate reticulum

[نسج] شعبكة فجمية. جزء من العضو السنّي الظّهاريّ (لسنّ آخذٍ في النموّ)، يقع بين الظهارتين السنّيَّيْن الداخلية والخارجية، ويتألف من خلايا نجمية ذات نُتوءاتٍ طويلة ومتشابكة في سائل مخاطيّ في الفجوات الجلالية.



Stelleroidea

[لا نقار] صعف الشباه المنجميّات. الصف الوحيد من شوكيات الجلد في شُعيبة الحيوانات النجمية تتوافق صفاته مع صفات الشعبة.

stellite

stem

[عمر بحر] جُؤجُؤ. مقدَّم. الجزء المتقدم من بَدَن السفينة. [ملاح] يُصارع. يواجه. يتقدّم في مواجهة عائق مثل التيار. [نبت] سَساق. عضو النباتات الوعائية الذي تنفرع منه الفروع ويحمل الأوراق والأزهار.

[ه] 1 - سساق. 2 - يَدُتُ. يَحْشو. 1 - ساق الحديد الثنيلة المستخدّمة ساعداً للوصل بين اللقمة ونضد العُدّة على ساق الخَضْخضة. 2 - يُدخِل مادة حَشُو أو دكّ في حفرة تفجير.

STEM

scanning transmission electron microscope انظر

stem bag

[ه.منجم] كيس حشو. كيس من الورق مقاوم للحريق ومملوء بالرمل الجاف لسد خُفر التفجير.

stem blight

[مرض نبت] لَفحة الساق. أيّة آفةٍ فُطرية تصيب ساق النبات.

stem break

انظر browning.

stem canker

[مرض نبت] قُرْحة الساق. أيّ مرض قُراحيّ يصيب الساق.

stem cell

[أجنة] خلية اصلية. الخلية المكونة.

[نسج] خلية اصلية. ارومة الخلية الدموية. انظر hemocytoblast

stem-cell leukemia

[طب] لوكيميا الخلايا الجِدْعيّة. شكلٌ من أشكال ابيضاض الدم حيث يكون فيه النمط الخُلُويّ السائد قليل التمايز إلى درجة يصعُب معها تحديد المجموعة التي ينتمي اليها.

stem correction

[حر] التصحيح الساقي. تصحيح ينبغي القيام به عند قراءة ميزان الحرارة نظراً لوُجود قسم من الساق والمائع الذي في داخله على درجة تختلف عن الدرجة المُقيسة.

stemming rod

[ه] عصا الدُّك. ساق غير معادِنية تُستخدم في دفع خراطيش متفجرة إلى موضعها في حفرة التفجير، ودكّها جيداً.

Stemonitaceae

[فطر] قصيلية السُداتيّيات. الفصيلة البوحيدة في رُتبة المدانيات.

Stemonitales

[فطر] رُقعة المتسداقيّات. رتبة فُطور في صُفيف الفُطريات المُجدية المُخاطية.

stem rust

[مرض نبت] صَدَأُ الساق. أيّ مرض فُطري، وخاصة في النجليّات، يصيب الساق. يتميز بإصاباتٍ سُود أو سُمر مُحمّرة.

stem-winding

[ه مك] لفُّ معاقيّ. مَـلُ ع سعاقيّ. متعلّق بجهاز توقيت يُلفّ نابضُه بواسطة آليّة داخلية تدار بمَقْبِض وساقِ خارجيين.

stench

انظر odorant .

stencil

[تخطيط] سُتانسِل. مُهْرَق. وسيلة للحصول على صورة بالحبر أو الطُّلاء. يُقطع الستانسل من شريحة رقيقة من المعدِن أو الورق المقوَّى، ثم يُرش الحبر أو الطلاء داخل المناطق المفتوحة أو يُدفع إليها.

stencil printing

انظر screen printing .

Stenetrioidea

[لا نفار] مجموعة السّتينوتريّات. مجموعة من القِشريات متساويات الأرجل من رُتيبة اللاسرّجيّات، تشتمل بصورة أساسية على أشكال بحرية استوائية، ذات أرجل بباحيّة أولى ملتحمة.

Stengel process

[ه كيم] عمليسة سُتَنْفِل. صُنع سَماد نِترات الأمونيوم من حَمْض الأزوتي ونشادر لا مائي.

Stenocephalidae

[لا فنار] فصيلة ضيَّقات السراس. فصيلة من نِصفيًات الأجنحة في مناطق الاستواء الجديدة في العالم القديم، تصنَّف ضمن خُماسيات الشكل.

stenocephaly

[طب] ضِيقُ الراس، تَسَنَّم الراس، ضِينٌ غير عاديّ يصيب الرأس.

stenode circuit

[الكتر] دارة الانتقاء البلوري. دارة استقبال معايرة فوقية تُستخدم فيها وحدةً كهراجهادية في مضخّم التردد الأوسط للتخلّص من كافة الترددات عدا الإشارات التي لها تردُّد البلورة، وبالتالي لإعطاء درجة عالية من الانتقائية.

Stenoglossa

[لا نفار] رتبة ضيقات اللسان. مرادف للمصطلح الانفار] (رتبة مُعِديّات الأرجل الحديثة).

stenohaline

[بيئة] محدود المُلوحة. تعبير يصف المُضويات البحرية ذات المقدرة على تحمُّل مجال ضيِّق من الملوحة نقط.

Stenolaemata

[لا نقار] صف ضيّقات المريء. صفٌ من الحيوانات الحزازية البحرية خارجيات الشرج، تتميز بحوامل أهداب ذات حدود قاعدية دائرية، وحجيرات حيوانية طويلة ورفيعة، انبويية أو منشورية، تستدق تدريجياً عند أطرافها القريبة.

Stenomasteridae

[حفر] فصيلة المتنحيات. فصيلة منقرضة من أشباه التُنفذيات الحقيقية في رتبة النجميّات الكاملة، تشمل أشكالاً بيضيّة وقلبية الشكل ذات فُتَح ثُنائية كاملة التكوين.

stenometer

[ه] مقياس مسافات مقرابي. جهاز لقياس المسافات يستخدم مِقراباً يتم فيه تراكب صورتين لهدفين بينهما مسافة معلومة، عن طريق إدارة لولب ميكرومتري.

Stenopodidea

[لا نقار] فئة ضيقات الأرجل. فئة من القشريات غشريات الأرجل من رُتيبة السابحات، تتضمن أنواعاً تتميز بكون شفعها الثالث من الأرجل الصدرية يحمل كُلاباً، وهي أكثر طولاً وغِلَظاً من الشفع الأول.

stenosis

[طب] ضِيق. عُسْر. تضيئق. تخصير أو ضيق يحصل للقلب أو الأوعية الدموية.

Stenostomata

[لا فقار] رُتبة صغيرات الفم. مرادف للمصطلح (ربّة مستديرات الفم).

Stenothoidae

[لا نقار] فصعيلة المتضَعقات. فصيلة من القِشْريَّات مزدوجات الأرجل من رتيبة سرطانات البحر، تحوي أنواعاً نصف طفيلية، وأخرى مؤاكلة.

Stensen's duct

انظر parotid duct .

Stensioellidae

[حفر] فصيلة المُستَقْسيُوليَات. فصيلة من صُفيحيّات الجلد من العصر الديفوني الأدنى، تنتمي إلى رتبة الأسماك المتورَّقة، أو لها زعانف صدرية كبيرة، وفمَّ عريض قبل الطرف.

Stenurida

[حفر] رُتبة ضماموات المذيل. رتبة في صُفيف نجوم البحر التُعبانية تضم أشد النجميات الهَشّة بداءةً، وتظهر في الرواسب الباليوزوية فقط.

step

[جيو] دَرَجِة. شُجُّ أو مَلْخ في الطبقات.

[م ا م] خُطوة. تعليمة حاسب واحدة أو عملية واحدة. [م.] عَــرْجِـــة. حَـِّـدُ بسِيط في قـطعــة لُبيّــة أو في نَقْب، نتيجــةً

لانحراف جانبي فُجائي للُقمة عند دخولها في طبقة ماثلة صُلْدة، أو في صخرة صلدة تحت صخرة أخرى أقل صلادةً.

[هـ منجم] درجة. جزء واجهة طويلة الجدار متعامِد على خطها، ويتكوّن من إجراء تعـدين في مكانٍ ما أمام مكـانٍ آخر مجـاورٍ أو خلفه.

step aeration

[هـ مدن] تهوية متدرّجة. عملية معالجة بالحَمّا المنشّط، يُعاد فيها إدخال نواتج المجارير المترسّبة إلى أحواض التهوية في أكثر من موضع.

step-and-repeat camera

[بصر] مصورة مكرّرة الخطوة. مصورة تعطي نَمَطا شبكيًّا ذا تتأبع محدد لإطارات الصور الكامنة.

step attenuator

[الكتر] موهَّن دَرَجيّ. موهِّن يمكن تغيير التوهين فيه بدرجات محددة ومعروفة بواسطة قواطع.

step bearing

[هـ مك] مَحْمِل ارتكاري. أداة يرتكز عليها الطرف الأسفل لعمود إدارة رأسيٌ. يُسمِّي أيضاً pivot bearing.

step block

[هـ] كُتلة مقدرِّجة. كتلة معدِنية من الفولاذ أو الحديد الـزهر عادةً فيها قِطاعات متدرِّجة تسمح باستخدام القامِطات عند تثبيت الشُغلة على نَضَد عُدّة مكنيّة.

step brazing

[فلز] ثُلُمٌ مَسَدرٌج. لأم وُصَل متنابعة عنىد درجات حرارة تَقِلَ تدريجيًا للحفاظ على سلامة الوُصُل السابقة.

step-by-step operation

انظر single-step operation .

step-by-step switch

[كهر] قاطع متدرّج. قاطع بـرَصَف ومسًاحـات انتحرُك فيه المُسًاحات بواسطة آليّة مغنطيسية كهربائية ذات سقّاطة خاصة بكـل مسًاحة.

step-by-step system

[اتصال] نظام متدرج. انظر Strowger system.
[تحكم] نظام متدرّج. نظام تحكّم معيّن يتحرك فيه محرك الإدارة في خُطُوات أو درجاتٍ متفرقة بينما يتحرك عنصر الدُّخل تحركا مستمراً.

step change

[الكتر] تنفيَّر دَرَجِي. تغيّر أحد المتغيَّرات من قيمة إلى أخرى في عملية واحدة تستفرق مقداراً زمنيًا لا يُذكر.

step-climb profile

[منضا] مُنحني الصعود المتدرّج. ترتفع الطائرة عدداً

step-out well

[نفط] بثر خارجة. بئر تجاوُزية. بئر خُفرت في وقت لاحق في صخور بعيدة فـوق أجزاء غيـر مستفَلّة، أو مستغلة جزُئيًّـا من مَكمَنِ واحد. تُسمّى أيضاً delayed development well.

steppe

[جنر] سَمهُوب. مِنطقة مُروج واسعة في المُناخات شبه القاحلة في جنوب شرق أوروبا وآسيا، وهي تشبه براري الـولايات المتحـدة، لكنها أكثر جفافاً.

steppe climate

[مناخ] مُتاخ سُهُبِيّ. مُتاخ شبه قاحل. نوع من المناخ يكفي لنمو حشائش قصيرة متفرّقة رغم ترسيبه الضئيل. تُعتبر المناطق السُهُبِية في جنوب أواسط الأوراس خير مثال له. يُسمّى أيضاً semiarid climate.

stepped cone pulley

[تصميم] بَكَرة مخروطية متدرّجة. بكرة من تبطعة واحدة، ذات أقطار متعدّدة، تستعمل لتعشيق سُيور نَقْل الحركة، ومن ثَمّ تتيح ترتيب نِسَب سُرَع مختلفة.

stepped footing

[ه مدن] قاعدة متدرّجة. اساسٌ متدرّج. قاعدة عريضة لحائط تتألف من سلسلة درجات بنسبة وحدة أفقية إلى وحدتين رأسينين.

stepped gear wheel

[تصميم] عجلة مُسَنَّنة متدرَّجة. عجلة مسنَّنة تحتوي على مجموعتين أو أكثر من الأسنان المُشكَّلة على حافّة واحدة، وكل مجموعة من الأسنان تتباعد عن المجموعة المجاورة لها قليلاً، وبذلك تتكوَّن العجلة من سلسلةٍ من الدرجات.

stepped leader

[فز جيو] يادىء متدرّج. السُّيَال الابتدائي لتفريغ بـرقيّ، وهو عمـودٌ متقدم متقـطع ذو كثافـة شارديـة عاليـة بمهّد المجـرى ويشِّته لــيّالات لاحقة عائدة وبادثاتِ اندفاعية.

stepped screw

[تصميم] بُسرغي مقدرَّج. برغي أزيلت منه بعض القطاعات لتصبح سطوحه الباقية على هيئة درجات.

stepper motor

[كهر] محرِّك تدرُّجي. محرِّك يدور في حركات زاويّة قصيرة ومتَّبقة أساساً وليس بشكل متواصل. خطراته الأساسية هي 30° و 45° و 90°، وتحدُّد بشكل مغنطيسي كهربائي وليس بشكل ميكانيكي. يُسمَّى أيضاً magnetic stepping motor, stepping.

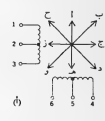
stepping

انظر zoning .

stepping motor

انظر stepper motor

محرِّك تدرُّجي STEPPER MOTOR



اللفائف المسلّطة عليها الفلطية	وضيّة الدوّار
V ₁₋₂	ŧ
V ₄₋₅ J V ₁₋₂	ب
V ₄₋₅	ے
V _{3-2 J} V ₄₋₅	د
V ₃₋₂	٠.
V ₆₋₅ J V ₃₋₂	9
V ₈₋₅	ز
V _{1.2} , V _{6.5}	٥

محررًك تسدرُجي ذو مغنطيس دائم. (أ) مخطط الدارة. (ب) تتابع الإشارة للدوران باتجاه عقارب الساعة بمقدار 45 درجة للخطوة.

معيناً من الأقدام عندما يصل وزنها إلى قَدْرٍ سبقَ تحديده، وهكذا تطير على ارتفاعاتٍ متدرجة في العلو كلما تناقص وزنها

الإجمالي، بغية الحصول على أداءٍ أمثل.

step counter

[م ام] عدّاد الخُطى. عدَّاد في الوحدة الحسابية لتَعداد خطوات الضرب أو القسمة أو الإزاحة.

step cut

[صيغ] قطعية متدرّجة. قطعية للأحجار الكريمة تتناقص فيها أطوال الأوجه كلما ابتعدت عن الإطار بحيث تُعطي مظهر التدرج. من أمثلته قطعية الزُّمُرد.

step-down transformer

[كهر] محوّلُ خَفْض. محوّل تكون فيه فلطيات التيار المتناوب في اللفائف الثانوية أقل من الفلطية المسلّطة على اللفائف الأولية.

step fault

[جيو] صَدْعُ دَرَجِيّ. صدعٌ متعدّد. واحد من مجموعةٍ من الصدوع المتوازية المتزاحمة. يُسمّى أيضاً ,multiple fault .

step function

[ر] دالّة دَرَجِية. 1 ـ دالة f معرَّفة على الفترة [a,b] بحث يمكن تجزئة [a,b] إلى عدد منته من الفترات الجزئية تكون f ثابتةً على كل منها. تُسمّى أيضاً simple function 2 ـ هي بشكل أعم، دالة حقيقية مداها محدود.

step-function generator

[الكتر] مولِّد الدالَّة الدَرَجِية. مولد للدوالَّ يزداد شكلُ موجةِ خَرْجه وينقص بشكل ٍ فُجائي، وبدرجات قد تتساوى في سَعتها أو قد لا تتساوى.

step gage

[تصميم] معيار مقدريج. 1 معيار سِدادي يتكون من عدد من المحدِّدات الأسطوانية المتدرَّجة الأقطار مركبة على محور واحد. 2 معيار يتكون من جسم يشتمل على حافة تتحرك عموديًّا عليه، ويُستخدم في قياس الذرَجات والأكتاف.

Stephanidae

[لا نقار] فَصيلة التَّيجانيّات. فصيلة صغيرة من غِشائيات الأجنحة من فوق فصيلة النَّمسيّات، تتميز بزُبانَيِّن خيطييَّن متعدَّدي الفِصلات.

stephanite

[معدن] سْتِيهَانِيت. فضَّه سوداء. هِAg₅SbS, معدِن أسود كالحديد يَتبلور في النظام المعيني المستقيم، له بريق فلزّي، وهو خام الفضة. يُسمّى أيضاً .goldschmidtine .goldschmidtine

Stephan's Quintet

[فلك] خُصاسيّة سُتِيفان. مجموعة من خمس مجرّات يقع بعضها بجانب بعض، وللواحدة منها انزياح أحمر كثير التباعد. stepping reflex

[اعضا] منعكس الخَطْو. إستجابة انعكاسية لدى المولود والطُفْل، تتميَّز بحركات خُطويّة متناوبة للساقين، كما يحدث في السير. تُثار عند إيقاف الطفل بحيث يلمس أخمصُ قدميه سطحاً بينما يُدفع للسير إلى الأمام.

stepping relay

[كهر] مرحَّل تدرُّجي. قاطع تدرُّجي. مرحَّل قد يدور ذراع التلامس فيه عبر زاوية 360° ولكن ليس في عمليّة واحدة. يُسمَّى أيضــاً rotary stepping relay, rotary stepping switch, stepping.

stepping switch

انظر stepping relay .

step pulley

[همك] بَكُرة متدرِّجة. بكرة مخروطية. مجموعة متالية من البكرات ذات أقطار مختلفة مؤلفة معاً في وحدة تمركزية واحدة، وتستعمل لتغيير نِسب السُّرعة لأعمدة الإدارة. تُسمَّى أيضاً cone pulley.

step-recovery diode

[الكتر] ثُنائي دَرَجِي الاستعادة. مواسع متغير بالفلطية تُحْقِن الفلطية الأمامية فيه الحاملات عبر الوُصلة، إلا أن الفلطية تُعكَس قبل أن تتّحد الحاملات وتعود مجتمعة إلى مصدرها. وتكون النتيجة انقطاعاً مفاجئاً في التيار العكسي، وانتاج موجة غنية بالتوافقيات.

step response

[تحكم] استجابة دَرَجية. سلوك نظام معين عندما تكون إشارة دَخْله مساوية للصفر قبل زمن معين، ومساوية لقيمة ثابتة غير صفرية بعد هذا الزمن.

step rocket

انظر multistage rocket .

step-servo motor

انظر stepper motor .

step soldering

[فلز] لحام سَمْكرة مقدرُجة. لحامٍ وُصَل متنابعة بلحام السمكرة عند درجات حرارة تُقِلُ تدريجيا للحفّاظ على سلامة الوُصَل السابقة.

step strobe marker

[الكتر] مؤشّس التردّد الخُطوي. معلام التواتّر الكذرجي. أحد أشكال معلام التواتر يكون فيه الانقطاع على هيئة درجة في القاعدة الزمنية.

step tablet

. density step tablet انظر

step test

[تخطيط] اختبار تدرُّجي. سلسلة من عمليات التعريض للضوء

غايتها تحديد مدة التعريض الأمثل للأفلام أو الصور الورقية.

step trench

[اثر] خندق مدرّج. خندق محفور في رابية بشكل سلسلة من الدرجات.

step-up transformer

[كهر] محوّل رَفْع . محوّل يكون فيه نقل الطاقة من لفائف الفلطية المنخفضة إلى لفائف الفلطية العالية.

step voltage regulator

[كهر] منظّم الفلطية التدرّجي*. نوع من منظّمات الفلطية يُستعمل في خطوط التوزيع، ويؤمّن تزايداً أو تدرُّجاً في تغيّر الفلطية.

step wedge

[تخطيط] درجات التظليل الاختباري. سلسلة من درجات التظليل بين الأبيض والأسود، توجد عادةً على الفيلم أو اللوح الزجاجي لأغراض الاختبار.

sterad

انظر steradian.

steradian

[ر] ستعيراديان. راديان فراغي. وحدة قياس للزوايا المجسّمة، وهي تساوي الزاوية المجسّمة المقابلة لمركز كرة في جزء من سطح الكرة مساحته مساوية لمربّع نصف قُطر الكرة. مختصره sr. sterad.

steradiancy

انظر radiance .

sterba curtain

[كهرمغ] سِعتار سُعتريا. نوع من الهوائيّات الثنائية القطب المكدّسة، يتألف من مقاطع نصف موجية متطاورة ومزودة بمقاطع ربع موجية عند كل طرف. يُمكن توجيه هذا الصفيف بحيث يكون إشعاعه رأسياً أو أفقياً. ويمكن أيضاً تغذيته من وسطه أو من طرفه.

stercobilin

[كيم حي] سُنتَسركُ وبِيلِين. أوروبِيلين يعمل ملوِّنا للخِضاب البرازيّ البُنيّ.

stercobilinogen

[كيم حي] مولَّد السنتركُوبِيلِين. مُنتَج إرجاع للستركوبيلين عديم اللون يوجد في البراز.

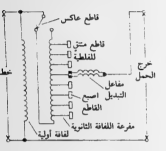
Stercorariidae

[فقار] فَصعيلة الكَوْكريات. فصيلة طيور مفترسة من رتبة الزَّفراقيَّات، تضم الكُرْكر.

stercorite

[معـدن] سُمْقَــركُــوريـت. Aa(NH4)H(PO4).4H2O. معــدِن ئــُـلاثي الميــل، أبيض إلى مائــل إلى الأصفر، أو بُنيّ، مؤلّف من فُسفــات الصوديوم والأمونيوم الحَمضية المُمَيَّهة.

منظِّم الفلطية التدرِّجي EP VOLTAGE REGULATOR



مخطط لدارة منظم الفلطية التدرجي. فعندما يتحرُّك القاطع من وضعية المفرعة الكاملة، فإن إحدى تلامسات الأصبع تلامس مفرعة اللفاقة الثانوية قبل أن يترك الأصبع الأخر المفرعة الأولى.. كذلك فإن مفاعلات التبديل تمنع التيار من الممرود بين المفرعات الجسريسة في الوضعية النهائية.

Sterculiaceae

[نبت] فَصعِلة العِرَازِيّات. فصيلة أشجار وجُنبات تُنائية الفِلقة في رتبة الخبّازيات. تتميز ببتَلاتٍ مرتاكبة أو ملتوية، ومآبر ثنائية الحُجيرات، وعشر أسْدية أو أكثر مرتبة في دَوَّارتين أو أكثر.

stère

[مك] سُنتِيو. هشو هكقب. وحدة حجم تساوي مترا مكمُّباً. وهي تُستعمل غالباً في فرنسا وفي قياس حجُّوم الأخشاب.

steregon

[ر] سنتيريغون. الزاوية المجسَّمة المحدودة بالكرة، وهي تساوى 47 ستيراديان.

stereo

. stereophonic, stereo sound system

stereo-

[فز] مُجَسِّم. فواغتي. بادئة تُستعمل للإشارة إلى صفة ذات أبعاد ثلاثة.

stereo amplifier

[صوت ه] مضخّم الصوت المُجَسَّم. مضخم تردُّدات سَمْعية يشتمل على قناتين أو أكثر، كما يتطلَّب استخدام النظام الصوتيّ المجسم.

stereoblastula

[أجنة] اصل جَنيني مُجَسَّم. أصل جنيني غير مُجَوَّف مما يجعله قادراً على التحول إلى مُعَيِّدة.

stereo broadcasting

[اتصال] بَثُّ مُجَسَّم. بث اذاعي على قناتَيْن صوتيتين يُستعاد بواسطة جهاز صوتي مجسَّم يشتمل على جهاز مُوالَفة مجسَّم عند

stereo camera

انظر stereoscopic camera ،

stereochemistry

[كيم فز] كيمياء مُجَسَّمة. كيمياء فراغية. دراسة الترتيب الحَيِّزي للذَّرَات في الجُزَيشات، وللنتائج الكيميائية والفيزيائية لذلك الترتيب.

stereocilia

[خلايا] اهدائ مُجسَّمة. 1 ـ حُزمة غير متحرَّكة من الزُغابات الدقيقة المفرِزة موجودة على السطح الطليق لخلايا القناة التناسلية الذكرية. 2 ـ أهداب متجانسة ضمن أغشية بسيطة واقية توجد على السطح الطليق للخلايا الشَّعرية.

stereocomparagraph

[بمر] مُقارِن الصُور المجسامي. جهاز عرض تُدْمج فيه الصور الجوية الثنائية الأبعاد والمأخوذة بزوايا مختلفة قليلاً لإعطائها مظهراً ثُلائي الأبعاد.

stereo comparator

[بصر] مقارئ مِجسامي. جهاز يُستعمل لمعاينة صورتين

مأخوذتين للنجوم في قطاع السماء نفسه في أوقـات مختلفة. وقـد تُظهر معاينة الصُور بطريقة مجسامية النجومَ التي تحرُّكت في الفترة الممتدة بين التقاط الصورتين، أو النجرمَ ذات السُطوع المتغير.

stereo effect

[صوت] اثر التجسيم. استعادة الصوت بحيث يشعر السامع كأن الأصوات الفرديَّة تأتي من أمكنةٍ متعدُّدة، تماماً كما تصل الأصوات الاساسية إلى منظومة الميكروفون المجسَّم.

stereofluoroscopy

[الكتر] كشف فلوري مِجْسامي. أسلوبُ كشفٍ فلوري يعطي صوراً ثُلاثية الأبعاد.

stereogastrula

[أجنة] مُعَيْدة مُجَسَّمة. معيدة تفتقر الى الجوف.

stereognomogram

[بلور] صورة مُجسَّمة مَيْلَيَة. الإسقاط الناتج من تراكب مستويات اسقاط الصورة المجسمة والصورة الميليّة.

stereognosis

[نفس] معرفة باللمس. التعرّف على الأشياء أو تمييزُها بواسطة حاسّة اللمس.

stereogram

[تخطيط] صورة مجسمة. رسم مجسم. مجموعة من الصور أو الرسوم المجسمة المرتبة في وضع صحيح، والمثبّتة بحيث يمكن رؤيتها مجسمة.

stereographic chart

[خريط] خريطة مُجَسَّمة. خريطة بيانية بالإسقاط المجسم.

stereographic coverage

[تخطيط] تصوير فوتوغرافي مجسّم. تغطية تصويرية جوية تتراكب فيها الصُور لتوفير تمثيل ثُلاثي الأبعاد للمناظر. وتُعتبر نسبة التراكب البالغة 60% نسبةً عـأديّة، بينما تعتبر نسبة 53% الحـدّ الأدنى المقبول عموماً.

stereographic net

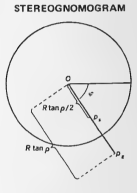
انظر net.

stereographic projection

[خريط] إسقاط مجسم. إسقاط خرائطي منظوري سَمْتي ممتثل تُتخبّل فيه نَقط سطح كرة أو كُرواني مثل الأرض مُسقطة ، بواسطة خطوط شُعاعية من أي نقطة على السطح ، إلى مستو مُماسَّ للنقطة المقابلة لنقطة الإسقاط. تسقط الدوائر كدوائر مركزُها نقطة التماسّ ، فيما عدا الدوائر العظمى التي تُسقط كخطوط مستقيمة . ويتمثّل الاستخدام المحلاحي الأساسي لهذا الإسقاط في رسم عرائط المناطق القطبية . يُسمّى أيضاً azimuthal orthomorphic

[ر] إسقاط مِجْسامي. إسقاط الكرة الريمانية على المستوي الإقليدي، وذلك بإصدار شُعاع من القطب الشمالي للكرة عبر نقطة على الكرة.

صورة مجسمة ميلية



صورة مجسَّمة ميلية لقطب محدَّد بالزاوية السمتية φ وخط العرض المشترك ρ. ρ يركب كل من مستويي الاسقاط β و Ρ احدهما فوق الآخر، بحيث يشكل شعاع كل منهما مع الأصل زاوية φ، وبحيث يعد كل مستو منهما عن نقطة الأصل على النوالي R tan ρ/ 2 و R tan ρ/ 2 و R.

[كيم عضو] متماكِباتُ فراغيّة. مركبات تحتوي جُزيئاتها لمي نفس العدد والنوع من السذرّات، وعلى نفس طريقة الارتباط والترتيب الذَّرِّي، ولكنها تختلف في علاقاتها الفراغية.

stereomicrography

(بصر) تصوير مِجهري مِجسامي. أخذ صورتين مِجهريتين للحقل نفسه بزاويتين مختلفتين، ثم مُعايَنتهما في آنٍ معاً بـواسطة مِنظارِ مجسامي .

stereomicrometer

[ه] ميكرومتر مجسامي. جهاز ملحق بجهاز بصري (مثل المقراب) لقياس الزوايا الصغيرة.

stereo multiplex

[انصال] تعاقُبٌ مُجَسِّم. بث مجسِّم بواسطة محطة التضمين الترددي، يتم فيها إرسال الخُرْج الناتج من ميكـروفونيْن على نفس الموجة الحاملة، بواسطة إرسال تعاقبي بقسمة التردد.

stereophonic

[صوت هـ] صوتتي مجسُّم. متعلِّق بالالتقاط أو استعادة الصوت الثلاثي الأبعاد، والذي يمكن الحصول عليه باستخدام قناتين سُمْعَيِّتَيْن منفصلتَيْن أو أكثر. يُسمّى أيضا stereo.

stereophonics

[صوت هـ] صوتيات مُجسَّمة. دراسة استعادة الصوت أو تقويته بكيفيةٍ معينة بحيث يعطى إحساساً بأن الصوت أتٍ من مصادر يشبه توزيعُها الحيِّزي توزيع مصادر الصوت الأصلية.

stereophonic sound system

. stereo sound system انظر

stereo pickup

[صوت هـ] القط صدوت مجسّم. القط فونوغرافي مصمّم للاستخدام مع أسطوانات معيارية مجسمة ذات قناتين وحزّ مفرد. تشتمل خرطوشة اللاقط على إبرة مفردة تقوم بتشغيل عنصرين، أحدهما يستجيب لحركة الإبرة عند 45° على يمين الخط الرأسي، والآخر يستجيب لحركة الإبرة عند 45° على يسار الخط الرأسيّ.

stereoplanigraph

[ه] مُطَهِّرة. مُعَقِّمة. أداة للتعقيم بواسطة التسخين الجاف أو البخار أو الماء.

stereo preamplifier

[صوت ه] مضخّم اوليّ للصوت المجسّم. مضخم أولى للتردد السَمْعيّ يشتمل على قشاتين، ويُستخدم في نـظام ٍ صـوتيّ

stereopsis

انظر stereoscopy.

stereo rangefinder

انظر stereoscopic rangefinder

stereo record

[صوت هـ] استطوانة بصنوت مجسّم. أسطوانة قُرصيّة ذات حُزوزِ مفردة على شكل ٧ تميل 45° بالنسبة للخط الرأسيُّ. يشتمل كل جانب من الحزّ على قناةٍ من القناتين المسجّلتين.

stereo recorded tape

[صوت هـ] شويط مسجّل مجسّم. شريط مغنطيسي مسجّل يشتمل على تسجيلَيْن منفصلَيْن، كل تسجيل منهما خاص بإحدى قناتيْ نظام صوتيّ مجسم.

stereoregular polymer

انظر stereospecific polymer

stereorubber

[كيم عضو] مطَّاط فراغتي. مطاط تركيبيُّ هو متعدُّد الإيزوبـرين المقرون، وهو أيضاً متماثر نوعيُّ الفراغيَّة.

stereoscope

[بصر] مِجسام. جهاز بصري تُنظر فيه كل عين إحدى صورتين مأخوذتين بمصوِّرة واحدة، أو بمصوِّرتين في آنٍ معنَّا بمصورة مجسامية، ممّا يعطى إحساساً بالعمق.

stereoscopic camera

[بصر] مصوَّرة مجسسامية. مصورة تلتقط الصُور في آنٍ معاً بعَــدُستين متشـالهتَيْن تفصـل بينهمـا بضعــة إنشـات، ليُصـــار إلى استخدامها في مِجسام أو منظومة بصرية أخرى تعطي الناظر إحساساً بالعُمل . تُسمّى أيضاً stereo camera.

stereoscopic heightfinder

انظر stereoscopic rangefinder . . .

stereoscopic model

[تخطيط] نَمُودَجٌ مُجَسَّم. إنطباع ذهنيُّ بـأن المِنطقة أو الجسم المنظور ذو ثلاثـة أبعاد، ويتكـوَّن عندمـا تشاهـد الصور بـالطريقـة

stereoscopic pair

[تخطيط] صُورتان مجسّمتان. صورتان تتراكب تفاصيلهما على نحو كاف يسمح بفحص المنطقة أو الجسم المشترك بينهما

stereoscopic parallax

انظر absolute stereoscopic parallax انظر

stereoscopic photography

[بصر] تصبوين مجسَّم. تقنية تُحاكى الرؤية المجسمة، وتُلتفط فيها صورتان بمصوِّرة واحدة أو بمصوِّرتين في آنٍ معاً، أو بمصورة مجسامية، ثم تَنظر كل صورة بإحدى العينين باستخدام مِجسام أو منظومة بصرية أخرى.

stereoscopic power

[بصر] قدرة مجسماميّة. قدرة التكبير في المناظير الثّنائية العَيْنية أو غيرها من المنظومات المِجسامية مضروبةً بنسبة المسافة بين محموري الجسميَّتين إلى المسافة بين محوري العينيَّتين، وهي

قياسٌ لنصف القُطر المجسّم. تُسمَّى أيضاً total relief.

stereoscopic radius

[اعضا] شُعاعٌ مِجسماميّ. أطول مسافةٍ تؤدي إلى إحساسٍ بعمق الرؤية نظراً لعجز العينين عن رؤية نفس المشهد تماماً.

stereoscopic rangefinder

[بصر] مُعَيِّن المددى المِجْسسامي*. معين مدى بصري يُستخدم الرؤية المجسمة. وهو أساساً عبارة عن منظار ثُنائي العينية، مجهّز بشبيكتيْن عَيْنِتين تسمح للمستخدم الماهر بتركيب الصورة المجسّمة التي تشكلها الشبيكتان على صور الهدف المرئي في العينيين، فيتم الحصول على المدى الصحيح عندما تبدو علامات الشبيكتين كأنها معلقة فوق الهدف عند البُعد الظاهري stereo rangefinder, stereoscopic

stereoscopic vision

انظر stereoscopy

stereoscopy

[اعضا] رؤية مجسماهية. ظاهرة الرؤية المتزامِنة بالعينين حيث هناك إدراك قوي لأبعاد الأشياء من أبل المشاهد. يعود وجودها لكون العينين تبصران الأشياء في الفضاء من نقطتين بحيث تختلف أنماط الصورة الشبكية للشيء ذاته اختلافاً بسيطاً في كل عين. تُسمى أيضاً stereopsis, stereoscopic vision.

stereo sound system

[صوت هم] نظامٌ صوتتي مجسّم. نظام لاستعادة الصوت يقوم فيه لاقط مجسّم، أو جهاز مُوالفَة مجسم، أو جهاز مُوالفَة مجسم، أو ميكروفون مجسم، بتغذية قناتين سَمْعيتين منفصلتين ينتهي كل منهما بمجهار أو أكثر، مرتب بحيث يمنح المستمعين الإحساس السمعي نفسه الذي يمكنهم الحصول عليه من مصدر الحصوت الاصلي. يُسمّى أيضاً stereo, stereophonic sound.

stereospecificity

[كيم عضو] فواغية نوعية. حالة منماثِر تنميز بُنيته الجُزَيئية بترتيب هندسي فراغي ثابت لمكوِّناته الذَّرية، أي انه ذو صفاتٍ بِلورية. مثاله المطاط الطبيعي التركيبي، ومتعدَّد الإيزوبرين المقرون.

stereospecific polymer

[كيم عضو] مُتماثِر نوعي الفراغية. متماثر ذو نظام نوعي أو محدِّد لترتيب جُزَيئاته في الفراغ كما في متعدِّد السروبيلين متماثل الترتيب، وهو يسمح بتصفيف مضغوط لجُزيئاته مما يؤدي إلى درجة تماثر بلورية عالية. يُسمَى أيضاً stereoregular polymer.

stereospecific synthesis

[كيم عضو] تركيب نوعي الفراغية. تماثر وساطي لجُزيئات أحادية الحدد لإنتاج متماثرات نوعية الفراغية، كما في وسطاء زيغلر Ziegler أو ناتا Natta (الناتجة من هاليد فِلز انتقالي وألكيل فلزي).

Stereospondyli

[حفر] مجموعة صُمّ الفقار. مجموعة من البرمائيات بيهيات الأسنان من الدور الترياسي، تتميّز بجسم مسلطح دون أجسام فقارية جانبية مع وجود أجسام فقارية بَيْنَة شُديدة النمو.

stereo subcarrier

[اتصال] حاملة فرعية مجسمة. موجة حاملة فرعية تردّدُها هو التوافق الثاني لتردد الموجة الحاملة الفرعية الدليلية، تستخدم في البثّ الإذاعي المجسم ذي التضمين التردديّ.

stereo tape recorder

[صوت هـ] مُسَنجَّل شسريطي مجسَّم. مسجل ذو شسريط مغنطيسي يشتمل على رأسيْن متجاوريْن للاستماع. يُستخدم في استعادة شريط تسجيلي بصوتٍ مجسم.

stereotaxis

[حي] انتظام لَمْسني. حركة توجُهية نُحدث استجابة لتنبيه ناتج من ملامسة جسم صُلب. يُسمّى أيضاً thigmotaxis.

stereotropism

[حي] إنتحاء تَصْسيّ. نموّ أو توجُّه عُضوية لاطئة أو جزء من عضوية استجابةً لتنبيه جسم صلب. يُسمّى أيضاً thigmotropism.

stereo tuner

[صوت هـ] مُوالِف صوت مجسّم. جهاز موالفة يشتمل على وسائل الستقبال كلتا قناتي بثّ صوتٍ مجسم.

stereotype

[تخطيط] لو ت طباعي مُقَوْلَب. لوح طباعة مستنسخ مصنوع من حسوف و حُروز. يتم عمله بضغط صمام من الورق على الحروف والحزوز لتشكيل قالب يُصَبّ فيه معدن مصهور، فينتج من ذلك سطح معدني طباعي جديد يُعتبر نسخة مطابقة للأصل.

sterhydraulic

[ه مك] سعائلي مجسم. صفة مُكبِس سائليّ تنتج فيه الحركة أو الضغط بإدخال جسم صُلب في أسطرانة مملوءة بسائل.

steric anomaly

specific-volume anomaly انظر

steric effect

[كيم فز] تأثيرٌ فراغيّ. تأثير التشكيل الفراغي للموادّ المتفاعلة على معدّل التفاعل وطبيعته ومداه.

steric hindrance

[كيم] إعاقة فراغية إعاقة تَجَسُّمية تأخير تفاعل كيميائي أو منعه ، بسبب المجموعات المجاورة القائمة على الجُزَيْء المتفاعل، فمن الصعب مثلاً إخضاع الحُموض المطرية المستبدلة في الموضع أورتو لعملية الأُسْتَرة أكثر من تلك المستبدلة في الموضعين مينا وبارا.

stericooling

[هـ غذا] تبريد بالتعقيم. طريقة لتبريد الفواكه والخُضَر قبل شحنها، يُستعمل فيها رذاذ مُبَرَّد من الماء يحتوي، بالإضافة إلى

معين المدى المجسامي

STEREOSCOPIC RANGEFINDER



منظومة عدسات لمعين المدى المجسامي النموذجي. تشكل الجسمية صوراً في مستوى الشبيكة التابعة لها. ويُستَعمل مقياس انحراف الصورة لتغيير الزاوية بين حرمتين تصلان إلى المين من الهدف لكي تساوي الزاوية بين حزمتين واصلتين إلى المين من المهين من الشبيكتين.

الخشبية التي تشكّل الجزء العُلويّ في مؤخّر السفينة الخشبية. 2-مصبوبة أو مطروقة تشتمل على قائم الرفّاص، وقـائم المؤخرة، والعَقد، وعَقِب تثبيت الدفّة في السفينة المصنوعة من الصّلب.

Stern-Gerlach effect

[فز ذر] **اثر شُنتَرن ــ غولاش**. انفصام خُزمة الذَّرَات المارَّة عبر حقل ِ مغنطيسيّ قويّ غير متجانس إلى عِدَّة حُزَم.

Sterninae

[فقار] قُصَيْلة الخَرْشَنقيات. فُصيلة طيور من فصيلة النورسيات، تضمّ خَرْشَنة القطب الشمالي.

sternite

[لا نقار] صُفيحة قصية. 1. القسم البطني لشُدفة مَفصِلي الأرجل. 2. الصفيحة الكِينينية على السطح البطني لشُدفة بطنية في الحشرات.

stern layer

[كيم فنر] طبقة قسرنية. واحدة من طبقتين من شوارد الكَهْرُل المشحونتين كهربائياً، وهي طبقة الشوارد المجاورة مباشرة للسطح في جوار السطح المشحون سلباً.

sternocleidomastoid

[تشر] عضَلة قَصَّية تَرْقُوية خُنتَسائية. عضلة رقبية تثني السراس. منشؤها قبضة القص والترقُوة، وتدخل في السوء الخُشائي.

sternocostal

[تشر] قَصَّىي ضِلعيّ. متعلَق بالقص والأضلاع.

sternohyoid

[تشر] عَضَلة قَصَية لاميّة. عضلة تنشأ من قبضة القص، وتدخُل في العظم اللاميّ.

Sternorrhyncha

[لا فقار] سلسلة قصيات الخرطوم. سلسلة من الحشرات من رتبة متماثلات الأجنحة، يبدو منقارها مشكّلاً إما بين الحراقف الأمامية، واما خلفها، وزُبانياها خيطيّان طويلان لا يحملان أهداباً انتهائية نامية.

sternothyroid

[تشر] قَصَمي دَرْقتي. متعلق بالقصّ والغُضروف الدرقي.

Sternoxia

[لا فقار] فوق فصيلة القصّيات المؤنّفة. مرادف للمصطلح Elateroidea (فوق فصيلة النطّاطات).

stern post

[عمر بحر] قائم المؤخّرة. العضو الأساسي في الطرف الخلفي للسفينة، يكون عادةً منتصباً، ويمتد من الصالب إلى أعلى، ومنه حتى أسفل البدن.

stern tube

[عمر بحر] 1 _ ماسورة عمود الرفّاص. 2 _ انبوبة

الملح المذاب لتخفيض نقطة التجمد، على مُبيدات للفُطر أو للجراثيم.

sterigma

[فطر] مِسعد. سُويقة دقيقة تنبثق من دِعامة بعض الفُطور، وتشكل عند قِمتَها أبواغ دِعامية بالانفصام.

[نبت] هِسْمند. بُنية وتريّة الشكل ترتبط بها الإبر في بعض المخروطيّات.

sterile distribution

[بِينة] توزَّع عقيم. مجال من النُطُق تعيش فيه حيوانـات بحريـة وتضع سُرْءهـا، غير أن السـرء لا يُفْقِس، واليرقـات لا تستطيع أن تبفى على قيد الحياة.

sterility

[اعضا] عُقْمٌ. العجز عن التكاثر بسبب اضطرابات خِلقيّة أو اضطرابات مكتسبة في الجهاز التناسلي تشمل الإفتقار إلى إنتاج الأعراس أو إنتاج أعراس ِ شاذة.

sterilization

[حي دق] تعقيم. فعل أو عملية تهديم كل أشكال الحياة الجُرثومية داخل جسم أو عليه.

sterilizer

[ه] راسم اسقاط مجسّم. اداة تستخدم في رسم الخرائط الطبوغرافية انطلاقاً من الصور الجوية المجسمة التي يُحصل عليها بواسطة المُقارن المجسامي.

sterling silver

[نلز] فِضَة استرلينية. فضة خالصة. سبيكة فضة ذات عيارٍ محدد للنقاوة تحتوي على 92.5% فِضَة والباقي 7.5% من الناماس عادة.

stern

[عمر بحر] كَـوْتَل. مؤخَّـر السفينة. الجزء الخلفيّ الأكثر تأخّراً في بدن السفينة.

Sternaspidae

[لا نقار] فصيلة ترسيّات الصَدْر. فصيلة أحادية الجنس من الحُلْقيات كثيرات الشّعر، تنتمي إلى المستقِرّات.

stern attack

[ه نضا] هجوم خلفي. هجوم تشنّه طائرة معترضة من الخلف، ينتهي باتجاه زاوي يميل عن المحور الطُولي للطائرة الأخرى بمقدار 45 درجة أو أقل.

sternbergite

[معدن] شُعتَرنبرجِيت. «AgFe₂S». معدن بُنيَ غامق أو أسود مكوَّن من كبريتبد الحديد والفِضّة. يوجد على شكل بِلُورات مِنضَدية أو صفائح دقيقة مَرنة.

sternebra

[نقار] قِطعة قَصِّية. شُدْفة من القصّ عند الفقاريات.

stern frame

[عمر بحر] هيكل الكَوْتُل. هيكل المؤخّرة. 1_الألواح

stethoscope

[طب] سَمَعًاعة. جهاز للتسمَّع غير المباشر، يكشف الأصوات الصادرة عن الجسم ويدرُسها. تَنقل الأصوات إلى أذْني الفاحص من خلال أنبوب مطّاط متصل بطرفٍ له شكل القمع أو القرص.

stewartite

[جيو] سُعتِوارْتيت. ضَرْب من البؤرت ذو لـونِ رمادي على هيئة الفولاذ، يحتوي على الحديد، وله خصائص مغنطيسية. [معدن] سعتوارتيت. ٥٩٠٥، معلين أصفر مائل إلى البُني، مكون من فُسفات المنغنين المائية. يوجد على شكل بلورات دقيقة أو عناقيد ليفية من البغماتيت.

sthène

[مك] سَّتَقِيقَة. كيل وني وتن. القوة التي إذا ما سُلَّطت على جسم كُتلةٍ من طن متري واحد، أعطت تسارُعاً قدرُه مشر واحد في الثانية، ويساوي 1000 نيوتن. سُمّيت سابقاً funal.

Sthenurinae

[حفر] قُصَيْلة قويّات الذيل. قُصيلة منقرضة من الجِرابيّات تتتمي إلى فصيلة مـزدوِجــات الأسنــان الأوليــة، وتضم الكنغــر العملاق.

stibiconite

[معدن] سُتِيبِيكُونِيت. (Oh. Sb₃O₆(OH). معدِن أصفر باهت إلى ماثل إلى الأحفر، مؤلّف من أكسيد الأنتيمون القاعدي أو المميّه. يوجد على شكيل مُصمَّت، أو على شكل مسحوقٍ أو قشور.

stibide

انظر antimonide .

إستر وئيد

STEROID

التَصيُّغ-المختزل لهيكل الإستروثيد، تمثل

فيه الخطوط المرتبطة بالحلفات زمر

stibiocolumbite

[معدن] منتيبيوكولومبيت. بSb(Nb,Ta,Cb)O₄. معدن مُعيني مستقيم بُنيَ غامق إلى ماثل إلى الأصفر، فاتح أو بني ماثل إلى الأحمر، مؤلف من أكسيد الأنتيمون والتنتالم والكولومبيوم.

stibium

[كيم] سُنتِيبيُّهم. الاسم اللاتيني للأنتيمون، وهو مصدر اشتقاق رمزه Sb.

stibnate

انظر potassium antimonate .

stibnite

انظر antimonite .

stibophen

[صيدل] ستيبو فين. C₁₂H₄Na₅O₁₆S₄Sb.7H₂O. مركب بُلُوري ذُوَّاب في الماء وغير ذوَّاب في المُذيبات العُضوية. يُستعمل في الطب عند الإصابة بعُدوى الحيوانات الأوالي. يُسمَى أيضاً . sodium antimony bis(pyrocatechol -2, 4 - disulfonate).

Stichaeidae

[فقار] فصيلة المِجدَافيّات. فصيلة أسماكٍ فرخيّة الشكل من رُتِية البِليَّات.

المؤخرة. 1 ـ جُلبة أو مُحمل طويل دائري يدعَم عمود المروحة عند خروجه من مؤخِّر السفينة. 2 ـ أنبوب النسائف في مؤخِّر السفينة.

sternum

[تشر] المقصّ. العظم أو الغُضروف أو متسلسلة الشُدُف العظمية أو الغضروفية في الخط المتوسَّط من الجزء الأساميّ البطنيّ من جسد الفقاريات فوق الأسماك، يتصل بالأضلاع أو بالزِنّار الكَيْفيّ.

sternum height

[انس] ارتفاع القَصّ. مسافة عمودية مأخوذة من الرأس السُفليّ للقص إلى الأرض عندما يكون الشخص واقفة.

sternway

[ملاح] تراجُع. تقهقُو. تحرُك السفينة في انجاهِ معاكِس،

stern wheel

[عمر بحر] عَجَلة تغديف المؤخّرة. عجلة تغديف في مؤخر السفينة تُستخدم في دفعها إلى الامام.

Stern-Zartman experiment

[مك احصا] تجربة شترن - زارتمان. تجربة يتم فيها قياس توزيع سُرعة الذرات أو الجزيئات في حزمة منبعثة خيلال فُنحة في فرن بحيث ترتطم الحزمة بطبلة اسطوانية دوّارة فيها شق طُولي موافي لمحور الطبلة، ثم تُقاس كثافة الذرات أو الجزيئات المترسِّبة على السطح الداخلي للطبلة تقريباً في مواجهة الشق الطولي كدالة في المسافة من نقطة مواجهة تماماً للشق. تُستخدم التجربة في اختبار قانون ماكسويل ـ بولتزمان Maxwell-Boltzmann للتوزيع.

steroid

[كيم حي] إسْت رُوئيد *. مركّب مؤلّف من سلسلة من أربع حلقات كربونية متّصلة بعضها ببعض لتشكل وحدة بُنيوية تُسمّى حلقيّ بنتان فوق هيدرو الفِنانْترن.

sterol

[كيم حي] إسعترول. أحد المنتجّات الطبيعية المشتقة من النوى الاستروئيدية، تكون جميعها أجساماً صلبة شمعيّة القُوام، عديمة اللون، ذَوَّابة في أغلب المُذيبات العضوية، ولكنها غير ذوابة في الماء، وهي تحتوي على زُمرة كحولية واحدة.

sterrettite

انظر kolbeckite .

sterrometal

[فلز] سُتَ رُوميت ال. نحاسٌ مُقَسَى. نُحاس أصفر صَلْد يحتوي على مقادير صغيرة من الحديد والمنغنيز. يُستعمل في أسطوانات الضغط السائلي والمصبوبات البحرية:

Stetefeldt furnace

[فلز] فسون سُتَتَقفت. فرن لكَلُورة فُسفور حاسات الفِضة وإزالتها. تُسحق الخامات وتُخلط بالواح، وتُسقط خلال جوً ساخن.

جزءين قابلين للحركة في موضعهما الصِفريّ.

Stieltjes intergral

[ر] تكامل ستيلجس. يُعرَف تكامل ستيلجس لدالّة حقيقية g(x) بالنسبة إلى دالة g(x) ذات تغيَّر محدود على الفترة g(x) بصورة مماثلة لتعريف تكامل ريمان Riemann، وذلك نهاية لمجموع الحدود $g(x_i - 1)$ $g(x_i)$ $g(x_i)$ عندما تتضاءل تجزئات الفترة. يكتب على النحو التالي: $\int_{0}^{b} f(x) dg(x)$.

Stieltjes transform

[ر] محمول ستيلجس. شكل من تحويل لأبلاس Laplace لدالّة، وذلك عندما يُستبدل بتكامل ريمان Riemann الاعتياديّ تكامُل ستيلجس.

stiffened-shell fuselage

انظر semimonocoque .

stiffener

[هـ مدن] كزّازة. مُقَسَّديةً. زاوية أو لوح من الفولاذ يثبُّت بكمَرةٍ رفيعة لمنع انبعاجها، وذلك بتقويتها وزيادة فَسوتها.

stiffleg derrick

[هـ مك] هِرفُهاع بُرجِيّ. برج حفر مكوَّن من صارٍ يُبقيه في وضع رأسيّ مُنشأ ثـابت، ثُلاثيّ القـوائم، من الفولاذ أو الخشب. يُسمّى أيضاً derrick crane, Scotch derrick.

stiffness

[صوت] قسياوة. انظر acoustic stiffness.

[مك] جُسعوء. جُسُماة. نسبة قوة مستقرة مؤثَّرة، في وسطٍ مَرِن قابل للتشوُّه، إلى الإنزياح الحاصل.

stiffness coefficient

[مك] مُعامل الجُسوء. نسبة القوة المؤثّرة في منظومةٍ ميكانيكية خطية، كالنابض، إلى انزياحها عن وضع التوازن.

stiffness constant

[مك] ثابت الجسوء. ثابت المرونة. أحد مُعاملات العَلاقات في قانون هوك Hooke المعمَّم الذي يعبَّر عن مركبًات الإجهاد كدوالٌ خَطِيّة في مركبًات الانفعال. يُسمَّى أيضاً elastic

stiffness matrix

[مك] مصغوفة الجسوء. مصفوفة لا تستعمل للتعبير عن الطاقة الكامنة ٧ لمنظومة ميكانيكية أثناء انزياحات صغيرة، بدءا من موضع التوازن بواسطة المعادلة ها q الا عرب عن عن المتجمه الذي تعتبر مركباته هي المركبات المعمّمة للمجموعة بالنسبة للزمن، و q هو منقول p. تُسمّى أيضاً stability matrix.

stiffness reactance

انظر acoustic sitffness reactance

stigma

[لا نتار] 1 _ بُقْعـة عَيْنيَـة. 2 _ فُـوَهـة. 3 _ سِمَـة. 1 _ البقعة العينية في بعض الحيوانات الأوالي كما في Euglena.

Stichocotylidae

[لا نقار] قصيلة الكاسيّات الخطية. فصيلة من المثقّبات من صُفيف تُرسيّات البطن، فردُها البالغ متطاوِل وذو صف واحد من الأسناخ.

Stichopodidae

[لا نقار] فَصعِلة خطيّات الأرجل. فصيلة من رتبة تُرسيّات الأيدي شوكيّة الجلد، تتميز بفقاقيع مِجُسيّة، وبمُسْبِلْين أيمن وأيسر.

stichtite

[معدن] سُتتيشنتيت. 0.4H₂₀(OH)₁₆.4H₂0. معدِن مُعيَّني الأوجه، ليلكيّ اللون، مكوَّن من كربونات المغنيزيوم والكُروم القاعدية المائية.

stick

[حرب] قصف نستقي. سلسلة من المقذوفات تُطلق أو تُسَيّب، في طائرة مفردة منفصلةً عند فترات زمنية سابقة التحديد.

[هـ] عَصَا. 1. ساق جاستة تنصل مفصلياً بذراع تطويل لمغرفة أو مِجرفة سُحْب مثبّتة بقادوس. 2 لداة طويلة رفيعة مترابطة بمادة ساحجة لصقل العُدَد أو شحذها، أو تسوية العجلات.

stick gage

[هـ] مِقياس عَصوي. ساق أو عصا قائمة مقسمة بطريقة مناسبة ومثبتة في وعاء مكشوف، حتى يمكن رصد مقدار ارتفاع منسوب السائل وانخفاضه مباشرة.

sticking

[م ام] لُجون. نَزْعة الرجراج إلى البقاء في إحدى حالتَيْه، أو الانتقال العفوي من حالة إلى أخرى.

Stickland reaction

[كيم حي] تفاعُل سُتيكلاند. تخمُّر حَمْض أمينيَ يشتمل على التفكّك المزدوج لرِكازَتَين أو أكثر.

stickleback

[نقار] ابو شبوكة. زِمِير. زَمَر . أيّ سمكة تنتمي إلى فصيلة الزَّمْرِيّات، تُسمى كذلك لوجود عدد مختلفٍ من الأشواك المفردة الموجودة قبالة الزعنفة الظهرية.

stick shellac

[مواد] إصبع لك. لكَ على شكل عصا صُلبة، وبالوانٍ مختلفة. يُستخدم في ملء العيوب الموجودة في الخشب.

sticky charge

انظر sticky grenade .

sticky grenade

[حرب] قنبلة يدوية لصوق. حُشوة لصوق. حشرة متفجرة صغيرة مغطّاة بلاصق. تُرمى باليد أو توضع في مكانٍ ما حيث يثبّت اللاصقُ الحشوة حتى تفجرها صِمامة زمنية. تُسمّى أيضاً sticky charge.

stiction

[مك] كَصْبِ. الاحتكاك الذي يعمل على منع الحركة النسبية بين

أبو شوكة . زمَّر STICKLEBACK



الـزُمُر ثـلاثي الاشواك. يستفـاد من لحمه وزيته في بعض دول البلطيق. من بِلُورات مِنضَــدية. لــه بريق لؤلؤيّ. قســاوتُه حسب سُلَم مـوس من 3.5 إلى 4، وكثافته من 2.1 إلى 2.2. يُسمّى أيضاً desmine.

stil

[مبان] عضادة. القائم الخشبيّ الخارجيّ لباب أو شبّاك.

Stiles method

[نفط] طويقة سُتايلون. طريقة لحساب كمية النفط المستخلص بـوامطة الإفـاضة المـائية، ويؤخذ في الاعتبار في هـذا الحساب الطبقات ذات النفاذية المختلفة في التكوين كله.

stiletto

[الكتر] سنتيلتُو. نظام الكتروني فرعي متطوِّر تحويه الطائرة الامريكية الضاربة F-4D لكشف الرادارات الأرضية، والتعرَّف عليها، وتعيين موقعها بأساليب تحديد الاتجاه وطرق تحديد المدى بالطريقة المنفعلة. يُستخدم هذا النظام لقذف الرادارات المستهدفة بالأسلحة الموجّهة وغير الموجهة في كافة الأحوال.

stillage

[ه غذا] تُجير. ثُقُل التقطير. الحبوب المتبقّية من صنع الكحول من الحبوب. يُستعمل مادة متمّمة تضاف إلى الأغذية.

stillbirth

[طب] إمُّلاص. ولادة طفل ميَّت.

stilling basin

[ه.] حوضٌ تهدئة. منطقة منخفِضة، في مجرى أو مستودع، عميقة إلى درجة تكفي لتقليل سُرعة التدفّق. يُسمّى أيضاً stilling .

stilling box

انظر stilling basin .

stillingia oil

[مواد] زيت بَذْر المؤدّك. زيت جَفوف أصفر باهت قابل للاشتعال وسامً. له رائحة زيت بذر الكتّان وطعم الخردل. يُستخلص من بسذور شجر السودك، ويستعمل في المرلّقسات والشموع، وتجهيز المنسوجات والصابون. يُسمّى أيضاً -tallow. seed oil.

Still's disease

[طب] مرض سُعَلَ. إلتهاب مفاصل الأحداث شبه الرَّنْيِّ يصيب الأحشاء بشكل أساسيّ. يُسمّى أيضاً Chauffard-Still disease.

Stillson wrench

[تصميم] مِفتاح سُتِلْسُون. اسم تجاري لمفتاح ربط الانابيب القابل للضبط، يتكون من فك على هيئة الحرف 1 في جُلبة موصّلة ارتكازيًا بمَقْبِض. تزداد قوة القبض على الفك بتسليط الضغط على اليد.

stillstand

[جيو] هامدة. مساكنة. مصطلح يُطلق على مِنطقة اليابسة، كقارّة أو جزيرة تكون ثابتةُ بالنسبة لباطن الأرض أو مستوّى البحر.

Stigmatella

[حي دق]. جنسٌ من الجراثيم ينتمي إلى فصيلة الجراثيم الكيسية. تكون خلاياه الاعاشية مستدَقة الطرف، وتظهر مغلّفات الأبواغ على الجذوع المتفرعة أو غير المتفرعة متخذة شكل عناقيد.

2 ـ الفَوَّهة التنفُّسية في الحشرات أو مفصِليَـات الأرجل. 3 ـ بقعة

[مك] سُمنتيغما. بيكرون. وحدة طول تُستعمل بشكل رئيسيً في القياسات النووية، وتساوي 1-10 متراً. تُسمَى أيضاً bicron.

[نبت] سِمة. مِيسَم. سطح المِدَقّة العُلويّ الذي يستقبل الطّلع،

ملوَّنة على أجنحة عددٍ من حَرشفيّات الأجنحة.

ويكون خُشِناً أو دبقاً.

stigmatic

[بصر] نُقَطِيّ. 1. خاصّية منظومة بصرية يكون لها نفس القدرة البؤريّة في كلّ خطوط الزوال. 2 ـ انظر homocentric.

stigmatic concave grating

[بصر] مُصَبِّعة مقعَّرة نُقطية. عنصر بصري يشتمل على سطح بصري مقعَّر فيه عدة حزوز متوازية، يجمع بين مهمَّيْ تشتيت الضوء وتبئيره في عنصر تشتيت واحد. يُستخدم في البصريات الفضائية، وفي تحليل الأغذية والمعادن، كما يستعمل عنصراً مشتناً في مقايس الضوء الطيفية والمصورات الطيفية.

stigmatism

[اعضا] سَداد النظر. حالة وسط الانكسار في العين حيث تقع أشعة الضوء الخارجة من نقطة بدقة على بؤرةٍ من الشبكية.

stilb

[بصر] سُتِيلُب. وَحدة تـالُقٍ تسـاوي شمعـةً واحـدة بـالسنتيمتـر المربّع. مختصرها sb.

Stilbaceae

[نطر] فصيلة الكُحَيْبيّات. مرادف للمصطلح Stilbellaceae.

Stilbellaceae

[نطر] فصيلة الكُحَيْيِيَّات*. فصيلة فُطور في رتبة السبحيات تتجمّع فيها حاملات الغبيرات في باقات طويلة أو حُزَيْمات مكوَّنةً مُدْعُمًا خيطياً. تكوِّن غييراتها عادة رأساً قِمياً.

stilbene

[كيم عضو] مستعلمين. C₆H₅CH:CHC₆H₅. بِلَورات عديمة اللون، ذوّابة في الإيتر والبنزن وغير ذوّابة في الماء، تنصهر عند 124°م. يُستعمل في صنع الأصبخة وعملاء القصر. كما يستعمل مادةً مُفسفِرة. يُسمّى أيضاً diphenylethylene, toluylene.

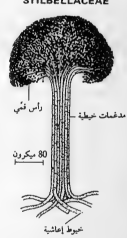
stilbesterol

, diethylstilbesterol انظر

stilbite

[معدن] ستتلبيت . Ca(Al₂Si₇O₁₈).7H₂O . معدن أبيض أو بئيّ ، أو أصفر ، ينتمي إلى عائلة الزيوليت من السلبكات . يتبلور في النظام الأحاديّ الميل . يوجد على شكل متجمّعات تشبه الحُزَم





فطر Graphium ulmi ، المسبب لمرض أولم الألماني .

> ستيلبيت STILBITE



متجمّعات على شكل حزمة من بلورات رفيعة من الستيليت.

still water st

[مياه] مياد مماكنة. مصطلح يطلق على جزء من المجرى يكون مَمالُه طفيفاً جداً، والتيار فيه غير ملحوظ.

still-water level

[بحر] مستقى الماء الساكن. المستوى الذي يكون عنده سطح البحر في غياب الأمواج المولَّدة بالرياح.

still wax

انظر wax tailings .

still well

[رصد] وعاء سعاكن. جهاز يُستخدم في قياسات كَفَّة التبخّر، يؤمِّن سطحاً ماثيًا ساكناً، ودعامةً للمقياس الخُطَافيّ. يتركّب النموذج في مكتب طقس الولايات المتحدة من أسطوانة من النحاس الأصفر، إرتفاعها 8 إنشات (20.32 سنتيمتراً) وقُطرها 3.5 إنشا (8.89 سنتيمتراً) مركّبة على تُقْبِ في قاعدة مثلّثة من الحديد المغلفن، لها براغ لضبط المستوى.

stilpnomelane

[معدن] سيتيلبئو ملان. H2O. K(Fe,Mg,AI)₃Si₄O₁₀(OH)₂.H2O. معدن اسود إلى أسود ماثل إلى الأخضر، مكوَّن من سليكات الألمنيوم والمغنيزيوم والحديد والبوتاسيوم القاعدية الماثية. يوجد بشكل ألياف أو قشور صلدة، أو صفائح ورقية.

stilt root

[نبت] جَذْر سانِد. جَذْرٌ عُكَان. جذر داعم في أشجار القِرام.

Stimson anchor

[عمر بحر] صِـرْساة سْتِمْسون. مرساة من حديد الزهر على شكل مُسابة مصافة شكل مُساب هوائي، مصمّمة بحيث تجعل أقل قوة أفقية، مضافة إلى وزن المرساة نفسها، تؤدي إلى غرزها داخل الرواسب الرخوة في قاع البحر.

stimulated emission device

[الكتر] اداة إصدار محفَّر. أداة تَستخدم مبدأ تضخيم الموجات الكهرمغنطيسية بواسطة الإصدار المحفَّز، أي اللازر أو المازر على سبيل المثال.

stimulation deafness

[طب] طَرَش مُستَحَثَّ. صَمَمٌ تسببه الضجَة. يشمل تغيَّرات في التبادل الكيميائي بين قنوات القُوْقعة، بالإضافة إلى تَلَفٍ في العصب.

stimulation treatment

[نفط] تحفيزٌ بئريّ. مُعالَجة حفرية. إحدى طُرق زيادة (حفن) إنتاج النفط أو الغاز من المكامن، مثل الإحماض والتكسير والتفجير تحت السطحي المضبوط، أو بعض الطُرق التنظيفية الأخرى. تُسمّى أيضاً well stimulation.

stimulator

[طب] مِنْباه. مِحْفان. مِحْشاڤ. جهاز في جراحة الأعصاب يغذّى مسريّين مُتَصلين بمريض، بفلطية متناوبة مضبوطة.

stimulus

[اعضا] حات . منبّه . حافِين . مادة تُحدث تغييراً مؤقّتاً في النشاط الوظائفي في عُضوية أو في أيّ جزء من أجزائها . [تحكم] حات . حافز . إشارة تؤثّر في متغيّر متحكّم فيه في نظام تحكّم ما .

stimulus filtering

[نفس] تصنفية المنبِّهات. الإدراك الواضح لبضعة منبِّهات فقط من أصل عدد كبير من المنبهات يُمطّر بها الحيوان.

stinger

[حيو] حُمَة. إبرة. عضو ثاقب حادة، كالذي عند النحل والشِفْنين البحري اللاسع والزنابير، يتصل عادةً بغُدة مليثة بالسمّ. [تفط] سِيفاد الانابيب. دعامة تُرْبط بمؤخّر صندل مد الأنابيب للتحكّم بحنى الأنبوب عند تركه الصندل ودخوله الماء.

stinging cell

انظر cnidoblast .

stingray

[فقار] شِيفْنينَ السِيع. أحد أنواع الشَفانين البحرية المختلفة التي تحمل ذيلاً شبيها بالسَوْط، ومسلَحاً بشوكة طويلة مِنشارية عند قاعدتها غُدّة سُمّ.

stink

انظر gob stink .

stinkdamp

[ه. منجم] كبريتيد الهيدروجين. غاز المناجم. غاز كبريتيد الهيدروجين الموجود في المناجم.

stinkstone

[جيو] حجر المؤخّم. حجر يحتوي على مادّة عُضوية متحلّلة تنبعث منها رائحة كريهة عند الحكّ أو الارتطام.

stipe

[فطر] سُمُوَيْق. السويقة القصيرة أو ساق الجسم الثمـريّ في فُطر ما، مثل عيش الغراب.

[نبت] سُموَيْق. 1 - ذُنيب سَعفة سَرخَس. 2 - جزء مُشابه للساق في مَشْرة بعض الطحالب.

stipoverite

انظر stishovite .

stippling

[تغطيط] تَتْقَيط. بَرْغلة. تدريج الظِلال بواسطة لمَساتٍ عديدة منفصلة، فمناطق الظلال على الخرائط مثلاً يمكن بيانها بنقاطٍ متعددة تَقِلَ كثافتها بتزايد العمق.

stipule

[نبت] أَذَنته. وَقَصَه. إحدى الزائدتين الموجودتين غالباً في قاعدة ذُنيب الورقة.

stir-in resin

[مواد] راتِنج سِمهل الانتشار. راتنج فِينيلي لا يحتاج إلى طحنٍ

stitch bonding

[م.] ترائيط دَرْدَي. طريقة لعمل توصيلات الأسلاك بين نقطتين أو أكثر في دارة متكاملة، باستخدام اللحام النبضي أو الحرارة والضغط أثناء إلقام سِلك التوصيل خلال نُقْبٍ في مركز مسرى اللحام.

stitching

[هـ] دَرُرٌ. لِحــام متـوال لمــواد تتلذّن بــالحــرارة (راتِنجــات) بالاستخدام المتكرِّر لمسريَّين صغيرين يشغُلان ميكانيكيا ويسخُنان بالترددات الراديوية. تشبه هذه الآلية مكنة الخياطة الاعتيادية.

stitch rivet

[هـ] بُــرشمام دَرُزيّ. واحـدة من مجموعـة من البرشــامات التي تجمع العناصر المتوازية في عضوٍ إنشائيّ لكي تعمل كوّحدة.

stitch welding

[فلز] لحسام الخُورَد. لِحسام الدَوْن. مجموعة متسالية من لُحَم، نُقطية بالمقاوَمة، متباعد بعضها عن بعض.

Stobbe reaction

[كيم عضو] تفاعُل سُتوب أ. نَمَطُ من تفاعل التكاثف الألدولي، ويُعشَّل بتفاعل البنزوفنون مع سُكْسِينات ثُنائية المتيل ومتوكسيد الصوديوم لتشكيل إستيرات أحادية » - الكيليدين (أو أريليدين) حَمْض السكسينيك (حمض الكهرباء).

stochastic

[ر] إتفاقي. عشوائي. يخص المتغيرات العشوائية.

stochastic calculus

[د] الحسباب الاتفاقي. الحسساب العشوائي. النظرية الرياضية للتكاملات الاتفاقية وللتفاضلات، وتطبيقاتها على دراسة الطوريات الاتفاقية.

stochastic chain rule

[ر] قاعدة السلسلة الاتفاقية. صيغة إيتوس. تعميم لناعدة السلسلة العادية على الطُوْريَات الاتفاقية، وهي تنصّ على ان الطورية ("U, = u(X¹, X², ... X°)

 $dU = \sum\nolimits_{i \nmid i} u dX^i + 1/2 \sum\nolimits_{ij} \partial_{ij} \partial_{ij} u dx^i \, dX^j$

X' علماً بأننا اصطلحنا على أن $dt)^2 = 0$ و $dt^0 = 0$ حيث $dt^0 = 0$ حيث $dt^0 = 0$ حيث $dt^0 = 0$

 $dX_{t}^{i}=\hat{a_{t}^{i}}dt+\sum\nolimits_{\alpha=1}^{m}b_{t}^{i\alpha}\,dW_{t}^{\alpha},i=1,2,...,n;$

 $\{W^\alpha_{\ t}, t \geqslant 0\}, \alpha = 1, 2, ..., m$

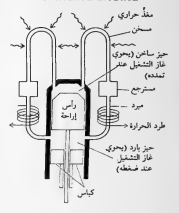
وتكون طوريات قاينيرية Wiener مستقلة، أما dW_1 فهي التشويشات العشوائية المقابلة التي تحصل في الفترة الزمنية اللاً متناهية في الصغط b_1 و b_2 و b_3 و b_4 و b_4 مستقلة عن التشويشات المستقبلية، و b_4 د b_4 د b_5 د b_6 مستمرة. تُسمّى أيضاً b_6 د b_6 مستمرة. تُسمّى أيضاً

stochastic differential

[ر] **تفاضُل اتفاقتي.** عبارة نمثًل تشويشاً عشوائياً واقعاً في فترة زمنية لا متناهية في الصِغْر، وهي من الشكـل ،dW حيث {0×,،√w طَوْرية ڤاينر Wiener.

محرك سترلنغ

STIRLING ENGINE



رسم تخطيطي لمحرك سترلنغ، الذي له رأس إزاحة. ينقسل الكبساس الشاني (المسمى رأس الإزاحة) الغاز ذهاباً وإياباً بين الحيز الساخن، عند درجة حرارة عالية ثابتة، وبين الحيز البارد، عند درجة حرارة منخفضة ثابتة.

إسنان متحرك

STIRODONT DENTITION



بنية السن والمشكاة في إسنان متحرك.

تفاعل ستوب

STOBBE REACTION

+ NaOCH₃ \rightarrow (C_6H_8) $_2$ C==C \rightarrow CO $_2$ CH $_3$ + 2CH $_3$ OH $_2$ CO $_2$ Na $_3$ CH $_2$ \rightarrow CO $_2$ Na $_3$ CH $_3$

معادلة تفاعل ستوب باستعمال الصيخ البنيوية للمواد المتفاعلة والناتج.

لكي ينتثر في الحُلالات اللَّدْنة أو الحُلالات العضوية.

Stirling cycle

[حر] دَوْرة سُنترلِضغ. دورة تحريكية حرارية لإعادة توليد القدرة، تعتمد على طَوْرَيْن ثابتيْ درجة الحرارة، وطَوْرَيْن ثابتي الحجم.

Stirling engine

[همك] محرك سنترلفغ*. محرك يؤدّى الشُغل فيه بتمدُّد غاز عند درجة حرارة عالية، أما الحرارة اللازمة للتمدّد فإنها تأتي من خلال جدار أسطوانة الكبّاس.

Stirling numbers

[ر] اعداد سعة ولفغ. المُعامِلات التي تَرِد في صيغة استكمال سرلنغ لمؤثّر فرقيّ.

Stirling's formula

[ر] صبيغة سُترلِنغ. ان العبارة $\sqrt{2\pi n}$ هي مقاربة لعامِليً n أي ان نهاية نسبتهما، عندما يسعى n إلى ∞ ، تساوي

Stirodonta

[لا فقار] رتبة متحرّكات الاسنان. هي سابقاً رتبة من صُفيف القُنفذيات البحرية الحقيقية، تضمنت أشكالاً متحرّكة الاسنان.

stirodont dentition

[لا نقار] إسنان متحرّك*. هي في صف القُنفذيات البحرية، حالة تكون فيها الاسنان منقلبة من الداخل، والتُقْبة الكبرى مفتوحة.

stirring

[فز] إهاجة. تنشيط. عملية مضطربة يُسرَّع فيها الانتثار الجُزيئيّ والنَقْل الحراري الجزيئي.

stirring effect

[كهرمغ] مفعول التقليب. الدّوران الحاصل في معدنٍ مصهور يمرّ فيه تيارُ كهربائي نتيجةً للقوى المشتركة للقرّص والمفعول المحرّك.

stirrup

[هـ مدن] ركحاب. قضبـان على شكل لا تُـربط متعامــــــة مع أسيـــاخ التسليح الطُّولي في مُنشأ خرساني، وذلك لمقاومة القَصَ.

[ه منجم] 1 - طَوْق. عُروة. 2 - لولب تعديل. 1 - قطعة من الفولاذ معلّقة بإطار علوي لربط خطاطيف البوّابات الطرّفية عندما تُمال عربة منجمية للتفريغ. تُستعمل في المخازن. 2 - وصلة لولية معلّقة بطريقة خاصة تُضبط بها قضبان الحفر على عمق حفر السّبر. يُسمّى أيضاً temper screw.

stishovite

[معدن] سُتِيشُوفِيت. SiO₂. معدِن متعدد الشكل من الكوارتز، كثيف نباعم الحُبيبات. تَشَكَّل تحت ضغط عال جداً (حوالي مليون باوند بالإنش أو 7 × 100 نيوتن بالمتر المربع). وهو المعدن الوحيد الذي يكون العدد التساندي لذَرة السليكون فيه مساوياً استة. كثافته 4.28. يُسمى أيضاً stipoverite.

stochastic integral

[ر] تتحامُل انتفاقيّ. تتحامُل إيتوس. تكامل يُستخدم في إنشاء الدوالُ العينيّة ليطوريّة انتشارِ عامّة، وذلك من دوالُ طورية ڤاينر Wiener وهو من الشكسل: W_0 a, dW_1 . حيث: W_0 W_0 decية ڤاينر، و W_0 التشويشات العشوائية التي تقع في فترة زمنية لا متناهية في الصِغر dt. يُسمّى أيضاً Itô's integral .

stochastic matrix

[ر] مصفوفة اتفاقية. مصفوفة مربّعة عناصرها غير سالبة، ومجموع كل صف من صفوفها يساوي 1.

stochastic process

[ر] طَوْريّة اتفاقية. طورية عشوائية. فصيلة من المتغيّرات تتعلّق بوسيط يدل غالباً على الزمن. تُسمّى أيضاً -ran dom process .

stock

[جيو] استطوائة. انظر pipe.

[صخر] جِدْع ناريّ. كُتلة نارية اندساسية باثوليتية الشكل غير توافقية عادةً، لا يتعدى سطحها المكشوف 40 ميلاً مربعاً (103.6 كيلومتراً).

[هـ صنع] مخزون. 1 ـ مُنتَج إما مادة يُحتفظ بها في المخزن حتى تُطلب للاستخدام، أو تُنقل إلى نقطة نهائية للاستخدام، كما هي الحال في خزّانات النفط الخام أو مستودعات عجينة الورق. 2 ـ تسمية لمادة معينة كالمخزون الرائق أو مخزون النفتا.

stock accounting

[ه. صنع] حسمايات المخزون. إنشاء سجلات رسمية للموادّ المخزونة والمحافظة عليها، متضمّنة معلومات عن المواد المخزونة، كالكمية أو القيمة أو الحالة.

stockage objective

[ه نضا] هدف المتخزين. الكميات القصوى للمواد التي ينبغي الاحتفاظ بها مُتاحةً تحت الطلب للقيام بالعمليات الجارية دون انقطاع. تتألف هذه الكميات من مجموع المخزون السلازم للتشفيل، والمخزون اللازم لاستعراريته.

stock control

[ه صنع] مواقبة المخزون. عملية المحافظة على بيانات المخزون من حيث الكمية والموقع، وأحوال المواد والمُعدّات الجاري توريدها والحاضرة والمنصرفة، بغية تحديد كميات المواد والمعدات المتاحة أو المطلوب توريدها، وتسهيل توزيعها وتدبيرها.

stock coordination

[هـ صنع] تغسيق المخزون. مهمة لإدارة التوريـدات، تُمارَس عـادةً على مستوى الإدارة، وتختص بـالتحكُم في تحـديـد المـواد وتمييز مفرداتها أو أصنافها لكي يطلع عليها مديرو التخزين.

stock-dye

[نسيج] صِباغة الخام. صباغة الألياف قبل غزلها خيوطاً.

stocking cutter

[هـ مك] مِقطاع مُقارِب. 1. مقطاع مسننات مزود بزاوية جَرْف جانبية أو حدود قُطْع مقوسة للتشغيل الاستقرابي للاسنان قبل تشكيلها بقاطع مسننات مقمر مجمّع بجوار قاطع مسننات منتظم، يُستعمل لإنهاء محيط غُفْل المسننة بالتفريز المتقدِّم على القاطع المنتظم.

stock number

[ه صنع] رقم المضرون. رقم يخصص لمفردة ما لتمييزها أساساً بغية التخزين والصرف.

stockpile

[ه] مخرون احتياطي. مخرون احتياطي من المسواد أو المُعدّات أو المواد الخام، أو غير ذلك من الإمدادات الأخرى.

stock rail

[ه مدن] قُضبانٌ ثابتة. القضبان الثابتة بالسِكة المقابلة لقضبان التحريلات.

stock record account

[ه صنع] سِبجِل حسابات المخرون، سجل أساسي يبين حركة الاستلام والصرف لكل مفردة، والباقي المتوفِّر منها، وبيانات أخرى لتحديد المخزون أو مراقبته وفقاً لما تتطلبه المراجع المختصة.

Stoddard solvent

[مواد] مُديب سُنتودَارد. مُنتَج نفتا بترولية ذو مدى غليانٍ ضيّق نسبيًا. يُستخدم غالباً في التنظيف على الناشف.

stoichiometry

[كيم فز] الكيمياء الرياضية. العَلاقة العددية بين العناصر والمركّبات كموادّ مُتفاعلة ونواتِج في التفاعُلات الكيميائية.

stoke

[مك مائع] سُعتُوك. وَحدة لُزوجة حَركية تُساوي اللزوجة الحركية لسائل لزوجته المطلقة 1 بُويْز، وكثافته غرام واحد في السنتيمتر المكعب. رمزها S) St سيابقاً). تُسمّى أيضاً lentor (بطل استعمالها)، stokes.

stoker

[هـ مك] وقاد. وسيلة ميكانيكية تُستعمل في الأفران لإمدادها بالفحم، والتحكم في تغذيتها بالهواء، وإزالة النفايات، وخلط المواد القابلة للاحتراق، للحصول على حرق جيد.

stokes

انظر stoke .

Stokes-Adams syndrome

[طب] تنساذُر سُنتُوكس ما ادامسْ. نُوَبُ إغمائية او اختلاجية تصيب المرضَى، يرافقها حَصَر تام في القلب.

Stokes drift

[مك مانع] انسياقُ سُتوخس. انسياق الجسيمات في موجة

مركّبة واحدة تُستخدم في تحليل وَوَصْف جرّيان ماثع مستقر متناظر محورياً. وهي تساوي عند كل نقطة 1/2 أضرب المعدّل الكتلي للجريان داخل السطح المتولّد عن دوران خط التيار الذي تقع عليه النقطة حول محور التناظر.

Stokes stretcher

[طب] فقالة سنتوخس. نقالة على شكل سلة، مبنية من فولاذ أنبوبي وتشابُك سلكي قوي، وتقوم بدور الجبيرة لكل الجسم.

stoking

[فلز] تلبيد حراري. تلبيدٌ أوليّ أو تلبيدُ مسحوقٍ معدِني في فرن، بحيث تُدْفع المُدَمَّجات خلال الفرن بمعدَّل ثابت. يُسمَّى أيضاً continuous sintering.

STOL

انظر short takeoff and landing .

STOL aircraft

[هـ نضا] طائرة الاقالاع والحطّ القصيرين. طائرة "STOL. طائرة أثقل من الهواء، لا تستطيع الإقالاء والحطّ عمودياً، ولكنها تستطيع العمل على مدارج أقل طولاً من تلك الملازمة في المعتاد لتشغيل الطائرات الأخرى من نفس الحجم. short takeoff and landing aircraft.

stolon

[فطر] رِبَّد. خيوط نُطرية تتكوَّن فوق السطح وتـربِط مجموعـةً من حوامل الغُبيرات.

[لا فقار] وقد. امتداد متطاول لجدار الجسم تشكّل منه البراعم التي تعطي حُينونات جديدة في الحيوانات الزهرية والحيوانات الهيدية والحيوانات الحزازية والزقيّات.

[نبت] رقد. رُؤد. انظر runner.

Stolonifera

[لا فقار] رُتَعِة حاملات الربد . رتبة من صُفيف الزاهيات مجردة من النسيج المشترك، تشكّل إما مستعمرة بسيطة Clavularia.

stolzite

[معدن] سُنتُولَـزِيت. ، PbWO. معدن رباعي الشكل مكون من تنغستات الرصاص الحرد. وهو متشاكل مع الولفِينِيت، وتُسائيً التشاكل مع الراسبيت.

stom

[حي] شُغَير. قم. قُوهة. فُتحة أو ثُقْبة صغيرة على سطح ما. [نبت] شُغَيْد. إحدى الفُتح الصغيرة في بَشَرة النباتات العليا، تنظّمها خلايا حارسة، ويتم عبرها تبادُل الغازات وبخار الماء بين الفراغات الداخلية والجو الخارجي.

stomach

[تشسر] مَعِدة. العضو الأنسوبي أو الكِيسيّ من جهساز هَضْم الفَقاريات. تقع بين المريء والمَعْي، وهي مُكَيَّفة لتخزين الطعام مؤقّتاً، وللمراحل البدائية في تحليل الطعام.

ثِقالة، ينشأ عن كون شُرَع الجسيمات دوريـةً يختلف متوسِّطها عن الصفر.

Stokes frequencies

[بعمر] تردُّدات سُتسوكس. ضوء ثانوي منشِر يُصاحب ظاهرة رامان Raman (حين تمرَّ حزمة ضوئية عالية الشدة عبر وسَط شفاف) عند تردّدات أصغر من تردد الحزمة الأولية.

Stokes' integral theorem

[د] مبرهنة تكامُل سُتوكس. ان التكامل الخطي للكمية F_1 (X_1 , ..., X_n) $dX_1 + ... + F_n$ (X_1 , ..., X_n) dX_n يُساوي عبارةً تحتوي على المشتقات الجزئية للكميات F_1 , ..., F_1 على سطح محدود بهذا المنحني. وهي المماثلة لمبرهنة غرين X_n Green في فضاء إقليدي بُعده X_n

stokesite

[ممدن] سُمُتُوكَوْيِينَ. CaSnSi₃O₉.2H₂O. معدِن معيني مستقيم مُكُون من سليكات القِصدير والكلسيوم الماثية. يوجد على شكل بِلُورات.

Stokes' law

[طيف] قانون سُتوكس. إن طولَ موجة التألّق المُثار بواسطة الإشعاع هو دائماً أكبر من طول موجة الاشعاع المثيرة.

[مك مانع] قانون ستوكس. تُساوي قوة الاحتكاك على جسم كُروي يتحرك عبر ماثع بسرعة ثابتة، عند السُرَع المنخفضة، حاصل ضرب 67 بجداء السُرعة بلُزوجة المائع بنصف قُطر الكرة.

Stokes line

[طيف] خطّ سنتوكس. خطّ طيفي في إشعاع متألّق طولُ موجته أكبر من طول موجة الإشعاع الذي أثار التألق، مُتّبعاً في ذلك قانون ستوكس.

Stokes number 1

[مك مائع] عدد مستوكس 1. عدد لا بُعدي يُستخدم في دراسة تحريك جسيم في مائع. وهو يساوي جَداء اللزوجة المطلقة للمائع بزمن أرتجاج الجسيم، مقسوماً على جداء كثافة المائع بطول مميز. رمزه St.

Stokes number 2

[هـ] عدد سُتوكس 2. عدد لا بُعديّ يُستخدم في معايَرة مقايس الدَوْران، ويساوي $R^3/\mu^2 = 1.042 \, m_f \, gp \, (1-\rho/p_f) \, R^3/\mu^2$ هما الكثافة واللزوجة التحريكية للماثع على التوالي، و $m_f = 1.042 \, m_f \, m_f$ هما كتلة العوّامة وكثافتها على التوالي، و $m_f = 1.042 \, m_f \, m_f$ نصف قطر العوامة. رمزه $m_f = 1.042 \, m_f \,$

Stokes shift

[طيف] إنزياح ستتوكس. انزياح الخطوط الطيفية أو الشرائط الطيفية في الإشعاع المتألّق، في اتجاه أطوال الموجات الأطول، أكثر من انزياحها نحو خطوط الإمتصاص أو شرائط الامتصاص.

Stokes stream function

[مك مائع] دالّة التيار لستوكس. دالة كُمون مُتَجِهيّة ذات



STOL AIRCRAFT



منحن الإقسلاع ومنحن الحط لسطائسرة STOL. يبلغ ارتفاع العائق 15 متراً.

رتبة حاملات الرئد STOLONIFERA



الرثد Clavularia garciae الرثد

stomatitis

[طب] التهاب القم. إلتهاب الأنسجة الليّنة في الفم.

stomatoblastula.

[لا نقار] جُـدَيْعة فَصَوية. مرحلة الجُـذَيْعة لـدى بعض الإسنَنْجيات التي تكون فيها الجُذَيْعة قادرة على ابتلاع خلايا أميبة من الأمّ لتتغذى بها.

stomatology

[طب] طبّ المقم. أحد فروع السطب الذي يتناول علوم التشريح والوظائف والأمراض والمُداواة والصحة المتعلّقة بالتجويف الفمي واللسان والاسنان والبنى والأنسجة المجاورة، بالإضافة إلى علاقة هذا الفرع بكامل الجسم.

Stomatopoda

[لا نقار] رُتعبة فَمَويات الأرجل. الرتبة الوحيدة في مجموعة ليُنات الصَدَفة الحقيقية من فوق رتبة الرأسيات المسلّحة، تتميز بأسلحة جارحة، وخاصة الشَفْم الثاني من الأرجل الفكية.

Stomiatoidei

[فقار] رُتيبة الهَمَويات. رتيبة أسماكٍ من رتبة السَلَمونيات تضم السمك الوضاء، والأشكال القريبة ذات الحجم الصغير والشكل المتنافر، والمجهَّزة بخلايا ضوئية.

stomocnidae nematocyst

[لا نفار] كيس مفتوح الخيط. كيس خيطي ذو خيطٍ مفتوح الطف.

stomodaeum

[اجنة] تجويف فَموي. الجزء الأمامي من القناة الغذائية الجنينية الذي ينشأ من انغماد الوريقة الخارجية.

etone

[جيو] 1 _ حَجَو. 2 _ فَيْوَك حجريّ. 1 _ كُسارة صغيرة من صخر أو معدِّن. 2 _ انظر stony meteorite.

[صيغ] حجرٌ كريم. جَوْهو َ حجر طبيعي من الأحجار الكريمة تم قطعه وصقله.

[مك] سُنتون. وَحدة كُتلة شائعة الإستعمال في المملكة المتحدة، وتساوى 14 رطلاً أو 6.350293 كيلوغراماً.

stoneboat

[هـ منجم] زحّافة. زحّافة مسطّحة دون عجلاتٍ تُستعمل لنقـل المواد الثقيلة.

stone bubble

انظر lithophysa .

stone canal

[لا فقار] قناة حَجَـرية. قناة في عددٍ من شوكيات الجلد ذات جدادٍ متكلِّس قليلًا أو كثيـرا، تمتد من المصفاة إلى الوعاء الحلقي.

stone cell

انظر brachysclereid .

stone coal

انظر anthracite .

stone dust

[هـ منجم] عُمِسال حجريّ. غبار خامل يُرَشَّ في مناجم الفحم كتـدبير وِقـائيَّ ضد أخـطار انفجارات غبـار الفحم، وهو فعُـال لأنه يمتص الحرارة.

stone-dust barrier

[هـ منجم] حاجزُ العُبار الحجريّ. جهاز يُنصّب في الطُرُق المنجَمية لإيقاف الانفجارات. يتألّف من صوّان أو أحواض ٧ محمَّلة بغبار حجري تقلب بتأثير موجة الضغط التي تتقدم الانفجار واللهب، مكوِّنة سحابة كثيفة من الغبار الخامل يغطي اللهب، ويُوقف أيّ تقدم للانفجار.

stone fruit

انظر drupe.

stone gobber

[م منجم] مُجَمِّع الاحجار. منظَف المنجم. هو في مناجم الفحم الحُمَّري، شخصٌ يُزيل الأحجار والحُمَّالة الأحرى من أرضيات مناجم الفحم، ويخزُنها في العربات المنجمية للتخلص منها.

stone ice

انظر ground ice .

stone polygon

انظر sorted polygon .

stoner

[ه غذا] فصَّالة. مُنَقَيّة. مكنة تُزيل الحصى والمواد الأخرى الغريبة غير المرغوب فيها من حبوب البُنّ والمحاصيل الأخرى قبل الاستطراد في معالجتها.

stone ring

[جبو] حَلْقة حَجَوية. حلقة من الأحجار تحيط بمساحة مركزية من المواد الأكثر دقة، مميزة ما يُسمى بالدائرة المُفرزة أو المضلّع المُفرز.

Stone's representation theorem

[ر] مبرهَنة تمثيل سُتُون. هذه المبرهَنة تعين طبيعة جميع التمثيلات الوَحْدانية للزُمَر الأبلية Abel المتراصّة محلياً.

Stone's theorem

 [ر] مبرهنة سُنتُون. تكون كلُ حلْقة بُوليَة مشاكِلة تَقابلياً لحلقة أجزاء مجموعة مناسبة.

stoneware

[مواد] اوان حجرية. خَزَف حجريّ. مُنتَجات مزجَّجة ذات سطح كتيم، تُستخدم في المواد الأكالة في المعامل وفي بعض العمليات الصناعية.

Stone-Weierstrass theorem

[ر] مبرهنة شتون - فايرشتراس. إذا كانت S مجموعة من



إلى 5% حمض الخل أو حمض الليمونيك أو ميتا ثنائي كبريتيت البوتاسيوم.

stop bead

[مبان] حِلْية إيقاف. تشكيلة أو جلية على قائم البَكرة بحلَق شباك، تشكّل أحد جوانب مجرى الإطار المنزلِق الداخليّ.

stop bits

[مام] يقت الفهاية. البتان الأخيرتان المرسلتان في نظام إرسال المعطيات غير المتزامن، واللتان تشيران دون لبس إلى نهاية

stop cock

[هـ] مَحْبِس إيقاف. صِمام صغير لإيقاف تدفَّق مائع في النوب أو تنظيمه.

stop down

[بصر] تصعفين الفُتحة. تصغير حجم فتحة العدسة.

stope

[م منجم] 1- يُعَدِّن تدرُجيًا. 2 - حفرة تعدين. 1- يستخرج الخام من مجرق بالحفر أفقياً في سلسلةٍ من المستويات المتتابعة أحدها فوق الأخر أو العكس. يُسمَّى كل حفر أفقي حفرة تعدينية، وتأخذ كلُّ واجهة عموماً شكل دَرَج السُّلَم عُندما تكون مجموعةً من هذه الحفر التعدينية قيد الحفر. 2- أي حَفْر تحت أرضي لاستخراج الخام فيما عدا الذي يُحفر بشكل عَرضي في حُفر المداخل البرية أو المستويات بغية فتح المنتجم.

stope assay plan

[هـ منجم] خُطّة رَزْن حفرة المتعدين. خطة تفصِل قيمة رزن مكاشف الخام في حفرة تعدينية.

stope board

[م منجم] مِنَصَــة حُفرة التعدين. لوح خشبي على أرضية حفرة تعدينية تُثبَّت عليه حفّارة صخور، ويمكن إمالة المِنصة لحفر الثقوب القاعية في نفس الاتجاه الماثل.

stope fillings

[م منجم] رَدُمُ حَفْرِ القعدين. نُفاية مكِسُرة أو مادة منخفضة الربة من عِرقٍ ما تُستعمل في ردم الحفر التعدينية قبل إغلاقها وتركها.

Stopehammer

[هـ منجم] حفارة ستوبهامو. ماركة مسجلة لحفّارة مطرقية تعمل بالهواء المضغوط.

stope hoist

[هـ منجم] وافعية نَقولة. وافعة نقولة صغيرة تعمل بالهواء المضغوط لتشغيل مكنة كشط وتحميل، أو لجر الخشب الثقيل إلى مواضعه، وتستعمل غالباً في الحُفر التعدينية الضيّقة.

stop element

[اتصال] عُنصع إيقاف. العنصر الأخير في سِمةٍ ما في إرسالات ذات تسلسُل معين، ويُستخدم في ضمان التعرّف على عنصر بدء السمة التالية.

دوالً مستمرة حقيقية على فضاء متراص B, وتحتوي على الدوالً الثابتة، وإذا كان يوجد من أجل أيّ زوج من النُقط المختلفة P(x) دالّة في P(x), بحيث تختلف P(x) عن P(x), عندئد توجد، من أجل أي دالة مستمرة حقيقية P(x) على P(x) متثالية من الدوال يمكن التعبير عن كل منها كحُدودية من دوال P(x), وبمُعامِلات حقيقية، بحيث تتقارب هذه المتتالية من P(x) بانتظام.

stonework

[ممدن] اشعفال الحجارة. تعمير. مُنشأ أو جزء من منشأ مني بالحجارة.

stonewort

[نبت] عُشعبة الحَجَر. إسم شائع لطحالب تشتمل على صفّ الطحالب الكَارِيَّة. سُمِّيت كذلك لأن أغلب أنواعها مغطّى بالجير.

stoney gate

[ه مدن] بوابة دعائم حجرية. بوابة عند قِمّة السدّ تتحرك على طول سلسلة من الدّحاريج داخل مجرّى في الدعائم الحجرية مستقلة عن البوابة والدعائم.

stony coral

[لا نقار] مَرجان كِلْسي. مرجان يتميّز بهيكل كلسيّ.

stony-iron meteorite

[جبو] مَنْفِرُك حجري حديدي. نيزك نادر يحتوي على الحديد والنيكل والسلبكات القاعدية الثقيلة بنسبة 25% على الأقل. يُسمّى أيضاً iron-stony meteorite, lithosiderite, sideraerolite, sidero-

stony meteorite

stooping

[رصد] إنكماش. ظاهرة إنكسار جوي تُمثُل حالةً خاصة من الإختفاء وراء الأفق، وفيها يقل انحناء أشعة الضوء بسبب الإنكسار الجوي مع الارتفاع، مما يؤدي إلى حدوث انكماش رأسي في الصورة المرثية لجسم بعيد.

stop

[بصر] فتحة متغيّرة. فُتحة في العدسة تُضبط عادةً بواسطة الحجاب (الرَق).

stop and stay

انظر absolute stop

stop band

انظر rejection band انظر

stop bath

[تخطيط] مِغْطس إيقاف التظهير. عندما تُنزع سالبية أو صورة من المادّة المظهّرة، توضع عادةً في مغطس مغطّى لوقف تفاعل المظهّر في الحال، وهو يتكوّن عادة من محلول فيه من 2% stope pillar

[هـ منجم] عمود حقرة القعدين. عمود من الخام تُرك كدِعامة للحُفرة التعدينية.

stoper

انظر stoping drill .

stoping drill

[هـ منجم] حقسارة تتعدين. حفارة صغيرة كهـربائيـة أو هـوائيـة مركّبة، عادةً على عمود امتـداديّ لحفر الحُفَـر التعدينيـة، والأنفاق الصاعدة، والحفر الضيّقة الأخرى. تُسمّى أيضاً stoper.

stoping ground

[ه منجم] وطاء المتعدين. جزء من جسم من الخام فُتح في النفاق الأفقية والأنفاق الصاعدة وأصبح جاهزاً للاستغلال.

stoplog

[هدمدن] عارضة سعادة. كُتلة خشبية أو لوح خشب سعيك أو كُمَرة فولاذية أو خرسانية مثبتة في مجرى أو جريدة مسننة، بين الجدران أو الدعائم، لمنع سَرَيان المياه من فُتحة في سدّ، أو أنبوبة، أو أيّ مجرى أو قناة.

stop loop

انظر loop stop .

stop number

انظر f number .

stop nut

[تصميم] عَزْقة إيقاف. 1 - صمولة قابلة للضبط، تَحُدَّ أو تقيَّد بُرغي ضبط مُلَوْلَب. 2 - صمولة ذات وَليجةٍ قابلة للانضغاط تقيَّدها بحيث لا تحتاج إلى فَلْكة إحكام.

stopoff

انظر resist .

stoppage

[حرب] توقُّف. عصديان. استعصاء بالسلاح الأتوماتي أو الحالة التي يكون فيها السلاح مُستعصياً.

stopping

[نو] إيقاف. التناقُص في الطاقة الحَركِيَّة لجُسَيْم مشرَّد نتيجة فَقْد الطاقة على طول مسار عبر المادة.

[هـ منجم] سَدَّ جِداريّ. حاجز أو جدار من الطوب في الأغلب يُبنى عبر أنفاقٍ أفقية تعدينية قديمة، أو مزالق أو طُرق هوائية، لقَصْر تيار التهوية على مصراتٍ معينة، أو لحبس الغاز في أماكن تعدينية مهجورة، أو لإخماد حريق.

stopping capacitor

انظر coupling capacitor انظر

stopping off

[فلز] صَمدًا. 1- ترسيب محلي لكُسوة واقية، مثل النُحاس أو الصَلصال الناري، لمنع الكُرْبنة أو إذالتها، أو النَّرْدة أثناء المُعالجة stopping potential

[الكتر] كُمون الإيقاف. الفلطية اللَّازمة لإيقاف حركة الالكترونات الصادرة بواسطة الفعل الكهرضوثي أو الكهرحراري نحو الخارج.

stopping power

[نو] قُدرة الإيقاف. فقد الطاقة من قبل جسيم مشحون يمر عبر مادة، في وحدة طول المسار. وهي تشمل قدرات الايقاف الكتلية والذرية والجزيئية والنسبية. تُسمَّى أيضاً linear energy transfer (LET), linear stopping power.

stopping rule

[احصا] قاعدة الإيقاف. قاعدة تبيّن متى تُوقَف المشاهَدة في محاوَلاتٍ متالية.

stop signal

[اتصال] إشنارة إيقاف. إشاؤة تقوم ببدء انتقال مُعدَّات إرسال الصور بالراديو من الحالة الفعّالة إلى الحالة الاحتياطية.

stop valve

[هـ] صِعمام إيقاف. صمام يُمكن فتحُه أو اغلاقه لتنظيم تدفق مائع في أنبوب أو وقفه.

stopwatch

[وقت] سماعة وقف. سماعة توقيت. ساعة ذات عَقْرب ماسحة أو أكثر، يمكن تشغيلها أو إيقافها حسب الطلب، وذلك بالضغط على زر صغير. تُستخدم في قياس الوقت المُنقضي.

stopwater

[معر بحر] جِلْفاط. قُماش تنب مغطّى بمادة رُباعي أكسيد الرصاص أو غيره من المواد، يثبت بين الأجزاء المعدِنية بالسفينة كى يجعلها سدودة للماء.

storable propellant

[مواد] داسس قسابل للخَسنْن. داسر يمكن وضعه وجفظه في صهريج دون الحاجة إلى اتخاذ تدابير خاصة للتحكم في الحرارة أو الضغط.

storage

[م ام] خَنْن. دَاكرة. أيّ أداةٍ تتقبّل المعطّيات وتحفظُها وتسمح بقراءتها مرة أو أكثر. وقد تكون وسيلة الخزن كيميائية أو كهربائية أو مغنطيسية أو ميكانيكية أو صوتية.

storage allocation

[م ام] تخصيص الخنزن. عملية تخصيص المواقع لخزن المعطّيات أو التعليمات في حاسب رقميّ.

storage and retrieval system

[م ام] نظام خَزْنِ وانتقاء. طريقة منظُمة لحفظ الفِقرات

مِنطقةٍ من وسط الخزن، كعدد السمات بالسنتيمتر من الشريط الممغنط.

storage device

[م ا م] أداة خَــرُّن. آليَّة لأداء وظائف حزن المعطَيات، وهي تقبـل فقرات المعطيات وحفطها ويثُها دونُ تعديل. نُسمَّى أيضاً computer storage device.

storage disease

[طب] صرفً المتضرين. شذوذ استقلابي تشراكم أنيه بعض المواد (كالدهن والمبروتين والكربوهيدرات) بكميات غير طبيعية في بعض نُسُج الجسم.

storage dump

[م ام] دَلْق الخَرَّن. مطبوعة بكامل محتويات خَـزْن الحاسب أو بجزءٍ منها. يُسمّى أيضاً memory dump, memory print.

storage element

[م ام] عنصس خرن. الجرء الأصغر من خرن الحاسب المستخدّم في خزن بتة واحدة.

storage equation

[مياه] معادلة المتخرين. معادلة الاستمرارية التي تطبئ على تدفّقٍ غير مستقر، وتنص على أن التدفّق الوارد من المائع إلى حيز معين، خلال مدة زمنية معينة، مطروحاً منه التدفق الخارج من خلال المدة الزمنية نفسها، يساوي التغير في المخزون. تطبّق في علم المياه لتببع الفيضانات في الخزانات أو محابس المجاري. تعبر معادلة استمرارية الرطوبة المطبّقة على الجو تعديلًا لمعادلة التخزين.

storage factor

انظر ۵.

storage fill

[م ام] تغريض الخرق. حزن نَمُط سِماتٍ في مناطق من الخزن لا يُراد استخدامها في جولة معينة من جولات المكنة، وتسبّب هذه السمات توقّف المكنة إذا ما أشير خطأً إلى إحدى هذه المناطق. يسمى أيضاً memory fill.

storage hierachy

[م ام] تراقب الخرق. تسلسل أدوات الخزن فيما يختص بسُرعتها وطريقة نَيْلها وسَعتها بالنسبة لمختلف وظائف الحاسب، كالخزن الحلقي للبرامج والمعطيات، والأقراص والطبول لخزن كميات كبيرة من المعطيات مؤقتاً، والأشرطة والبطاقات للخزن المساند.

storage integrator

[م ام] مُكامِلة خارْنة. مكاملة في حاسب نظيري تُستخدم في خزن فلطية في حالة الحفظ لاستخدامها لاحقاً، بينما تنكفى، بقية أجزاء الحاسب إلى حالة تحكم أخرى.

storage key

[م ام] بيُّنة الحَرْن. مجموعة خاصة من البتَّات تُقْرن بكل كلمة

بصورة تسمح باستدعائها أو انتقائها من الخزن. يُسمَّى أيضاً storetrieval system .

storage area

[م ام] مِنطقةُ الخَرْن. مجموعة مواقع محدَّدة في وحدة خزن. تُسمَى أيضاً zone.

storage battery

[کهر] بطّاریة خَرْن مِرکَم. مجموعة من خلایا خزن متّصل بعضها ببعض، أو خلیة خزنِ واحدة. تُسمّی أیضاً accumulator, accumulator battery, rechargeable battery, secondary battery.

storage battery locomotive

[هـ منجم] قاطرة ببط ارية خَـزُن. قاطرة تسير تحت الأرض تُدار ببطاريات خزن.

storage calorifier

انظر cylinder .

storage camera

انظر iconoscope .

storage capacity

[م ام] سَعَةُ الْخَرْن. كمية المعطَيات التي يمكن أن تَحفظ في آنِ واحد في أداة خزن، وتقاس بالبِسّات أو الأرقام أو السِمات والبُيّات أو الكلمات. تُسمّى أيضاً capacity, memory capacity.

storage cell

[كهر] خُليَّة خَرْن. خلية كهرلية لتوليد الطاقة الكهربائية يمكن إعادة شحنها عندما يتم تفريغها، وذلك بإرسال تيار كهربائي خلالها معاكس لاتجاه تيار التفريغ. تُسمَّى أيضاً secondary cell.

[م ام] خلية خزن. وحدة أوّلية لا تقبل التجزئة المنطقية، ويمكن أن تَحفظ بتة واحدة أو سِمة أو بَيْنة.

storage compacting

[م ام] رَصُّ الخرن. الطريقة المتبعة في الحاسبات المتعدَّدة البرامج ذات التخصيص الديناميكي، والتي تخصُص البسرامج بموجها مرة بعد أخرى بحيث تتوفّر للبرامج الجديدة أكبر منطقة ممكنة في المواقع المتجاورة.

storage cycle

[م ام] دورةُ الخَرْن. 1 - تسلسُل البرامج الدوريّ الذي يحدث عندما تُنقل المعلومات من أداة الخزن في الحاسب أو إليها. 2 - أجزاءُ تسلسُل الخزن العائد لعمليات الخزن والجَسّ والإرجاع.

storage cycle time

[م ام] فترة الخزن. الوقت اللازم لقراءة كلمة واحدة من خزن الحاسب وإعادة خزنها، أو لكتابة كلمة واحدة في خزن الحاسب.

storage density

[١م م] كثافة الخَزْن. عدد السمات المخزّنة في وحدة طول في

storage surface

[م ام] شعاشتة الخَرَّن. الشاشة التي تخزَّن عليها المعطَيات في صمام الخزن الكهرسكونيّ.

storage tank

انظر tank.

storage time

[الكتر] هدة المضرق. 1- الزمن الذي تتطلّبه حاملات الأقلية الزائدة والمختزّنة في الـوُصلة pn المنحازة أماميًا، لكي تُزال بعد انتقال الوصلة الى الانحياز العكسي، وهو بالتالي الفترة الزمنية بين تسليط الانحياز العكسي وانقطاع التيار الأمامي. 2- الـزمن الذي تتطلّبه حاملات الشِحنة الزائدة في منطقة مُجمَّع الترانزستور المُشبع لكي تُزال عندما تنتقل إشارة القاعدة إلى سَوِيّة القَطْع، أي الوقت اللازم لانقطاع تيار المجمَّع.

[فز] مدة الإضمحلال. انظر decay time.

storage tube

[الكتر] صعام الخون. صعام الكتروني يستعمل مسح خرمة الأشعة المهبطية وخزن الشحنة لإدخال المعلومات وخزنها واectrostatic storage tube, memory tube أيسمّى أيضاً (بطل استعمالها).

storage-type camera tube

انظر iconoscope .

store

[م ا م] يَحْزَن. 1. يُسَجِّل المعطَيات في أداة خزنٍ ساكنة. 2. يَحفظ المعطَيات في أداة خزن.

store and forward

[اتصال] خَرْنٌ فإرسمال. إجراء يتم في ارسال المعطّيات يجري فيه خزن المعطيات في بعض الأماكن الواقعة بين المرسل والمستقبل، ثم يتم بعد ذلك إرسالها إلى المستقبل.

stored-energy welding

[فلز] لحام بالطاقة المختزّنة. لحام بواسطة الطاقة المتراكِمة كهرسكونيًا، أو كهركيميائيًا، أو كهرمغنطيسيًا، بمعدّل منخفض.

stored-program computer

[م ام] حاسب ببرنامج مضرون. حاسبٌ رقمي ينفذ التعليمات المخزّنة في الذاكرة الرئيسية كأنماط معطّيات.

stored program logic

[م ام] برنامج منطقي المخزون. برنامج يُخَزَّن في وَحدة ذاكرةٍ تحوي برامج منطقية، وذلك لتنفيذ العمليات ذاتها في جميع المسائل.

stored routine

[م ا م] فَهُ جُ مَحْرُون. سلسلة من التعليمات في الخزن تبوجُه عمل المكنة خطوة خطوة.

stored word

[م ام] كلمة مخزونة. توافَّقية الحروف الخطية الفعلية (أو ما

أو سِمة في فِدرة خزن وتسمح للفروض التي لها مجموعة مطابقة من بتّات الحماية باستخدام فدرة الخزن تلك.

storage location

[م ام] **موقِعُ الخَرْن**. موقع خزنٍ في حاسبٍ رقميٌ يحفظ كلمةً واحدة وله عادة عنوان محدّد.

storage mark

[مام] عَلامةُ الخَرْن. إسم الموقع النُقطي الذي يحدُّد مجال السِمة التي تقعُ مباشرةً إلى يسار السِمة الأكثر دلالةً في المركم.

storage medium

[م ام] وَسعطُ الحَسَرُّن. أيّ أداةٍ أو وسط خون يمكن أن تُنقل المعطّيات إليه، وأن تُحفظ فيه إلى وقتٍ آخر، ثم تُستخرج منه كاملها.

storage oscilloscope

[الكتر] كاشف اهتزازات مخرّن. كاشف اهتزازات يستطيع إبقاء الصورة فترة رمنية تتراوح بين عدة دقائق وعدة أيام، أو إلى حين مُحْوها عن قصد لإتاحة المجال لصورة جديدة.

storage print

[م ام] خَرْنٌ طِعاعيّ. برنامَجُ نَفيع يسجَّل صورة الخزن الحلقيّ المطلوبة، أو محتويات الخزن الحلقي، أو مواقع الطبل في هيئةٍ مطلقة أو رمزية، إما في الطابعة الخطية، أو في شريط الطابعة المؤخّرة.

storage protection

[م ام] صَوْن الخرن. حصاية الخَرْن. حصاية السَائرة. أي السبة الخزن، إما بالنسبة للقراءة أو الكتابة، أو كلهما. يُسمّى أيضاً memory protection.

storage register

[م ام] مِرصَف الخَرْن. مرصف الـذاكـرة. مرصف في الذاكرة الداخلية الرئيسية للحاسب الرقعي يخزُن كلمةً واحدة. يُسمّى أيضاً memory register.

storage reservoir

انظر impounding reservoir .

storage rings

[نو] حَلَقات التَصْرَين. حُجُرات خلائية على شكل حلقات يُمكن تخزين الجُسَيْمات المشحونة في داخلها دون تسريع بواسطة حقل مغنطيسي ذي خاصيات تبثير مناسبة. وهي تُستعمل للتوسيع الحقيقي لدورة الانتاج في مسرع الجسيمات، أو لإنساج حُزَم جُسَيْمات متصادمة ينجُم عنها أكبر مركزٍ مُمكن لطاقة الكُتلة.

storage ripple

[م ام] مَسرَّج المخسرَن. وظيفة العَتاد التي تُستخدم في أوقات الصيانة، وتقرأ أو تكتب صفراً أو واحداً في جميع مواقع الخزن المتوفَّرة، وذلك لكشف وحدات الخزن التي لا تعمل كما يجب.

storage routing

انظر flood routing .

الاصطناعية للحصول على خرائط أرصاد جوية بيانيَّة وأرصاد مرئيَّة.

storm drain

[م مدن] مَصْرِف مياه الأمطار. مجرًى لتصريف مياه الأمطار والغسيل والصَرَّف، الناتجة من الأمطار الغزيرة، من المباني إلى شبكة تجميع مياه المجارير المشتركة. يُسمَى أيضاً storm sewer.

storm ice foot

[بحر] مَحْسَنُ جليدي عاصفي. مَحْسَرُ جليدي ناتج من تكسَّر أمواج بحرِ هائج أو تجمّد رَدَاذٍ تَسُفُّه الربح.

storm microseism

[فز جبو] رَجْفة عاصفية. زَلزلة خفيفة جـداً تمكُث 25 ثانيـة أو أكثر، تسبّبها أمواج المحيط.

storm model

[رصد] نَموذج العاصفة. تمثيل فيزياثي ثُلاثي الأبعاد للسريان الداخل والخارج، والحركة الرأسية للهواء، وبُخار الماء في عاصفة.

storm sewage

[همدن] مياه مجاريس الامطار. المخلّفات السائلة التي تحمِلها المجارير خلال أمطار غزيرة أو بعدها.

storm sewer

انظر storm drain .

storm surge

[بحر] تموَّر عاصفي. علوَّ يزيد على المستوى العادي للماء على السواحل المفتوحة ينتج فقط من تأثير جهد الرياح على سطح الماء. يشمل علوً المستوى الناتج من انخفاض الضغط الجوي، بالإضافة إلى العلو الناتج من جهد الرياح. يُسمَّى أيضاً wave, surge.

storm tide

[بحر] هَدُّ عَاصِفَيَ. إرتفاع موج العواصف أو موج الأعاصير فوق مستوى البحر المتنبأ به فلكيًّا.

storm track

[رصد] مَسال عاصفة. المسار الذي يتبعُ مركز ضغطٍ جوي منخفض.

storm transposition

[رصد] إنتقال عاصفتي. إنتقال أنماط الترسيب أو مقادير العمق ـ الأمد ـ البساحة DDA من المناطق التي حدثت فيها فعلاً إلى مناطق قد تحدث فيها. وعند الضرورة تعدل قِيم الترسيب ليدخل في الاعتبار فروق الارتفاعات، أو حواجز عائقة، وقد تفرض قيود على تغير شكل العاصفة أو اتجاهها.

storm warning

[رصد] التحذير من العواصف. تنبُّو بأحوال الطقس العنيفة يصاغ بطريقة خاصة لتحذير الأهالي من أخطار داهمة. ويشير ذلك

عاصفة



رموز:

هـــ أعاصـ

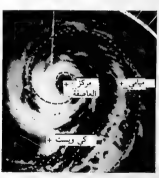
انخفاضات لامداریة (w ـ شتري فقط)
 الموقع الصیفي للتقارب بین المداري

ارتفاع تحت مداري

انخفاصات صيفية شبه دائمة
 ارتفاعات شتوية قارية

المسارات الأساسية للانخفاضات فوق المدارية والأعاصير مع المعالم البارزة المصاحبة لها في نصف الكرة الشمالي.

كشف العاصفة STORM DETECTION



إعصار دونا كما شوهد عند الساعة الثامنة. والدقيقة الأربعين بشوقيت شرق أمريكا القياسي يوم 10 أيلول (1960) على جهاز رادار WSR-57 على ويست بفلوريدا. وقد طويق منحنى لولي ذو زاوية انحناء α=15° على أحزمة الترسيب لتحديد مركز العاصفة.

يعادلها في المكنة) التي توضع في ذاكرة المكنة، وقد تختلف ماديًا عن الكلمة العاديّة.

store transmission bridge

[كهر] جسس إرسسال مخرِّن. جسر إرسال يتألف من أربعة مِلفاتٍ مُعاوقية متطابقة (لفافتي مرحِّل الجسر الخلفي ولفافتي المرحِّل الزاخر لمُوصَّل على التوالي) مفصولة بمكتَّفين، وذلك لقرْن خط الهاتف السطلوب بطريقة كهرسكونية عند نقل تيارات الترددات الصوتية (المتناوبة)، ولفَصْل هذين الخطين عند نقل التيار المستمر (تيار المكالمة).

storetrieval system

انظر storage and retrieval system .

stork

[فقار] لَقُلاق. لَقُلُق. أحد الأنواع العديدة من الطيور المخوِّضة الطويلة الساق التي تنتمي إلى فصيلة اللقلقيّات.

storm

[رصد] علصفة. إضطراب جوي يشمل اضطرابات في الضغط السائد ومجالات الرياح على نُطق تتراوح بين الزوابع (عرض كيلومتر واحد) وبين إعصارات مدارية (من 2 إلى 3000 كيلومتر في العرض)، وكذلك الطقس المصاحب (عاصفة إمطارية أو عاصفة ثلجية عنيفة) وما شابه ذلك.

storm beach

[جبو] قَضَّمة العاصفة. حَيْد من الجَرْول أو الحَصى الشاطئية بَنَهُ أمواج العواصف عند الحافة الداخلية للقضة.

storm cellar

انظر cyclone cellar .

storm center

[رصد] مركب العاصفة. منطقة الضغط الجوي الأدنى في إعصار عكسي، وهذا التعبير هو أشمل من تعبير عين العاصفة الذي يشير فقط إلى مركز إعصار عكسي مداري كامل التطور حيث تميل السماء إلى الصفاء.

storm choke

[نفط] خانِقُ التدفَّق المفاجىء. صمام امان الانابيب. جهاز يركِّب تحت السطح في النفيد الانبوبيّ لبثر نفطية لإغلاقه، عندما يصل التدفّق إلى معدل حدَّد سابقاً. وهو يزوِّد البئر بوسيلة اوتوماتية للإغلاق في حالة إصابات أصمَّة تفرُّعات الانابيب أو أصمَّة التحكُّم بعُلل. يُسمَّى أيضاً tubing safety. معالد.

storm delta

انظر washover .

storm detection

[رصد] كَتْنَفُ العاصفة . أي طريقة أو أسلوب الاكتشاف تَكُوُّن العواصف العنيفة بما في ذلك إجراءات تحديد المكان والتبع والتنبُّق أما الآلات الخاصة المستعمّلة فهي الرادار والأقعاد

يُستخدم مع صُمولة مربّعة في وَصْل الأجزاء المعدِنية.

stovepipe

[ه] انبوب المَوْقِد. ماسورة المَوْقد. أنبوب كبير القُطر، مصنوع من ألواح الفولاذ.

stovewood

[مواد] حطب. خشب المواقد. خشب وقودٍ بأطوال ٍ قصيرة للإستخدام في المواقد.

stowage diagram

[عمر بحر] مخطّط الخَرَّن. مخطّط التعبئة. رَسَّمُ بمقياسُ يتضمنه مخطّط تحميل السفينة لكل سطح أو مِنْصَة. وهو يبيَّن بالضبط مواقع جميع أنواع البضائع، ويحدِّد لكل موقع معلومات عن الأبعاد الإجمالية مشلاً، وأماكن العوائق، وأبعاد الكُوّات العُلوية، ومقايس فتحة المؤخّرة، والخلوص الأدنى إلى السقف، والسَعة الحجمية للبالات، ومِساحات السطوح بالأقدام المربعة، وكذلك القدرة الرافعة لأذرع التحميل.

stowage factor

[عمر بحر] عامِلُ الخزن, عاصل التعبئة. العدد الذي يُبين الحَيِّز بالأقدام المكعَّبة الذي يَشْغَلُه طِنَّ واحد من أيَّة سلعةٍ مُعدَّة للشحن، ويشمل ذلك الرُّزَم أو التغليف.

stowage plan

زممر بحر] خطّة الخَرْن. خطّة التعبيثة. مخطط كامل للمخزون يبين نوع الأصناف التي تم تحميلها ومواقع خزنها بدقة، كما يوضِح الشِحن المُزْمَع تفريغها في كل ميناء بلون معين أو بعلامة أخرى. ويُظهر البِضاعة الموضوعة فوق السطح، وفيما بين السطوح برسم مجسم، وتبين البضاعة المرصوصة في المخزن السفلي برسم جانبيّ. أما المرركبات فتُوضَّع مجسّمةً بصرف النظر عن أماكن تخزينها.

stowboard

[هـ منجم] مَخْرْن مَنْجَميّ. نَفَقُ أَفقيّ منجميّ لخزن النَّفايات.

STP

انظر standard conditions .

STPP

انظر sodium tripolyphosphate .

strabismus

[طب] حَوَلٌ. فعل غير منسَّق لعَضَلات العين الخارجية يؤدي إلى قصور المحورين البصريّين في الالتقاء عند النقطة الجسميّسة المرجوّة. يُسمّى أيضاً cast, heterotropia, squint.

straddle milling

[هـ مك] تَفرينُ مرْدوج. تفرينُ من الجانبَيْن. تفريز وجهي لسطحين راسيَّين متوازيَّين لقطعة شُغل، بحيث يجري تفريزهما آنيًا باستعمال قاطعي تفريز جانبيَّين.

strafe

[حرب] قصف وابل. قصف تشكيل من القوات العسكرية أو

عادةً إلى التحذير من أحوال السرياح المحتملة الخطر لأغواض ملاحيّة.

storm-warning signal

[رصد] إشارة التصذير من العواصف. ترتيب أعلام أو شاراتٍ مثلّة (نهاراً) ومصابيح (ليلًا) على بُرج ساحلي للتحذير من المواصف.

storm-warning tower

[رصد] بُرج التحذير من العواصف. بُرج مصنوع عادةً من الصُلب لإرسال إشارات ساحلية للتحذير من العواصف.

storm wave

انظر storm surge .

storm wind

[رصد] رياح عاصفة. هي حسب تدرُّج الرياح لبُونور Beaufort رياح تتراوح سُرعتها بين 56 و 63 عقدة (من 64 إلى 72 ميلًا في الساعة أو 104 إلى 117 كيلومتراً في الساعة).

storm window

[مبان] فافذة مزدوجة. إطار منزلِن يوضع على الجهة الخارجية لنافذة عادية لزيادة الحماية ضد التقلّبات الجوية.

Storrow whirling hygrometer

[م] مقياس السرطوبة النسبية ستورو الدوّامي، مرطاب يُركُب محراراه متجاورين على إطار نُحاسي أصفر ويُزوَّد بِمَقِضِ طلِق بحيث يمكن تدويمه في الجوّ المطلوب اختياره. يُدوَّم المرطاب بسرعة تبلغ حوالي 200 دورة بالدقيقة لمدة دقيقة واحدة تقريباً، وتسجَّل قراءتا البُصيلة الرطبة والبصيلة الجافّة. تُستخدم معه جداول الرطوبة لغليشر Glaisher أو لمارقن

story

[مبان] طبقة. الحيِّز بين أرضيَّتين، أو بين أرضيةٍ وسقف.

storyboard

[تخطيط] عوضٌ مقتضَف. سلسلة من الرسوم الصغيرة غرضها إظهار تتابع فيلم سينمائي وإستمراريته، أو إنتاج تلفزيوني، أو عرض للشرائع الفيلمية، تعرض فقط الأجزاء الرئيسية من الحركة أو القصة، لكي تساعد على تصوَّر الفكرة بأكملها.

stoss

[جيو] مُرْقَطَم. صفة لجانب تل أو هَضْبةٍ معزولة أو صخر بارز مواجه لجانب عالية النهر من مَجْلَدةٍ ما.

stove

[هـ] مَوْقد. قُون. كاتون. غرفة يُحرق داخلها مزيع وقود وهواء لتوليد طاقة حرارية، تُشع إلى خارجها. يُستخلم في تدفشة الأماكن، وفي تخزين مائع المعالَجة الصناعية وأفران الفولاذ العالية.

stove bolt

[تصميم] مِحْزاق وَصْل. مِسمار بأسنانٍ غليظة ورأس مشقوب،



تُنفُّذ تعليماته بالتسلسُل دون تفرّع أو إعادة حلقية أو تدقيق.

straight-line mechanism

[هـ مك] اليّه مستقيمة الحركة. مجموعة أوصال تكون بنسب وحركات مقيّلة بحيث ترسم نقطةٌ فيها، أثناء جزء من حركتُها، خطأ مستقيماً أو يكاد يكون مستقيماً.

straight piecework system

انظر one-hundred-percent premium plan .

straight polarity

[فلز] قُطبية مباشِرة. ترتيبة دارة لحام بالقوس الكهربائية بحيث يُوصَّل المسرى بالطرف السالب.

straight proportional system

انظر one-hundred-percent premium plan انظر

straight-run

[هـ كيم] مُستقطرات مباشرة. هي الأجزاء النفطية الناتجة من عملية التقطير المباشر للزيت الخام دون أي نفاعُل كيميائي أو تعديل على البنية الجزئية. تُسمّى أيضاً virgin.

straight-run distillation

[ه كيم] تقطيرٌ مباشِر. التقطير المستمر غير التفاعُليّ لزيت النفط بغية فصلِه إلى مُنتجاب وَفقاً للرجات غليانها.

straight-run gasoline

[مواد] **غازولين بسبيط التقطير.** غازولين يتركّب من مقوِّمات طبيعي . مِثاله طبيعي فقط من الزيت الخام أو من سوائيل الغاز الطبيعي . مِثاله الخام غير المكسَّر أو المتماثِر أو المؤلِّكُل أو المهذَّب أو المخفَّض اللُّزوجة .

straight-run stock

انظر virgin stock .

straight sinus

[تشر] جَيْبٌ مستقيم. جيب للأمّ الجافية يمتد من الجيب السهميّ السُفلي على طول ملتقى مِنجل المُسخّ وخيمته وحتى الجيب العُرْضانيّ.

straight strap clamp

[تصميم] قامِطً طُوْقَتِيَّ عَـدُل. قامط مصنوع من كُتلة مفلطَحة، ذو شَقْبِ طُوليَّ كبير لتسهيل ضبط الوضع، يُمسَك في مكانه بواسطةً مِحزاق على شكل T وصُمولة.

straight-tube boiler

[هـمك] غلاية مستقيمة الانابيب. فلاية ذات أنابيب للمياه تكون جميعها خالية من الانحناءات، مما يتطلب ترتيبات توصيل ملائمة لإكمال دورة التمرير. تُسمّى أيضاً header-type. في boiler

straight turning

[همك] خِراطة مستقيمة. التشغيل المؤدّى على مخرطة بحيث يكون القُطر ثابتًا على الطول الكلّي لقطعة الشُغل.

غيرها من الأفراد بنيران المبدفعية أو الصواريخ، من مسافة قصيرة ومن طائرة تطير على ارتفاع منخفض، أو مهاجمة طريق أو فناء محطة سكة حديد أو مصنع أو غيرها من المنشآت، بالطلقات أو القذائف أو الصواريخ التي تُطلقها طائرة تطير على ارتفاع

straggling

[فز] تغيَّر عشوائي شارديّ. تغيرات عشوائية في مِيزةٍ تقترن بمرور الشوارد عبر المادة.

straight beam

[م] كُــزْمة مستقيمــة. هي في الاختبــار بــالاهتـزازات فــوق السَّمْعيـة، موجـة طُوليـة تُصدرهـا وَحدة بحث بــالاهتـزازات فــوق السمعية على شكل رَتَل موجيّ ينتقل عمودياً على سطح الاختبار.

straight bevel gear

[تصميم] مسئّنة مَشْطُوبة مستقيمة الاسنان. شكل بسيط من المسنّنات المخروطية، أسنانه مستقيمة بحيث إذا امتدّت إلى الداخل تلاقت جميعاً عند نقطة التقاطع لمحور عمودي الدوران المُوصَلد: معاً.

straight dynamite

[مواد] ديغاميت صرف. ديناميت شديد، سريع الفعل يتكون من النتروغليسرين ومادة قابلة للاحتراق، مثل دقيق الخشب ويترات الصوديوم وأحد مُضادًات الحمض مثل كربونات الكلسيوم أو المغييزيوم. يُصنع بقوة تتراوح بين 15 و 60%، وتمثل هذه النسبة المثوية نسبة النتروغليسرين في الديناميت.

straightedge

[تصميم] مِسطرة عَدْلَة. شريحة من الخشب أو اللدائن أو المعدِن، بحافّة طويلة واحدة أو أكثر، مستقيمة بالدرجة المطلوبة من الدقة.

straightening vanes

[م] ارياش تقويم. أرياش أفقية مركبة داخل مجاري المواقع، لتخفيض التدفّق الدوّامي أو المضطرب أمام العدّاد ذي الفُتحة أو عدّاد فنتوري.

straight filing

[ه] بَرْدُ مستقیم. برد عن طریق تحریك المِبْرد بخط مستقیم علی الشُغلة.

straightforward circuit

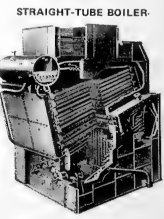
[اتصال] دارة مباشورة. دارة يتم فيها التشوير أوتوماتيًا وفي اتجام واحد.

straightfoward trunking

[اتصال] خط رئيسي مباشس. هو في نظام لوحات التوزيع الهاتفية البدوية، طريقة للتشغيل يقوم فيها المشغل A بإعطاء أمر للمشغّل B عبر الخط الرئيسي الذي ستتم عليه المكالمة بعد ذلك،

straight-line coding

[م ام] برنامَج مطَّرِد التنفيذ. برنامج حاسب رقعيَّ أو نَهْج



غلاية مستقيمة الأنابيب

غلاية بحرية مستقيمة الأنابيب، مزوَّدة بمحمُّص ومسخُّن هواء، مهيشة لـلايقـاد بالزيت.

إهماله تحت الأحمال الدورية، وزحفها ضئيل تحت الأحمال

strain gage

[ه-] مقياس الانفعال. أداة تُستخدم التغيُّر في المقاومة الكهربائية لسلك، تحت الانفعال، لقياس الضغط.

strain gage accelerometer

[م] مقياس التسارع بالتغيّر الانفعاليّ. أيّ مقياس للتسارع يعتمد في تشغيله على حقيقة مؤدّاها أن مقاوَمة سلك تتغيرُ عند إحداث انفعال ٍ فيه، وتصنّف هذه المقاييس في نــوع ترابُـطيّ ونوع غير ترابطي .

strain gage bridge

[ه] جسس مقاييس الانفعال. ترتيبة جسرية من أربعة مقاييس انفعال مُلصقة بجزء واقع تحت إجهاد، بحيث يُظهر مِقياسان منهما زيادةً في المقاوَمة، بينما يُظهـر الآخران نقصـًا عند إجهاد الجزء. ويكون التغير في خرج الفلطية، تحت الاجهاد، أكبر بكثير من التغير المُناظِر في حالة مقياس انفعال ٍ واحد.

strain hardening

[فلز] تصطيد انفعالي. زيادة صلادة ومقاومة شد معدن ما بواسطة التشوّه اللَّذن على البارد.

strain insulator

[كهر] عازل انفعالي. عازل يُستعمل بين أطوال من السلك الممدود أو الهوائي لتقسيم السلك إلى أطوال معزولة أثناء تحمُّله الشَّدُّ الإجماليِّ للشريط.

strain rate

[مك] معدَّل الإنفعال. المعدل الزمني لاختبار الشدّ المعتاد.

strain relief method

[ه منجم] طريقة تفريج الانفعال. طريقة لتعيين الانفعال والإجهاد المطلَق داخـل الصخر في مكـان العمـل، وذلـك بحفـر حُفرةٍ ملساء فيه، ثم إدخال مقياس يمكن أن يَقيس التحرُّف القُطريِّ، وتَوْسيع الحفرة بواسطة لقمة حفرٍ لُبيَّة كبيرة. ويكون تغير قطر الحفرة، عندما تكون أسطوانة الصخر حرة التمدد، دالَّة في الإجهاد الأصلي للصخر ومُعامِل مرونته.

strain restoration method

[ه منجم] طريقة استعادة الانفعال. طريقة لتعيين الانفعال والإجهاد المطلق داخـل الصخر في مكـان العمل، وذلـك بتركيب مقاييس الانفعال على سطح الصخر. فتقطع شريحة من الصخر بين كـل مقيـاسِ انفعـال حتي يكـون الصخـر السـطحي حــرًا في التمدُّد، ثم يركَب مِرفاع مسطَّح في شُقُّ الشريحة الصخريـة، ومن ثمُّ يُسلُّط ضغطُّ سائليِّ على المرفاع المسطح حتى يعود الصخر إلى حالته الانفعالية الاصليـة. ويُفترض أن يكـون الاجهاد الاصلي في الصخر مساوياً للضغط النهائي في المرفاع المسطّح.

strain rosette

[مك] وردية الإنفعال*. نموذج لخطوط متقاطعة على سطح

straight vertical antenna

[كهرمغ] هوائتي راستي مستقيم. هوائي بسألف من سلك رأسي مستقيم.

straightway pump

[ه مك] مِضَخَّة مستمرَّة الدَّفْق. مضحَّة مزرَّدة بصِماميُّ سَحْبِ وتصريف ومرتبة بحيث تعطي تدفقاً مباشراً للمائع.

straight wheel

[تصميم] حجر تجليخ عَدل. حجر تجليخ وجهه أو جوانبه مستقيمة لا تُحيد إطلاقاً عن الشكل الأسطوانيّ.

strain

[مك] إنفعال. تغيَّر في طول شيء وَفْق اتجاهِ ما لكلِّ وحدة طول غير مشوهة في اتجاه آخر ليس من الضروري أن يكون الإتجاه الأول. تشكُّل الإنفعالات التسعة المحتملة مُـوَتِّراً من المرتبـة

strain aging

[فلز] تعتيق انفعاليّ. تغيّر الخواص الميكانيكية لمعدن ما بواسطة التعتيق المستحت بالتشوِّه اللَّذن.

strain axis

انظر principal axis of strain ،

strain bursts

[ه مِنجم] تَفجُو انفعاليّ. نفجر صخريّ يَصْحَبُه تُذَرُّ وتَشَظُّ وتشقَّق فَجائي للواجهة، مما يدل على تزايُّد ضغطٍ في الموقع.

strain ellipsoid

[مك] مُجَسَّم الإنفعال الإهْلِيلَجيّ. تمثيل رياضي لانفعال جسم متجانس بانفعال مو نفسه عند جميع النَّقُط، أو إنه إجهاد غير مُتَساوِ عند نقطةٍ خاصة. يُسمَّى أيضاً deformation ellipsoid.

strain energy

[مك] طاقته الإنفعال. الطاقة الكامنة المخترَّنة في جسم نتيجة تشوُّهِ مَرِن، وهو يساوي الشغل اللازم لإحداث هذا التشوه.

[ه] مِصفاة. وسط مسامي أو مُنخلي يوضع أمام المعدَّات لمنع مرور المواد الصُّلبة والدقائق الضارَّة الموجودة في تيــار المائــع إلى هذه المعدات. تستخدم، على سبيل المثال، على مآخذ المياه من الأنهار، في وحدات المعالجة، أو لإزالة نواتج التفكُّك من المائع الدوّار في نظام سائليّ .

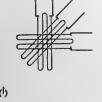
strain figure

[فز] شكل الانفعال. سلسلة خطوط، كخطوط لودر Luder، يمكن أن تـظهر على سـطح جسم يتعرّض لـلإجهـاد، وتـدلّ على حالة تشويهه. يُسمّى أيضاً flow figure.

strain foil

[ه] رقيقة انفعالية. مقياس انفعال أنتج من رقيقة رفيعة بأساليب الحفر الضوئي. يمكن استخدامها على السطوح المنحنية، وهي ذات حساسيَّة عرضيَّة منخفضة تَـظهر بِـطاءً يمكنَّ

وردية الانفعال STRAIN ROSETTE



ورديستا انفسسال. (أ) النسط 45، (ب) النمط 60°.

stranded floe ice foot

انظر stranded ice foot ,

stranded ice

[بحر] جليد مغرون. جليدُ ثابت في مكانه لكونه مرتطماً بالقاع. يُسمّى أيضاً grounded ice.

stranded ice foot

[بحر] مَحْسَعُ جليدي شاطئي مغروز. جليد شاطئي يتشكّل بانغراز طافيات جليدية أو جبال جليدية صغيرة على طول الشاطىء، وقد يَتشأ عن الرّذاذ المتجمّد، أو انشقاق سطح البحر. يُسمّى أيضاً stranded floe ice foot.

stranded wire

[كهر] سلك مجدول. ناقل مجدول. ناقل مؤلف من مجموعة أسلاك، أو من عدة مجموعات من الأسلاك، مجدولة مع بعضها بعضاً. يُسمّى أيضاً stranded conductor.

strandflat

[جيو] مسطّح سماحليّ. 1 ـ رصيف نحرَّنه الأمواج، عريض جداً ومسطح ومنخفض، يمتد على ساحل النّروج الغربي. 2 ـ رفّ متقطع من اليابسة في داخل أحد الخلال (الفيوردات).

strandline

[جيو] خطّ الساحل. 1 - قَفَّة رُفعت فوق المنسوب الحالي للبحر. 2 - مستوى تلتقي فيه اليابسة مع جسم مائي مستقرً. 3 - انظر shoreline

strangeness conservation

[فز جسيم] حِفْظُ الغَرابِـة. المبدأ الـذي ينصَ على أن مجموع أعداد الغَرابة للهَدرونات في منظومة منعزلة يكون ثابتاً. يُخرق هذا المبدأ بواسطة التفاعلات الضعيفة.

strangeness number

[فز جسيم] عدد الغوابة. عدد كمّي تحمله الهدرونات، يساوي حاصل طرح العدد الباريوني من فرط الشِحنة. رمزه S.

strange particle

[فز جسيم] جُسَنيْع غويب. هَدرون يكون عــدد الغرابــة فيه غيــر مساوٍ للصفر. من أمثلته الميزون ــ X أو الهيبرون ــ Σ.

strange quark

[فز جسيم] كُو ارك غريب. كوارك ذو شِحنة كهربية تساوي 1/3-وعدد باريوني 1/3 وغرابة - 1 وفِنْنة تساوي صفراً. رمزه 8.

stranger

[هـ نضا] مجهول. هـ و في الاعتراض الجـ وي، هـ دفّ لم يتم التعـرُف عليه، ولا على اتجاهه الـزاويّ وبعده وارتفاعه بالنسبة لطائة أخرى.

strangulated hernia

[طب] فَتْقَ مُخْتَنِق. فتن يُصيب المَعْي يعموق دوران المدم وتحرُك البراز.

قِيست على طولها الانفعالات الخطية بُغية إيجاد الاجهادات عنـــد نقطة ما

strain seismograph

[ه] واسعم السزلازل الانفعاليق. واسم زلازل يكشف الانفعالات الدائمة المتعلّقة بالعمليات التكتونية ونواتج المَدّ والجَزْر على اليابسة. كما يكشف أيضاً الانفعالات التي تُرافق انتشار الموجات الزلزاليّة.

strain seismometer

[م] مِقياس الزلازل الانفعاليّ. مقياس زلازل يَقيس الإزاحة النسبية لنقطتين للكشف عن تشوه الأرض.

strain shadow

انظر undulatory extinction .

strain-slip

[جيو] إنزلاق انفعاليّ. شَدْخٌ صخريّ ينتج منه إزاحة طفيفة.

strain-slip cleavage

انظر slip cleavage .

strait

[جنر] 1 _ عُنق. 2 _ مَضيق. بُوغاز. 1 _ عُنق يابسة. 2 ـ 2 ممر مائي ضيّق يصل بين كُتلتين كبيرتين من المياه.

strake

[مسر بحر] صغيفة الواح طُولانية. مجموعة مصفوفة ومتصلة من الألواح الخشبية أو ألواح الصُلب، تمتد من الأمام إلى الخلف على طول بَدَن السفينة.

[ه منجم] حوض اصطياد. حوض واسع نسبيًا أقيم على منحدر وغُطِّي ببطانية أو قَطِيفة مضلَّمة، وذلك الاصطياد الذهب الغليظ نسبيًّا، وأي معادنَ ثمينة أخرى.

strand

[جيو] ساحل. سِيف. شاطىء. قَضَّة تَحُدَّ البحر أو ذراعاً من المحيط.

[ملاح] يَجْنَح. فِعل ارتطام السفينة باليابسة ارتطاماً شديداً. [نسيج] ضَفيرة. عنصر من المادة المنسوجة.

[هـ] 1، 2 - جديل. 3 - فتيلية. 1 - أحد الأسلاك الفولاذية المجدولة معاً لتكوّن حبلاً سلكياً أو كبلاً أو ناقلاً كهربائياً. 2- خيط أو شعرة أو غزل أو حبل أو سلك أو كبل، بطول معين. 3- إحدى الألياف أو الشعيرات المفتولة أو المغزولة معاً على شكل غزل أو خيط أو حبل.

strand burner

 [هـ] حارق بفتيلة*. أداة لتعيين معدل احتراق وقود داسر، عند ضغوط مختلفة، وذلك باستخدام فتيلة داسرة.

stranded caisson

انظر box caisson ،

stranded conductor

انظر stranded wire ,

السلاك نوصيل كهوباتية واستان الوصيل كهوباتية واستان الوصيل توقيقة والمستان الوصيل وقم المستان سلك الوصيل وقم المستان سلك النوصيل واحتراق سلك النوصيل واحتراق سلك النوصيل واحتراق سلك النوائة .

حارق بفتيلة

STRAND BURNER

جهاز حارق بفتيلة

strangulation

[طب] إختناق. خَنْق. 1 - اختناق يعود الى انسداد الممرّات الهوائية كالضغط الخارجي على الرقبة. 2 - تخصير جزء يؤدي إلى توقّف الجريان، كاختناق فَتْق.

strap bolt

[تسميم] محزاق طَوْقتي. 1 محزاق بخطَّاف أو بامتداد مسطّح بدلًا من الرأس 2 محزاق جزؤه الأوسط مسطّح، ويمكن حَنْيه على شكل الحرف U.

strap hammer

[هـ مك] مِطرقة طَوقيّة. مطرقة ثقيلة تتحكّم فيها وتشغّلها إدارة بسيّر، ويتدلى منها رأس الطّرق من طوقي مصنوع من الجلد عادةً.

strap hinge

[تصميم] مِقْصلة طويلة الصَقْق. مفصلة تُثبَّت بالباب والجدار الملاصق بواسطة صفق طويل.

strapped-down inertial navigation equipment

[ملاح] مُعدّات مِلاحة ذاتية مقيدة. معدات للملاحة الذاتية لا تستخدم نظام المنصة الثابتة والمحورانية. تثبت الأجهزة الذاتية في السفينة الحاملة مباشرة، ويقوم حاسب إلكتروني باستخدام المعطيات الجيروسكوبية لتحليل التسارع في اتجاه محاور السفينة، وإرجاعه إلى هيكل إسناد ذاتيّ. تُسمَى أيضاً intertial navigation equipment.

strapped magnetron

[الكتر] مغنطرون مربوط. مغنطرون متعدَّد الأجواف تكون فيه قطاعات الطنَّانات ذات القُطبية المماثلة موصولةً بعضها ببعض بواسطة شرائح موصَّلة صغيرة، وذلك لكتم أنماط الاهتزاز غير المرغوب فيها.

strapping

[الكتر] تطويق. رَبْط. ربط قِطاعات الطنّانات ذات القطبية الواحدة إحداها بالأخرى في المغنطرون المتعدّد الأجواف لكتم أنماط الإهتزاز غير المرغوب فيها.

[كهر] رَبِّط. وَصُل نقطتَيْن أو أكثر في دارةٍ أو جهاز بواسطة قطعة معدنية أو سلك قصير.

[نفط] معايرة شريطية. طريقة في صناعة الفط تُقاس فيها صهاريج التخزين من الخارج بأشرطة قِياس فولاذية لحساب السّعة الحجمية للصهريج مع زيادة الارتفاع.

strapping table

[نفط] جدول المعايّرة الشريطية. سجل جَدُوليّ لحجوم الصهاريج بالنسبة للارتفاع يمكن من تحويل قياسات أعماق السائل إلى حُجومها.

Strasbourg turpentine

[مواد] تسرَّبنتين ستسراسبورغ. بُلْسم من خشب الشوح الأوروبي الأبيض، وهو مادة ثقيلة غليظة تُستخدم أحياناً في طلاء السطوح اللامعة، ولكن استخدامه بمقادير كثيرة يجعل الطلاء لَزِجاً بطيء الجفاف.

Stratco alkylation

[هـكيم] الْكَلَّة سَعَتراتُكو. عملية خاصة تجري في مصافي النفط وتستخدم في صنع الغازولين المؤلكل. تُستعمل وسيطاً من حَمْض الكبريت، كما تَعمد إلى تبريد فائض المُفاعل للتحكم بنسبة الإيزوبوتان - الأوليفين في تغذية المُفاعل. تُسمَّى أيضاً effluent refrigeration alkylation.

strategic

[حرب] إستراتيجي. متعلّق بالتدابير العسكرية أو الأعمال المتخذة ضد المجهود الحربي للعدوّ.

strategic airlift

[هـ فضا] نقـلٌ جـوي استواتيجيّ. التحريك المستمر والمداوم لنقل الوحدات والموظفين والمواد تعزيزاً لجميع وكالات الدفاع الأمريكية بين مناطق قياداتها.

strategic air warfare

[حرب] حرب جوية استواتيجية. القتال الجوي وعمليات الاسناد المصمّمة لاحداث التدمير والانهيار التدريجي لقدرة العدو على شنّ الحرب، بالاستخدام المنهجيّ للقوة ضد مجموعة من الأهداف الحيوية المنتخبة وقد تشمل الأهداف الحيوية على مجمّعات الصناعات الرئيسية، ومصادر المواد الأولية والمواد الحرجة والمخزون الاحتياطي، ومعامل توليد الطاقة وأنظمة النقل ومرافق الاتصالات وتجمعات العناصر غير المرتبطة لقوات العدو المسلحة، والمناطق الزراعية الرئيسية وغيرها من الأهداف

strategic attack

[حرب] هجوم استراتيجي. هجوم بالأسلحة الجوية والفضائية ضد أهداف حيوية منتقاة لدولة معادية، بُغية تحطيم مقدرتها على شنّ الحرب أو رغبتها في القتال.

strategic concentration

[حرب] حَشْدٌ استراتيجيّ. تجميع القوات المعنيّة في مناطق تنطلق منها للقيام بالعمليات العسكرية، بحيث تكون في أفضل وضع يخوّلها بدء تنفيذ خطة الحملة.

strategic map

[خريط] خريطة استراتيجية. خريطة ذات مقياس متوسّط أو أصغر من المتوسط. تُستخدم في التخطيط للعمليات، بما في ذلك تحركات القوات وحشودها وتموينها.

strategic material

[م صنع] مادّة استراتيجية. مادة تتطلّبها الصناعة لدعم المجهود الحربيّ.

strategic mobility

[حر] حركيّة الاستراتيجية. المقدرة التي تمكن وحدةً أو قيادةً أو قوةً أو أداة من أن تكون جاهزةً للتحرك قُبيل الاشتباك مع القوات المعادية.

strategic nuclear weapon

[حرب] سلاح نسووي استراتيجي. سلاح نووي مبرمج



ظِهّارة حرشفية طبقية

STRATIFIED SQUAMOUS EPITHELIUM

رسم لقطاع من ظهارة حرشفية طبقية،

يظهر ترتيب ألخلايا.

stratified flow

[مك مائع] جَرَيان طِباقيّ. جريان تُنائيّ الأطوار يجري فيه السائل على طول قعر الأنبوب، ويجري الغاز فوقه بشكل منفصل.

stratified fluid

[مك ماتع] ماشع طِباقيّ. ماثع تنفيّر كنافته على طول محور الثَقالة حيث تنقص الكثافة عادةً من الأعلى، أي تـطبُّق يتميــز باستقرار شكونيّ.

stratified ocean

[بحر] محيطٌ طِباقيّ. محيط يوجد فيه تدرُّج رأسيّ للكثافة.

stratified rock

انظر sedimentary rock .

stratified sampling

[احصا] مُعايَنة طِباقية. عينة عشوائية ذات مقاس محدّد، مأخوذة من كل طبقة من طبقات المجتمع.

stratified squamous epithelium

[نسج] ظِهارة حَسرشَفية طَبَقيّـة*. ظهارة متعدَّدة الطبقات تتكوُّن من خلايا سطحية رقيقة ومسطَحة، وأخرى عميقة مكمّبة وعمودية.

stratiform

[جيو] طِباقيّ. متطبّق. 1 ـ صفة لمترسّب معدِنيّ متطبّق ذي أصل نـاريّ أو رُسوبيّ. 2 ـ مكوّن من حُزُم متوازيـة، أو من طبقاتٍ أو صفائح.

[رصدً] طياقي. متطبّق. وصف لسُحُب ذات امتدادٍ أُنقي كبير، وهو عكس الأنواع الرُكاميّة التي تنمو رأسيًا.

stratiformis

[رصد] سنحابة متطبّقة. نوع من السُحُب يتكون من طبقة أو طبقات أفقية ذات امتداد كبير، وليس من الضروري أن تكون متصلة. وهذا هو أكثر الأنواع شيوعاً بين السُحب القزعية والقردية، ويوجد أحياناً في الطُخرورية الركامية.

stratigrapher

[جيو] عالم الطبقات. جيولوجي يعمل في مجال الصخور الطِاقية، كتصنيفها وأساليب تسميتها وتشابُهها وتفسيرها.

stratigraphic geology

انظر stratigraphy.

stratigraphic map

[جو] خويطة طَبَقاتيّة. خريطة تبين التوزيع الإقليمي والشكل والمظهر لسطح أو لوحدة طبقاتية. مثالها خريطة تساري السمك، أو خريطة السَّحْنة الصخرية.

stratigraphic oil fields

[جيو] حقول نفط طبقاتية. كميات احتياطية للفحوم الهيدروجينية في المصايد الطبقية الرسوبية، تكونت من تَوَضُع المواد القُتاتية بطريقة الترسيب الكيميائيّ.

أسـاساً لـلاستخدام ضـد أهداف استـراتيجية في الحـرب النــوويــة الاستراتيجية .

strategic research

[نقن] بحثُ استراتيجي. بحث يجري لإحداث برامجُ تطبيقية معنّنة

strategic reserve

[حرب] احتياطي استراتيجي. كمية المواد التي توضّع في موقع جغرافي محدد لاعتبارات استراتيجية، أو تحسباً لحدوث انقطاعات رئيسية في نظام توزع الإمدادات. وتكون هذه الكمية علاوة على مستوى المخزون الموضوعي.

strategic target

[حرب] هدف استراتيجي. مُنشأة أو شبكة أو مجموعة مُبانٍ أو ما شابهها تُعتبر حيويةً في مقدرة الدولة على شنّ الحرب، ويتم اختيارها هدفاً للهجوم.

strategic transport aircraft

[منضا طائرة نقل استراتيجية. طائرة صُمّمت أساساً لنقل الأفراد أو البضائع إلى مسافات بعيدة.

strategy

[ر] استواتيجية. الاستراتيجية في نظرية المباراة هي مجموعة من النقلات تشمل جميع المواقف المُمكنة في لعبة كاملة لمباراة مفروضة.

strath

[جيو] 1 - خندق بحري . 2 - والا مُمَهَد. 1 - منخفض عريض مستطيل ذو جوانب شديدة الإنحدار، يوجد على الرف القاري. 2 - بقية واسعة من أرضية والا مُسَطَّع تعرُض للحَت والتسوية بعد فترة من الرفع.

strath terrace

[جيو] شُعرفة وإد ممهد. بقية واسعة من خندق بحري بعد انقضاء دورة تُحاتُ سابقة.

stratification

[جيو] طِباقية. تطبُق. تكون الطبقات. ترتيب أو توضُع لمواد رُسوبية على هيئة طبقاتٍ نَضَدية، أو ترتيب صخورٍ رسوبية على هيئة طبقات.

[مياه] تطبّق. 1- ترتيب كُتلة من الماء كالبحيرة في طبقين أفقيتين أو أكثر، مختلفتي الخصائص، وخاصّة ما يتعلق منها بالكثافة. 2- تكون طبقاتٍ في كُتلة من الجليد أو الثلج أو الثلج الحبيق.

stratification plane

[جيو] مستوي الطباقية. حَدَّ بين طبقين من الصخور الرسوبية يدل غَالباً على ان الطبقين ترسَّبنا في ظروف مختلفة.

stratified drift

[جيو] كَسْمَحٌ طِبِاقِيّ. مكتسَح نهـريّ جليديّ يتكـوَّن من مواد ترسُّبت بواسطة مجاري مياه الذوبـان، أو استقرّت من حالة التعلّق المُ

متوسَّطة تعمل في جميع الأجواء. وهي مزوّدة بستة محركات نفائة عَنْهية، وتبلغ مداها ما بين القارات عن طريق تنزويدها بالوقود في الجو أثناء الطيران، وتستطيع إسقاط قنابل نووية وغير نووية. رمزها 8-47

stratopause

[رصد] فاصِل طبقي. حدود أو منطقة انتقال تفصل بين الغلاف اللجوي الطبقي والغلاف الجوي الأوسط، ويميزها انعكاس تَغَيَّر درجة الحرارة مع الارتفاع.

stratoscope

[بمسر] مِقرابٌ منطاديّ. مِقراب فضائيّ محمول بالمنطاد. يُستعمل لالتقاط صور للشمس أو لأجسام سماوية أخرى على ارتفاعات عالية، ثم ترسَل هذه الصور لاحقا إلى محطة استقبال م أرضية.

stratosphere

[رصد] الغلاف الطبقي. الغلاف الجوي الواقع فوق الطبقة المجوية السفلى وتحت الغلاف الأوسط. يمتد من حد الفاصل السفلي إلى حوالي 55 كيلومتراً حيث تبدأ درجة الحرارة في الزيادة مرة أخرى مع الارتفاع.

stratosphere radiation

[فزجبو] إشعاع الغلاف الطبقيّ. أيّ اشعاع تحت الأحمر يدخل في التبادل تحت الأحمر المعقد القائم بـاستمرار داخل الغلاف الجوي الطبقي.

stratospheric coupling

[رصد] تقارُن جـوي طبقي. التفاعـل بين الاضطرابـات في الغلاف الجوي الطبقي وفي الطبقة الجوية السفلى.

stratospheric steering

[رصد] قيادة سنتراتوسنفيرية. قيادة اضطرابات طبقات الجو السُفلى على طول خطوط كِفاف حد (فاصل) الغلاف السفلي، والمفترض أن توازي تقريباً اتجاه الرياح عند مستوى هذا الحد.

Stratotanker

[هـ فضا] مسترات وتانك ر. طائرة أمريكية لنقل الوقود متعدَّدة الأغراض، وهي مزوَّدة بأربعة محرَّكات نفائة عَنْفية، ومُعَدَّة لتنويد القاذِفات والمُقاتِلات بالوقود في الجوعلى سُرَع وارتفاعات عالية.

stratovolcano

[جيو] بركان طبقاتي. بركان مُركّب. بركان مبني من فُتات بركاني وَلابة مترسّبة على شكل طبقات متناوِبة. يُسمّى أيضاً -com posite volcanò

stratum

انظر subpopulation .

stratum corneum

[نسج] طبقة قَــرْنية. الطبقة الخارجية لخلايا البُشرة القرنية المسطّحة.

stratigraphic separation

انظر stratigraphic throw .

stratigraphic sequence

انظر sequence .

stratigraphic throw

[جيو] رَمْية طبقاتية. فصل طبقاتي. سُمك الطبقات الذي كان أصلاً يفصل بين طبقتين بعد أن تماسّت هاتان الطبقتان نتيجة التصدّع. تُسمّى أيضاً stratigraphic separation.

stratigraphic trap

[جبر] مَصْيدة طبقاتية. الإحكام المانع للتسرُّب لطبقة مُكُمن، والناتج من تغيّرات خصائص الصخر الفيزيائية أكثر من تغيراتٍ في التركيب الجيولوجي. تُسمّى أيضاً secondary stratigraphic trap.

stratigraphic unit

[جبو] وَحدة طبقاتية. طبقة من الصخور أو مجموعة من الطبقات صُنَّفت كوحدةٍ على أساس مميّزاتها أو خصائصها أو صفاتها.

stratigraphy

[جيو] علمُ طبقات الارض. جيولوجيا الطبقات. فرع من علم الجيولوجيا يُعنى بدراسة طبقات الصخور، خاصة الرسوبية منها، من حيث الشكل والترتيب والتوزيع الجغرافي والتتابع الزمني والتصنيف والتشابُه والعَلاقات المتبادلة. يُسمّى أيضاً geology.

Stratiomyidae

[لا نقار] فَصيلة الدُباب المحارب. فصيلة من الحشرات ثنائيات الأجنحة، مستقيمات الدُرْز، من سلسلة قصيرات القرون.

stratocumulus

[رصد] قَرد. نوع رئيسي من السُحُب يسودها النوع المتطبِّق على هيئة رقعةً طبقية رمادية أو مائلة إلى البياض، تكاد تنميز دائماً بوجود أجزاء مظلمة.

Stratofortress

[ه نضا] سُتراتوفورترس. قاذفة 8-5. قاذفة قنابل أمريكية ثقيلة استراتيجية تعمل في جميع الأجواء، ويصل مداها بين القارات. وهي مزوّدة بثمانية محركات نفّائة عَنفية، وتستطيع إسقاط قنابل نووية وغير نووية، وقذائف جو - أرض، وخيادع. يمكن تزويدها بالوقود في الجو أثناء الطيران لزيادة مداها. رمزها 8-52.

Stratofreighter

[هـ فضا] سعتراتوفريتر. طائرة امريكية استراتيجية لنقل الوقود أو البضائم، مزودة بأربعة محركات تردَّدية، ومُعَدَّة لتزويد القاذفات والمقاتلات بالوقود أثناء الطيران. رمزها KC-97.

Stratojet

[ه نضا] ستراتوجت. قاذفة 8-47. قاذفة أمريكية استراتيجية



stratum disjunctum

[نسج] طَنِقة متوسَّفة. الجزء السطحي من طبقة الجلد القرنية، المكون من خلايا قرنية قابلة للتوسف.

stratum germinativum

[نسج] طَبِقة مُنشِئة. الطبقة المنشِئة من البشرة، والأعمق منها.

stratum granulosum

[نسج] طَبَقَة حُبَيْبِيّة. طبقة من الخلايا الحُبَيْبِيّة تتوسّط الطبقة القرنية والطبقة المنشِشة في الجلد السميك من السراحين والأخمَصَيْن.

stratum lucidum

[نسج] طَبَقة شفَّافة. طبقة من خلايا البشرة شفافة وغير منتظمة، تحمل آثار نوَّى تتوسَّط الطبقتين القرنية والمنشئة في الجلد السميك من الراحتين والاخمصيْن.

stratus

[رصد] رَهْج. نوع رئيسي من السُحُب على هيئة طبقة رمادية قاعدتها تكاد تكون متسقة، ولا ينتج الترسيب عادة من الرهج، ولكنه عندما يحدث يكون على هيئة جُسَيْمات دقيقة مثل الرذاذ وبلورات الجليد أو حُبيبات الثلج.

Strauss reaction

[منع] تفاعُل شعراوس*. تضخُّم إفرازي للصَّفَن عند الهمستر الذكر والخنازير الغِينية بُعيَّد حقنة تحت الجلد أو داخل الصِفاق من مادة Pseudomonas mallei، وهي العامل المسبّب لمرض الرُعام.

straw

[زرع] قَشَّ. تِبْن. سُوق الحبوب بعد دَراسها، وهي تُمزج غالباً بأوراق وعُصافات.

[نبت] جِلّ. قَسّ. سُوق حبوبٍ كالقمح والشُّوفان.

strawberry

[نبت] فريز. فَسَرَاولة*. نبات معمَّر لاطىء النمو من جنس Fragaria في رتبة الورديّات ينتشر بواسطة السُويقات. تسألف ثماره الحمراء العُصاريّة الصالحة للأكل من كرسيّ زهرة لحميّ فيه بذور كثيرة متوضَّعة في نُقر أو على سطح الكرسيّ.

strawberry hemangioma

[طب] وَرَمٌ عِرِقَتِي دَمُويَي احمس. وَحْمة وِعائية تتميّز بمظهمٍ نصِّي ليّن مرتفع لونه أحمر زاهٍ.

straw oil

[مواد] رْبِتُ قَشَّمي. زيتُ بارافين نفطي بلون القشّ. يُستخدم في العديد من تطبيقات المُعالَجة.

strawwalker

[زرع] نَوْرَج. مجموعة من القُضبان المسنَّنة تبادُلية الحركة داخل درَّاسة أو حصَّادة دراسة تدفع القشّ إلى الخلف.

stray

[جيو] تقويدة. تكوينٌ صخريٌ عدسيّ الشكل يظهر فجأة أثناء

حفر بئر النفط أو الغـاز، ويختلف عن التكوين المجـاور الثابت في طبيعته الحجرية وفي صَلادته.

stray capacitance

[الكتر] مُواسَعة تائهة. مواسعة غير مرغوب فيها من أسلاك المدارة أو بين الأسلاك والهيكل، أو بين المُركبات والهيكل في التجهيزات الالكترونية.

stray current

[كهر] تيار تائه. 1- جزء من النيار يمر في غير مساره المقصود، ويُمكن أن يُحدِث تاكلاً كهركيميائيًا في المعادن التي تلامس الكهارل. 2- تيار غير مرغوب فيه يحدث بسبب التفريغ الكهربائي للشِحن الكهرسكونية، ويحصل عادةً خلال تحميل أو تفريغ الوقود البترولي وبعض المركبات الكيميائية، ويمكن أن يُحدث انفجارات.

stray current corrosion

[فلز] تَاكلُ بالتيارات التائهة. تآكل المعادن الذي يسبّبه تيار تائه.

stray emission

[فز] إصدار تائه. إصدار إشعاع لا يخدم أي هدفٍ مفيد.

stray field

[كهرمغ] حقلٌ قائه. تسرُّب التدفّق المغنطيسي الذي ينتثر خـارج مِلْفّ ولا يقوم بعمل مفيد.

strav line

[هـ] خطَّ شعارد. جزء غير مدرِّج من الخطَ المُوَصَّل بقُطب قياس سُرعة التيار. يُستخدم في إكساب القُطب سرعة التيار قبل بدء القياس.

strays

انظر atmospheric interference ,

stray sand

[جيو] تُسَرِيدة رملية. شريدة تتكوُّن من الحجر الرمليِّ.

streak

[معدن] لون مسحوق الخام. لون معدن مسحوق يُنتج من حكّ المعدن على صفيحة خُدْش.

streak lightning

[فز جبو] برق خطِّي. برق عادي يحدث أثناء تفريغ السحاب في الأرض، ويَظهر كأنه مُركز تماماً في مجرى برقيّ منفرد مستقيم نسساً.

streak line

[مك مائع] خط سَيْحيّ. خطُّ في المائع يتشكّل في وقتٍ معين من تلك الجزّيْئات المائعية التي مرّت في وقتٍ سابق بنُقطة ثابتة محدُدة في المائع. مثاله خط اللون في جرّيان يزوَّد باستمرار بصِبْغة عبر أنبوب صغير، والذي ينشأ بعد أن تكون جميع جسيمات المائع المصبوغة قد مرَّت في طرف الأنبوب.

تفاعل شتراوس STRAUSS REACTION



تفاعل شتراوس في الخنزير الغيني.

فريز. فراولة STRAWBERRY



أزهار نبات الفريز وثماره.

(الصَرْف) السطحي المتحرِّك في مجرى.

streamflow routing

انظر flood routing .

stream frequency

[جيو] الوفرة النهرية. قياس للبُنية الطوبوغرافية معبراً عنه كسبة بين عدد الأنهار أو الجداول في حوض تصريف، وبين مساحة الحوض. تُسمى أيضاً channel frequency.

stream function

انظر Lagrange stream function

stream gage

انظر river gage .

stream gradient

[جيو] انحدارُ المجرى. الزاوية المُقيسة في اتجاه التدفق بين سطح الماء (للمجاري الكبيرة) أو التندفق المجرويّ (للمجاري الصغيرة) وبين المستوي الأفقيّ. يُسمّى أيضاً stream slope.

stream gradient ratio

[جيو] نسبة انحدار المجرى. النسبة بين ممال نهر في قناة مُجروية ذات رتبةٍ معينة ومَمال نهر في قناة مجروية من الرتبة التالية محسوبة في حوض تصريف واحد. تسمّى أيضاً channel gradient

streaming current

[كهر] تيار انسيابي. التيار الكهربائي الذي يحدث عندما يُجبر سائلُ على التدفّق عبر حاجزٍ حاجبٍ أو شُعيرات أو جسم صُلب ذى مسامٌ.

streaming potential

[كهر] كُمون المسيابي. الفرق في الكمون الكهربائي بين حاجز حاجب أو شعيرات أو جسم صلب ذي مسام، وبين سائل مجبر على المرور عبر هذه الأجسام.

stream-length ratio

[مياه] تسعية طول المجرى. النسبة بين الطول المتوسّط لمجرّى من رتبة معينة، وبين الطول المتوسط للمجرى الذي يليه (الأقل منه) في الرتبة مباشرةً في نفس الحوض.

streamline

[مك مائع] خطَّ التيار. خطَّ انسيابيّ. خط يكون في كل موضع موازياً لوُجهة جريان المائع في وقتٍ معين.

streamline flow

[مك مائع] جريان المسيابي". جريان مائع ليس فيه اصطراب، وفيه تُبع جُسيمات المائع مسارات مستمرة معرفة تماماً، وقد تبقى سرعة الجريان عند نقطة ثابتة دون تغير، أو قد تتغير بشكل منتظم مع الزمن.

streamlining

[تصميم] إنسىيابيّة. مَشْقُ الجسم لتقليل مقاومَته للحركة خلال المواقع.

streak plate

[حي دق] طريقة الزرع بالتخطيط. طريقة لزرع جرائيم هوائية بتخطيط (خدش) سطح وسط صلب في طبق بتري بواسطة سلك لِقاحي أو عُصَية زجاجية لقاحية بحركة مستمرة بحيث يُعطى القسم الأكبر من السطح. تُستخدم في عزل أغلبية الأعضاء لجماعة مناماة

stream

[مياه] هجرًى. تيال. فهر. كُتلة من الماء الجاري تتحرّك بتأثير الثقالة الأرضية إلى مستويات منخفضة في قناة طبيعية ضيّقة ومحددة على نحو واضح.

stream anchor

[عمر بحر] مرسعاة قَنَويّة. مرساة تُستخدم في القنوات الضيَّقة بُغية منع تحرُّك مؤخّر السفينة مع حركة المَدّ والجَزْر.

stream capacity

[جبو] سَعقة المنهور. قدرة النهر على حمل الفُتات مُقيسةً عند نقطةٍ معينة في وحدة الزمن.

stream capture

انظر capture .

stream channel

[جبو] مجرى النهر. قناة المجرى. منخفض غُوْري الشكل طويل، ضيَّق ومنحدِر قد يجري فيه نهر طبيعي. يُسمَى أيضاً streamway.

stream channel form ratio

[جيو] النسبة الشكليّة لمجرّى النهور. العُلاقة الرياضية بن عُرْض المجرى وعُمقه ومُحيطه.

stream current

[بحر] تيار جَدْوَليّ. تيار محيطيّ عميق وضيّق، واضح المعالم وسريع الحركة.

[مياه] تيال المجرى. تيار مستقِرٌ في مجرى أو نهر.

stream day

[هدكيم] يوم كامسل. تعبير للعملية التي تستغرق 24 ساعة عمل فعلي لوحدة مُعالجة، وذلك تمييزاً لمه عن ساعات العمل الفعلي خلال يوم تقويمي (24 ساعة).

streamer

[فر جيو] سَميَّال. مجرًى متعرِّج ذو كثافة شاردية عالية ينتشر خملال غازٍ ما عن طريق إقامة تأثّل الكتروني أمـام طرف المتقدَّم مبـاشرةٌ. تكون البادئـات المتدرجـة والسيّالات الـراجعة في التفـريغ البـرقي أنواعا خاصة من السيّالات.

stream erosion

[جيو] حَتَّ نهريّ. الإزالة المتزايدة للمادة المنكشِفة من سطح مجرّى نهريّ بواسطة النهر نفسه.

streamflow

[مياه] دَفْقُ المجرى. نوع من التدفَّق القَنويِّ، يطبُّق على المَدْد



جريان انسيابي
STREAMLINE FLOW

جريان حول جسم انسيابي يتحرك بسرعة دون صوتية.

stream order

[مياه] رُتية المجرى. تحديد (تسمية) بمتسلسلة لا بُعديَّة من الأعداد الصحيحة (1، 2، 3، ...) للرضع النسبيّ لقطاعسات المجرى في شبكة حوض تصريف. تُسمّى أيضاً channel order,

stream piracy

انظر capture .

stream profile

[سياه] جانبيَّة المجرى. الشكل الجانبيّ الطُّوليّ للمُجرى.

stream robbery

انظر capture .

stream segment

[مياه] قطعة المجرى. شُدْفَة مجراوية. جزء من المجرى يمتد بين نقاط التقائه بروافد معينة. تُسمّى أيضاً channel . segment

stream slope

انظر stream gradient .

stream takeoff

[ه نضا] إقلاع متلاحق. تشكيلُ طيرانٍ تتلاحق فيه الطائرات بالإقلاع الواحدة تلو الأخرى.

stream terrace

[جيو] شُعرفة نهرية. واحدة من مجموعة السطوح المستوية على جانب وادٍ نهري، موازية لمجرى النهر وفوق مستواه، وتمثّل البقية غير المتحاتة لسهل فيضائي مهجور أو قاع نهري. تُسمّى أيضاً . river terrace

stream tin

[جيو] قِصديس نهريّ. قصدين الطَمْي. معدِن الكسّيتريت الذي يوجد على هيئة حصى في رواسب الطّمّي النهرية.

stream transport

[جيو] نقلٌ شهريّ. تحرُّك المادة الصخرية في النهر وبواسطته.

stream tube

[مك مائم] انبوب الانسياب. هو في جريان الماثع، أنبوب وهمى تُولُد جُدرانه خطوط الانسياب المارة بمُنحن مغلق.

streamway

انظر stream channel .

Streblidae

[لا نشار] قصيلة المُلتَويات. قصيلة دباب الخفافيش، فصيلة من الحشرات تُنائيات الأجنحة حلقيات الدرز من فئة وَلودات العذارى. فردُها البالغ طُفيلي خارجي على الخفافيش.

street

[هدمدن] شعارِع. طريق مرصوف لمرور العربات في مِنطقة مدينية.

street elbow

[تصميم] كُـوع وثيمىت. كوع أنابيب بأسنان داخلية في أحد طرفيه، وأسنان خارجية في طرفه الأخر.

Strelitziaceae

[نبت] فَصعيلة المُسْترِيلَةْرِيّات. فصيلة نباتات وحيدة الفِلقة في رتبة الزَنجبِيليّات. تتميز بأزهار كاملة لها خمس أسْدية وظيفية دون شفة واضحة للكُرسيّ، وأوراق رِيشية العروق، وخلايا حارسة مناظرة.

stremmatograph

[م] مقياس الإجهاد الطولي. جهاز لقياس الاجهاد الطولي
 في قُضبان السكة عند مرور القُطُر عليها.

strengite

[معدن] سُتَوَنَّجِيت. FePO₄.2H₂O. معدِن أحمر باهت يتبلور في النظام المعيَّني المستقيم. وهو متشاكل مع الفاريسِيت وتُسائيً التشاكل مع الفسفوزيدريت. كثافته 2.87.

strength

[صوت] شِعدة. المعدّل اللحظي الأقصى لإزاحة الحجم التي يُحدثها مُصدر صوتي عند إصدار موجة تتغير جَبِيبًا مع الزمن. [مك] مقاوَمة. مَتانة. شِدّة. الاجهادات التي تؤدّي إلى تكشر مادّة أو قصورها.

strength of current

[بحر] قُوّة المقيار. 1 ـ طور التيار المَدِّي الـذي تكـون عنـده السُرعة قصوى. 2 ـ سرعة التيار في ذلك الوقت.

strength of ebb

[بحر] قُوَّة الجَـنُّر. 1 ـ تيار الجزر في زمن السُرعة القصوى. 2 ـ سرعة التيار في ذلك الوقت.

strength of ebb interval

[بحر] فاصل قوة الجَـنْو. الفاصل الزمني بين عبور القمر (الأعلى أو الأدنى)، وتيار الجزر الأعظمي التالي في مكانٍ ما.

strength of enemy forces

[حرب] صَلابة القُوّة المعادية. وصف لوَحدة من قوات العدوّ بدلالة الرجال والأسلحة والمُعدّات.

strength of flood

[بحر] شدة المقد. 1 ـ تيار المد في زمن السرعة القصوى. 2 ـ سرعة التيار في ذلك الوقت.

strength of flood interval

[بحر] فاصمل قوة المَـــّة. الفـاصـل الـزمني بين عبـور القـمـر (الأعلى أو الأدنى)، وتيار المد الأعظميّ التالي في مكانٍ ما.

strepaste

[لا نقار] شعويكة نجمية. شُويكة قصيرة ودقيقة وصلبة المحور.

strepogenin

[كيم حي] سُتربوجنين، ستربتوجنين. عامل (مادة) قد

للتحرك، وتشكل سلاسل على الخيوط الفطرية الهوائية. يُنتج العديد من سلالاته مضادًات حيوية.

Streptomycetaceae

[حي دق] قصيلة القطريات السنجية. فصيلة من الجراثيم الساكنة في التربة من رُتبة الفطريات الشُعاعية. تَنتُج مشائجها المتفرّعة من خيوط فطرية إعاشية، كما تَنتُج الأبواغ على خيوط فطرية هوائية.

streptomycin

[حي دق] ستوبتوميسين. C21H39O12N7. مُضافً حيوي قابل للذَوبان في الماء يُحصل عليه من Streptomyces griseus الذي يُستعمل بشكل أساسي في معالجة مرض السلّ.

Streptosporangium

[حي دق]. جنسٌ من الجسراثيم ينتمي إلى فصيلة السابحات الشعاعية، مغلَّفات أبواغه كُروية الشكل إلى شبه كروية، وأبواغه كروية وغير قادرة على التحرك، تنتظم على شكل لفةٍ في مُغَلَّف البوغ.

streptothricin

[حي دق] **سُتربتُوترِيسِين**. C₁₈H₃₄O₇N₈. مضاد حيويّ من Streptomyces lavendulae. فعّال ضد العديد من العُضويات الدقيقة الإيجابية والسلبية الغرام.

Streptothrix

[حي دق]. جنسٌ من الجراثيم الغمدية ذو خلايا غير قابلة للتحرك، وأغماده متصلة لا تحتوي على أكسيد الحديد أو المنغنيز.

Streptoverticillium

[حي دق]. جنسٌ من الجسراثيم ينتمي إلى فصيلة الفُـطريات السَبْحيّة. مَشيجته الهوائية متفرّعة، وتتكوّن أبواغه على الفروع الثانوية، وهي غير قادرة على التحرك.

stress

[حي] وَطَاق. شِعدَة. منبه أو تعاقب منبهات على قدر من الانساع بحيث ينزع الى الإخلال بالاتزان المتجانس للعضوية.

[مك] إجهاد. القوّة المؤثّرة في وَحدة المِساحة في مادة صُلبة لمقاومة الفصل أو الدمج أو الإنزلاق، والتي قد تحرّضها قوى خارجية.

STRESS

[مام] سُعتريس. لغة برمجة ملائمة للمسائل تُستخدم في حلّ مسائل الهندسة البُنيوية. مشتقة من structural engineering sys. tem solver.

stress amplitude

[هـ مك] سَمعة الإجهاد. نصف الفرق الجبري بين أقصى إجهادٍ وأدناه في دورة اختبار كلال واحدة.

stress analysis

[فز] تتحليل الإنجهاد. تحديد الإجهادات الحاصلة في جسم صُلب عند تعرُّضه لقوى خارجية مختلفة.

يكون مشتقاً ببتيدياً لحَمْض الغلوتـاميك، وُصف بــوجوده في بعض البــروتينات، ويعمــل مُنَبَّهــاً للنمــوَّ في الجــراثيم والفــُـران بحضـــور بـروتين مُحَلْمَه كلياً. يُسمَّى ايضاً streptogenin.

Strepsiptera

[لا فقار] رتبة ملتويات الاجنحة. رتبة من غِمديًات الأجنحة متسارية في الانتشار مع فصيلة الستيلوبيات.

streptobacillary fever

انظر Haverhill fever .

Streptobacillus

[حي دق]. جنس من عُصَيّات لا هوائية اختيارية غير محددة الانتساب، سلبية ـ غرام. خلاياه عَصَوية تنتظم في سلاسل وخيوط، وهي طُفيلة ومُعرضة لبعض الثدييات.

streptobiosamine

[كيم حي] سنتربتوبيوراً مين. شائي سُكُريد يحتوي على الأزوت، يُحْصَل عليه عندما يعاني الستربتوميسين حَلْمَهة حَمْضية. ويكون في جُزَيْء الستربتوميسين مرتبطاً ارتباطاً غليكوزيدياً بالستربتيدين.

Streptococcaceae

[حي دق] فَصيلة المكورات السَبْدية. فصيلة من المكورات ايجابية عزام وعُضوية التغذية، ذات استقلاب مُخَمَّر

Streptococceae

[حي دق] قبيلة المكورات السَبْحية. هي سابقاً قبيلة من فصيلة العُصيّات اللّبَنية تشمل المكوّرات التي تصادف بشكل أشفاع أو سلاسل قصيرة، أو بشكل رباعي، والتي تحصل على الطاقة بوجه عام بواسطة تخمُّر الكربوهيدرات والمركبات المتعلقة

Streptococcus

[حي دق]. جنسٌ من الجراثيم من فصيلة المكوَّرات السَبْحيَة. تنتظم خلاياه المكوَّرة أو البيضية في سلاسل مزدوجة. يُخمَّر الغلوكوز منتجاً حمض الـلاكتيك اليمني المدوران (متجانس النخمر).

streptogenin

انظر strepogenin .

streptokinase

[كيم حي] سُتُومِتُوكِينَانَ. انزيم يوجد كمكون للفيرينوليزين (للبلازمين) في مستنبّات بعض المكورات العُقَدية الحالّة للدم.

streptolysin

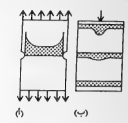
[كيم حي] سُت وبتولي زين. حالً عُقديّ. أحد أعضاء زُمرة الحولات الدموية التي تطورها إجناس Streptococcus pyogenes.

Streptomyces

[حي دق]. جنس من الجسرائيم ينتمي إلى فصيلة الفُـطريـات السَبْحية. خيوطه الفطرية نحيلة ومندمجة الخلايا، أبواغه غير قابلة

تركيز الإجهاد

STRESS CONCENTRATION



تراكيز الإجهاد.

(أ) توزيع كيفي للإجهاد الشبدي في صفيحة ناشىء عن أثلام دائرية. ان الإجهاد عند جذر الثلم يساوي ثلاث مرات تقريباً الإجهاد عند طرف الصفيحة.

(ب) قضيب خاضع لحصولة مركزة في طرفه. وهذه الحمولة تولد اجهادات ناظمية غير متسقة التوزيع على المقاطع المجاورة مع تغير يتناقص عند المقاطع الأكثر بعداً.

ناشىء عن تركيب إجهادات شدِّ (موجّبة) أو إجهادات انضغاطٍ (سالبة).

stress lines

انظر isostatics.

stress mineral

[معدن] معدِن إجهادي. أيّ معدنٍ تميَّز تَشَكُّله في الصخر المتحرِّل بإجهاد قصّ.

stress-optic law

[بصر] قانون الإجهاد البصريّ. قانونٌ ينص على أن التأخر النسبي Rr بين المسركبتين الناتجتين من انكسارٍ تُنائي يُساوي Ct(p-q) في الصفيحة المتناحية المعرَّضة لحقل إجهاد تُنائي المحور، وهو بدوره يساوي nr، حيث c هو مُعامِل الإجهاد البصري، و t تخانة الصفيحة، و q و p الإجهادان الرئيسيان، و n عدد الأهداب التي تعبُر النقطة أثناء تسليط الحمولة، و لا طول موجة الضوء.

stress raiser

[فلز] رافع الإجهاد. حُزُّ أو ثَقْب أو انقطاعٌ في كِفافٍ أو مُنشأ،
 يُسبب تركيزاً محليًا للإجهاد.

stress range

[مك] هدى الإجهاد. الفرق الجبريّ بين الإجهاد الأعظمي والاجهاد الأصفري في دورة اختبار كَلال واحدة.

stress ratio

[مك] نسبة الإجهاد. نسبة الاجهاد الأصغري إلى الاجهاد الأعظمي في اختبار كلال، وذلك باعتبار الإجهادات الشَّدِّية مرجَبة والاجهادات الانضغاطية سالبة.

stress relief cracking

[فلز] تشدُّح تفريح الإجهادات. تشدَّخ يحدث بين حُبيبات المعدِن في المِنطقة المتأثّرة بالحرارة في وُصلة ملحومة أثناء التعرّض للرجات الحرارة العالية.

stress relieving

[فلز] تغريج الإجهاد. التسخين عند درجة حرارة منخفضة لتخفيف الإجهاد المتبقّى.

stress-strain curve

deformation curve انظر

stress tensor

[مك] موشّر الإجهاد. موتّر من المرتبة الثانية مُركّباته هي الإجهادات المؤثّرة في السطوح العمودية على الإتجاهات الإحداثية.

stress trajectories

انظر isostatics .

stretch

[جغر] منبسط. انظر reach.

stress axis

انظر principal axis of stress

stress birefringence

, mechanical birefringence

stress concentration

[مك] تركير الإجهاد*. الحالة التي يكُون فيها لتوزيع الإجهاد تركيز عال في الاجهادات، وغالباً ما تنشأ عن تغيَّر فجائي في شكل عنصر. ففي جوار الأثلام أو الثقوب أو التغيرات في قطر جذع وما شابه، يكون الإجهاد الأعظمي أكبر بعدة مرات من الحالة التي لا يكون فيها انقطاع هندسي.

stress concentration factor

[مك] عامِل تركيز الإجهاد. عامل نظري K، يعبَّر عن النسبة بين الإجهاد الأعظمي في منطقة تركيز الاجهاد والاجهاد الإعتباريُ الموافق له.

stress corrosion

[فلز] تناكُلُ إجهادي. تآكل يتسارع بسبب الإجهاد المسلُّط على معدن ما أو المتبقّى فيه.

stress-corrosion cracking

[فلز] تشدُّح بالتاكل والإجهاد. عَطَبٌ بواسطة التشدُّخ تحت تأثير الفعل المشترك لإجهاد شدُّ ثابت، مسلَّط أو متبقَّ، في وسط كيميائي أكال بالنسبة إلى المعدِن.

stress crack

[مك] تُلَمَدْخ إجهادي. شدخ خارجي أو داخلي في جسم صُلب (معدني او لَذْن) ناشىء عن قوى قَصَ أو ضغطٍ أو شدّ.

stress difference

[مك] فَرْق الإجهاد. الفرق بين أعظم الإجهادات الرئيسية الثلاثة وأصغرها.

stressed skin construction

[همدن] إنشباء مُجْهَد السطح الخمارجي. طراز من الانشاءات يتبادل فيه السطح الخارجي والانشاء الهيكلي الفعل، مما يُساهم في زيادة قوة الانشاء للوحدة كلها.

stress ellipsoid

[مك] مجسّم الإجهاد الاهليلجيّ. تمثيل رياضي لحالة الإجهاد عند نقطة ما، نُعَرِّفها بالاجهادات المُظمى والوسطى والصُغرى وبشددها.

stress function

[مك] دالله الإجهاد. دالة مفردة كدالة آيري Airy الإجهادية، أو دالله من دالتين أو أكثر مشل دوال ماكسويل Maxwell أو موريسرا Мехwell أو موريسرا Morera الإجهادات في جسم مرن كدالة في الموضع.

stress intensity

[مك] شِدّة الإجهاد. الإجهاد عند نقطةٍ من هيكل سبب ضغط

stria

[حِي] حَــــرُّ. ثُلَيْم. قُنيَـــة. قَلَمُ. خطَّ او شـــريط او ثَلْم او قنــاة رفيعة.

striated ground

انظر striped ground .

striated muscle

[نسج] غَضَلة مخطَّطة. نسيج عضلي يتألَف من ألياف عضلية ذات تخطيط متقاطع.

striation

[الكتر] تقليم. تتالي مناطق منيرة ومظلمة على التناوب تشاهَـد أحياناً على العمود الموجَب في صِمام التفريغ التوهُجي بالقرب من المَصعد.

[جيو] تحرُّرُ. تخطُّط. خُدوش متوازية أو شبه متوازية قد تكون على هيئة حُزوز صغيرة أو خطوط على سطح صخر أو كُسارة صخرية، وتَخُطَّ هذه العلاماتُ عادة الكُساراتِ الصخرية المنغرسة في قاعدة مُجْلدة متحركة.

[معدن] حَنَّ. خَدْشٌ. واحد من سلسلة منخفَضات متوازية وقليلة الارتفاع، أو شرائط ضيقة على سطح انفصام معدِن، نتج إما عن نموً توأميّ، أو من نمو تذبذُبيّ لمختلف أوجه البِلَورة.

striation technique

[صوت] اسلوب التوشيح. طريقة لجعل الموجات الصوتية مرئيةً باستعمال مقدرتها على كسر الموجات الضوئية.

strich

انظر millimeter .

striding compass

[ه] بوصلة توجيه. بوصلة مركبة على مزواة (ثيودوليت) بغية التوجيه.

stridor

[طب] صَوْصوة. صويو. صوت مميز أجش وارتجاجي يُسمع أثناء التنفس.

stridulation

[لا فقار] صويس. الأصوات الصريرية والأصوات المسموعة الأخرى التي تصدر عن حشرات معينة ويُحدثها احتكاك أقسام متنوعة من الجسم ببعضها بعضاً.

Strigidae

[نقار] فَصيلة البُوميات. فصيلة طيور من رتبة البوميات، تشمل البوم الحقيقي.

Strigiformes

[نقار] رُتبة البُوميّات. ربّبة من الطيور تشمل البوم.

strigose

[حي] هُلَبِيّ. منطّى بحراشف صُلبة، حادة وشبيهة بالشَعر أو الهُلب.

(نفط] إستطالة. زيادةُ طول بِطانة بشرٍ نفطية أو أنبوبها عندما تُعلَّق بحُرية في وسط ماثع.

stretched pebbles

[جبو] حَصْمى متطاولة. حصى في الصخور الرسوبية تَعَرَّض شكلها الأصلي للاستطالة بفعل عوامل التحرّف.

stretcher

[طب] نقَّالة. حمَّالة. حَمَّالة مصنوعة عادة من الكانفا مُملَّدة على إطار لحمل الجرحى أو المرضى أو الموتى.

[همدن] طوبة طُوليّة. طوبة أو كُتلة توضع بحيث يكون طولها في اتجاه الحائط.

[هدمنجم] عارضة تدعيم سقفي. قضيب يُستعمل لتدعيم السقف في الطُّرق المنجَمية، وهدو إما أن يُحشر بين جوانب الطريق، وإما أن يُدْسَر فيهما، ولكن دون استعمال قوائم أو أعمدة انضغاطية.

stretcher bar

[ه منجم] عصود لولي. عمود لوليي مفرد يمكن أن يَمْسُكَ مكنة حفر واحدة، ويستعمل في الأنفاق الصغيرة.

stretcher leveling

[فلز] تسبوية بالمَطّ. إزالة الإعوجاج والتشوَّه من قطعة معدِنية بالقبض عليها من كلا طرفيها وتعريضها لإجهاد يتجاوز إجهاد الخضوع. تُسمَّى أيضاً patent leveling.

stretcher strains

انظر Lüders' lines .

stretch fault

انظر stretch thrust .

stretch former

[همك] مكنة مطِّد مكنة تُستعمل لتشكيل المواد، مثل المعادن واللدائن، بالمطّ.

stretch forming

[هـمك] تشكيل مَطَّيّ. تشكيل المعادن واللدائن بتسليط شدًّ لمطّ اللوح أو الجزء المسخُّن، ولفّه حول قالب تشكيل ثم تبريده. يُسمّى أيضاً wrap forming.

stretch out

[هـ صنع] تمديد التوريد. إنخفاض في معدّل التوريد وَفقاً لبرنامَج ما، دون إنقاص الكمية الإجمالية الواجب توريدها.

stretch reflex

[اعضا] مُنعكس التمدد. تَقلَّص عضَلة استجابةً لتمدد مفاجىء وخفيف للعضلة ذاتها. يُسمَى أيضاً myostatic reflex.

stretch thrust

[جيو] صدعٌ مَطِّي. صَدْعٌ معكوس ينشأ من فعل القَصّ في الجانب الأوسط لطية مقلوبة. يُسمّى أيضاً stretch fault.

strigovite

[معدن] سُعتريغو فيت. «Fe₃(^I,Fe)₃Si₃O₁₁(OH). معدن أخضر غامق من مجموعة الكلوريت مُكَوَّن من سليكات الحديد والألمنيوم القاعدية. يوجد بشكل قشور مبلورة.

Strigulaceae

[نبت] فَصيلة الْأَشْنِيَات الهُلدِيَّة. فصيلة أَشَن زقيّة في رتبة الأُشْنِيَات النَووية. تضم أنواعاً قِشرية مرتبطة بالنباتات دائمة الاخضرار المَدارية، وتشكل قشوراً منتشرة فوق قشيرة الأوراق أو تحتها.

strike

[جبو] مَضْوب. مُتَّجَه. الاتجاه الذي يتَخذه سطح تركيبي كمستوي صَدَّع عند مقاطعته للمستوي الأفقي. يُسمَّى أيضاً line of strike.

[حرب] ضَرْبة. هجوم جويّ منسَّق على هدف منفرد. [فلز] 1 - طِلاء بدئتي، 2 - قَدْحة. 1 - غِشاء رقيق جداً طُلي أساساً بالكهرباء أو بمحلول الطلاء الذي يُرسَّب به مثل هذا الغشاء. 2 - نُقرة محلية على سطح معدِنيّ بسبب تلامُس عَرَضي مع مسرى اللحام.

strike board

[هـ منجم] شعجـرة التعليق. لوح عند رأس المدخل البشري المنجمي يميل عنده الدَلْو، ويُستعمل في حفر المداخل البشرية المنجمية. يُسمّى أيضاً strike tree.

strike fault

[جيو] صَدْعُ مَضْدِيتِ. صدع مَضربُه موازٍ لمضرب الطبقات المتعرُّضة للتصدُّع.

strike force

[حرب] قُوّة ضاربة. قوة مؤلّفة من الـوَحدات الخاصة الـلازمة للقيام بعمليات الضرب والهجوم والاقتحام.

strike joint

[جيو] فاصل مُضْمِرِبي. فاصل اتجاهه المضربيّ موازٍ للطِباقيّة أو التفلّق في الصخر الحاوي لهذه التراكيب.

strike-off board

[ه] لوح تسوية. لوح مستقيم الحافّة يُستخدم في إذالة الزائدة من سطح ما من الجفصين أو الخرسانة أو المبلاط الموضوع حديثًا.

strike photography

[تخطيط] تصوير القصف الجويّ. صور جوية مأخوذة أثناء القصف الجوي.

strike plating

[فلز] طِلاء بدئتي. ترسيب غِشاء رقيق بالطِلاء الكهربائي قبل ترسيب الطلاء الكهربائي الرئيسي.

striker

[حرب] طارق. إبسرة الرّمْي. إبرة رمي أو نُدو، على طارق

السلاح الناري يَقدح الشَّعيلة لتشغيل فنيل الحُشوة الدافعة أو فنيـل صِمامة متفجرة.

striker plate

[حرب] لوحة الطارق. لوحة في مِغلاق السلاح الناري أو المِدفع تستند عليها قاعدة الخرطوشة، لها ثَقْب يَضرب من خلاله، الطارق أو إبرة الرمى، الشعِيلة.

strike separation

[جيو] إنفصال مَضْرِيتي. مسافة الانفصال على كل من جانبي سطح صَدْع ما بالنسبة لطبقتين كانتا متجاورتين سابقاً.

strike-shift fault

. strike-slip fault انظر

strike slip

[جيو] إنزلاق مَضْوبيّ. إنزياحٌ افقي. مركبة الإنزلاق المتناطقة الم

strike-slip fault

[جيو] صَدْع انسزلاق مَضربي. صدعٌ انجاهُ حركتِه موازٍ لمضربه. يُسمّى أيضاً strike-shift fault.

strike stream

انظر subsequent stream .

strike tree

انظر strike board .

striking hammer

[م] مطرقة دَقّ. مطرقة تُستخدم في الدقّ على مِثقاب الصخر.

striking potential

[الكتر] كُمُون القَدْح. فلطية القَدْح. 1 الفلطية اللازمة لبدء القوس الكهربائية. 2 أصغر قبمة لفلطية الشبيكة فلطية المهبط التي يبدأ عندها تيار الصفيحة بالتدفق في الثلاثي المملوء بالغاز.

striking velocity

انظر impact velocity.

string

[جيو] سعاضة. مُحَرِّيْق. عـرق صغير جـداً، يوجـد إما مستقـلًا وإما على هيئة فرع من عرق أكبر. يُسمّى أيضاً stringer.

[م ا م] نَصْعيد. مجموعة فقرات متجاورة ومتتالية ومتماثلة، ويكون النضيد عادةً نضيد بتّاتِ أو نضيد سِمات.

[مك] خَيْط. سِلْك. جسم صُلب أطول بكثير من أيّ بُعد من أبعد من أبعد من أبعد من أبعد من أبعد من أبعد من الخرى في مقطع مستعرض. يكون عادة عديم الجسوء. [م] عمود انبوب أو أنبوب تغليف أو غيرها من معدّات حفر الآبار، تُقرّن إحداها بالآخرى وتُنزُل في حفرة السبر.

string bead

[فلز] خُوَرَة شهريطيّة. خرزة لِحام متواصلة صُنعت دون اهنزازٍ مستعرّض ملحوظ. string break

[م ام] إنقطاع المنضيد. الحالة التي تنشأ لدى تنقيب السجلات عندما لا تكون هناك سِجُلات ذات بينات قيمتها أكبر من البينة الكبرى التي تمت كتابتها في مسلسل السجلات الذي تجري معالجته.

string electrometer

[هـ] مقياس كهرباع خيطي. مقياس كهرباء بُسط فيه خيط ناقل للكهرباء يتوسط المسافة بين لوحين معدنيين متضادي الشِحنة. يُزيع المجالُ الكهربائي السكوني الناشيء بين اللوحين الخيط إزاحة عَرَضية تتناسب مع الفلطية بين اللوحين.

stringer

[جيو] عُريقٌ. سامة. انظر string.

[فلز] مسامَة. كُتلة متطاولة من مكوّنات مجهرية أو من مادة غريبة في معدِنٍ مطروق متجهة في اتجاه التشكيل.

[هـمدن] مدّادة. 1_عضو أفقي طويل ترتكز عليه أرضية أو يُربط بين قـوائم هيكل. 2_عضو مائـل ترتكـز عليه قـائمات ومـواطىء الدرجات في بيت السُلّم.

stringer lode

[جيو] عِرق مُتَثَمَعُب. عرق يتكون من عروق كثيرة ضيَّفة أو رفيعة في كُتلةٍ من الصخور المحيطية.

stringer plate

[عمر بحر] لسوح مَدُاد. لسوح طُولانتي. أحد الألواح التي تشكُل الصَّفيفة الخارجية لسطح السفينة، وهو عادةً أكثر ثبخانةً من تلك التي يُصنع منها بقية السطح.

string galvanometer

[ه] مقياس غَلْفاني خيطي. متياس غَلْفاني يتكون من خيط كوارتز مطلي بالفضة ، معرض لقوة شَدُّ في مجال مغنطيسي ، يُستخدم في قياس التيارات الاهتزازية . يُسمّى أيضاً galvanometer .

stringing

[نفط] توصعل الانابيب. توصيل الأنابيب الواحد بالآخر (قد تكون هذه الانابيب بطائن بثرية) وذلك لتجهيز نضيد يسمح طوله بالوصول الى العمق المطلوب في البئر.

string manipulation

[م ام] صداولة المنصيد. مداولة نضيد السمات في خَرْن المحاسب كأنها وحدات مفردة من المعطيات.

string milling

[هـمك] تفويس تباعق. طريقة تفريز توضع فيها الأجزاء في
 صف، ويجري تفريزها على التتابع.

String-Oriented-Symbolic Language

انظر SNOBOL.

string shot

[نفط] طَلْق منظوم. تفجير تتابُعي. طريقة لحفر الأبار

النفطية يعلَّق فيها نضيد من المتفجَّرات (بريما كورد مشلًا) في مقابلة النطاق المنتِج في البئر، ثم يفجِّر. يُستعمل لإزالة الرواسب (كالجص والطين والبارافين) من واجهة التكوين.

strip

[حرب] يَقُكَ (السملاح). يفكك قطعة من المعدّات الحربية، مثل المِدفع، بُغية تنظيفها أو إصلاحها أو نقلها.

[هـ] يُعَرِّي. يُزيل العازل عن السلك.

[ه منجم] يُعددُن سطحيًا. يُنزيل الفحم أو الحجر أو الموادّ الأخرى من مُحْجَرٍ أو من مَرْفِقٍ تعديني مَنجَمي قريبٍ من سطح الأرض.

strip-borer drill

[همك] حقارة ثقوب جافة. حفارة مركبة على جرّافة أو زحّافة وتُستَّخُل كهربائيًّا أو بمحرك ديزل. تُستعمل في المقالع أو المناجم المكشوفة لحفر ثقوب نسفٍ أفقية يتراوح قطرها ما بين 3 و 6 إنشات (8 إلى 15 سنتيمتراً) ويصل طولها إلى 100 قدم (30 متراً)، دون استعمال مياه كَسْع.

strip-cropping

[زرع] رُواعة شريطية. زراعة محاصيل منفصلة في شرائط متجاوِرة تنشأ على الخطوط الكِفافية للأرض، كطريقة للحدّ من انجراف التربة.

striped ground

[جبو] ارضٌ مخطَّطة. نَمَطُّ من الخطوط المتباذلة المتكوِّنة بفعل الجَمْد على سطح منحدر. تُسمَّى أيضاً ,striped soil

striped soil

انظر striped ground .

strip lights

[ملاح] اضواء جسانب المدرج. الأضواء التي تحدُّد جانبيُّ شِعْب (شُقَة) الحطِّ.

strip line

[كهرمغ] خطَّ تسويحيّ. خط نقل شريحي يتألَّف من ناقل مركزي معيدنيّ مفلطح يفصِله عن النُّواقيل الخارجية المعينية المفلطحة شرائح عازلة.

strip-line circuit

[كهرمغ] دارة الخطوط الشريحيّة. دارة فيها خطُّ نقل شريحيّ واحد أو أكثر يقوم بوظيفة مرشّع، أو بوظيفة أيّ مركّبٌ

strip method

[ضاب] قطعٌ شمريطيّ. طريقة لقَطْع الأشجار يتمّ فيها تفريغ الخشب من الغابة على شكل شرائط. تنمو الاشجار الجديدة في الشريط من بذور تمّ نثرها في الغابة المجاورة.

strip mine

[ه منجم] مَنْجَم مكتئسوف. منجم مكشوف يُزال فيه الغِطاء الصخري عن طبقة الفحم قبل استخراجه.

strip mining

[ه منجم] تعدين مكشوف. تعدين الفحم بطُرق التعمدين السطحية.

stripped atom

[فرز ذر] ذرَّة مُعرَّاة. ذرة مشرَّدة يكون عـدد الكتـرونـاتهـا أقـلَّ بصورة ملحوظة من عدد البروتونات الموجودة في نواتها.

stripped illite

انظر degraded illite .

stripped plane

[جيو] مستو مُعَوَّى. السطح العُلويّ المنكشِف لطبقة مقاومة تكوِّن سطحاً ذا بُنيةٍ مُعَرَّاة إذا كانت ممتدةً فوق مِساحةٍ كبيرة.

stripped structural surface

[جيو] سلطح مُعَرَّى. سطح حَتْ في مِنطقة ما تقع تحته طبقات افقية أو ذات ميل طفيف، مقاوماتها غير متساوية. وقد أزال الحت الطبقات التي كانت تعلو هذا السطح. يُسمَّى أيضاً stripped .

stripped surface

انظر stripped structural surface

stripper

[ه] مُعَرِّية. عُدَّة تَعمل باليد أو بمحرِّك. تُستخدم في نزع العازل عن الأسلاك.

[مكيم] مُفَصَّلة. أداة تُستخدم في إزالة الأبخرة من السوائل. وقد تكون من نوع أبراج التقطير ذات طبق الفقاقيع أو إناء التغريغ أو أجهزة التبخير. وتدعى مقطع التنصيل إذا كانت جزءاً من عمود تقطير يقع تحت طبق التلقيم.

stripper plate

[هـ] لوح الغَرْع. هـو في قولبة اللدائن، لوح يُنْـزِع المنتَجات المشكّلة الخالية من المسامير أو الأسِدّة.

stripper punch

[فلز] سُننبك المَنْزُع. هـ و في عمليات تعـدين المساحيق، أداة تُستعمل قاعاً أو قِمَّةُ لفجوة القالَب، ويمكن دفعها في داخل القالب لقذف المُدَمَّج المُشَكَّل.

stripper rubber

[نفط] سداد تحكم في الضغط. مانع للتسرّب يعمل بالضغط، يُستعمل للسيطرة على الضغط الغازيّ في حلقات تبطين الأنابيب أو الأنابيب أو إخراجها.

stripping

[فلز] تقشيس. إزالة كُسوة من سطح معدنٍ ما. [دلا] تعشيس. تعبير يُستخدم في عمليات تكرير النفط للدلالة على نزع المركبات الأكثر تطايراً من جزء أو قبطعة (يتم ذلك بالتبخير الومضي أو بالتبخير المحرَّض بالبخار). يُستخدم في دفع نقطة الوميض في الكيروسين أو زيت الغاز أو زيوت التزليق.

stripping agent

[نسيج] عميل تنصيل. مادة تستخدم في إزالة الصِباغ من الأقمشة بحيث يمكن إعادة صبغها. من أمثلتها هيدروسلفيت الصوديوم، وسلفات التيتانوس، وفورمالدهيد سلفواكزالات الصوديوم والزنك.

stripping analysis

[كيم تحل] تحليل بالتنصيل. طريقة تحليلية للمحاليل أو المركزات الحاوية شوارد، حيث تتوضع الشوارد كهربائبًا على المسرى، ثم يُصار إلى نزع المواد (إذابتها) عن المسرى حيث تُوزَن.

stripping area

[ه منجم] منطقة تعدين مكشوف. هي في عمليات التعدين المكشوف، المنطقة التي تضم المواد الاقتصادية وعُمن قاعها وسمك طبقة النُفاية فوقها، وانحدار سطح الأرض الطبيعي، ودرجة انحدار منحدارت الأمان للقطع.

stripping a shaft

[هـ منجم] 1 - تجريدُ البشر. 2 - تهذيب الجدران. 1 -إذالة خشب التدعيم من مدخل بئري مُنجَميً مهجور. 2 - تهـ ذيب جدران مدخل بئري منجمي أو تسويتها.

stripping film

[تخطط] 1 - تجميعة صُور لوحة الطباعة. 2 - فيلم قابل للغزع. 1 - عملية تجميع الصور السلبية أو الايجابية لعمل ألواح الطباعة. 2 - فيلم يمكن نزع مستحلّبه عن قاعدته لنقله إلى قاعدة أخرى.

stripping ratio

[هـ متجم] نسعية الكَتْنَف. وحدة كمية النّفاية التي يجب إزالتها للوصول إلى كمية مشابهةٍ من الخام أو المادة المعدنية.

stripping reaction

[فرزو] تفساعُلُ مُعَــيُّ. تفاعل نووي يتحد فيه قسم من النّواة الواردة مع النواة المستهدّفة ويتابع القسم الآخر بأغلبية زُخْمه الأصليّ، اتجاهه الأصلي تقريباً، وخاصة التفاعل الذي تكون فيه النواة الواردة دوتيروناً، ويُبرز من الهدف بروتون فقط.

stripping shovel

[هـ منجم] جسرّافة طسويلة. جاروف ذو ذراع طويلة بشكـل خاص يُمكّنها من الوصول إلى كميات أكبر، ومن النكويم بكثرة.

strip pit

[ه منجم] مَنْجُم مكشسوف. مَنجِمُ سطحي. 1 منجم فحم أو منجم نحم أو غيره يعذُن بطريقة مكشوفة. 2 منجم تعدين سطحي.

strip plot

[خريط] خويطة شهويطية. جزء من خريطة أو من لوحة شفّافة (غِفارة) موضوعة على خريطة يُرسم عليه عدد من الصور المأخوذة خلال الطيران دون توضيح حدود الصور المفردة.

strip survey

[غاب] مَسْحٌ شريطي. مسح قيمة شريط حراجي بغية تقدير

خط نقل شريحي

TRANSMISSION LINE

الواح ناقلة ناقل شريحي منوا

مكونات خطوط النقل الشريحيّة.

هوائيًا متواصل الدوران، أو يستخدم عنصراً اتجاهيًا أخر مشل مقياس الزوايا. يصاحبُ عنصرَ الدوران مباشرةً أو عن بعد آليةً تدير قرصاً معدنيًا رقيقاً ومتزامناً مع الهوائي أو العنصر الاتجاهي. وللقرص شَقْب شعاعي واحد رفيع يغطي انبوب نيون بحيث يُرى ضوءه من خلال الشقب فقط. ويتصل خارج جهاز الاستقبال بأنبوب النيون كي تحدث الإضاءة عند قراءة مناظرة لاتجاه الإشارة المستقبلة.

stroboscopic disk

[م] قبرصٌ مِحْدِاليّ. قرص مطبوع عليه عدد من الحُلْقات المتحدة المردز، والتي يحتوي كل منها على عدد مختلف من القبطاعات المظلِمة والمضيئة. فإذا وُضع القُرص فوق القرص السروار للحاكي، أو على عمود دوار، ثم أنير بتردُّد معلوم بواسطة صمام تقريغ وماصّ، يمكن حينذاك تعين السرعة بملاحظة النمط الذي يظهر وكانه لا يتحرك، أو يدور ببطء.

stroboscopic lamp

انظر flash lamp .

stroboscopic photography

[تخطيط] تصوير مِخيالي. تصويرٌ وَمُضيّ. طريقة إنتاج صور فوتوغرافية بتعريضها مرةً أو أكثر لضوء وَمَاض ناتج من تفريغ كهربائي. يُسمّى أيضاً flash photography, strobe photography.

stroboscopic tachometer

[م] مقياس السرعة المخيالي. مقياس الدوران المخيالي. مقياس الدوران المخيالي. مِخيالُ ذو مُدْرَجة تسمح بقراءة عدد الومضات في الدقيقة أو عدد الدورات في الدقيقة. تقاس سرعة أداة دوارة بتوجيه مصباح المِخيال على الأداة، ثم تضبط سرعة الومض حتى تظهر الأداة ساكنة، فتقرأ السرعة مباشرة، على مَدرجة الجهاز.

stroboscopic tube

انظر strobotron .

strobotron

[الكتر] صعام مخيالي. صِمامُ تفريغ قوسي مملوء بالغاز وذو مَهبط بارد يشتمل على شبيكة واحدة أو اكثر، داخلية أو خارجية، لإطلاق تدفَّق التيار، وإنتاج ومَضات ضوئية شديدة السطوع تُستخدم في المِخيال. يُسمَّى أيضاً stroboscopic tube.

stroke

[الكتر] خَطَّة. حركة شبيهة بحركة القلم تتُخذها حزمة الالكترونات المُبَأَرة في عَرْض صِمام الاشعة المُهبِطية.

[طب] صَدْمة مُخَدِة. سكتة مخدة. عارض مخي بعائيً مفاجىء.

[م ام] 1 - ضَرْبة. كَبْسنة. 2، 3 - خَطَّة. 1 - عملية كبس الزر في التثقيب الملمَسيّ. 2 - هو في التمييز البصري للسمات، الجزء المستقيم أو المنحني من الحرف، والذي يُخَطُّ عادةً بحركة قلم واحدة ومنتظمة. تسمّى أيضاً character stroke. 3 - الجزء من السمة المكتوبة باليد أو المطبوعة، والذي يُعزل مؤقتاً عن بقية

قيمة مساحة جزءٍ أكبر من الغابة.

strip transmission line

[كهرمغ] خط نقل شهريحيق. خط نقل للموجات الصُغرية يتألف من شويحة معدنية مستطيلة رقيقة وضيقة، محمولة فوق ناقل أرضي مستو، أو بين ناقلين أرضيين مستويين. وهو عادةً مفصول عنهما بمادة عازلة.

strobe

[الكتر] لَمْعة. 1 بقعة ناصعة في مسح مبين انحرافي، تُستخدم على ما المناد لتحديد مدى المَرْض أو توسيعه. 2 - كُنْسُ ناصع على مبين خريطة الموقع أو المحكساف B، وقد ينتج من بعض أنواع التداخل، كما يمكن وضعه عمداً كعلامة للإتجاه الزاوي أو للوجهة. 3 - خط على محكشاف ذي قنصلة يمثل معطيات السَّمْت المولدة من موقع راداري مشوش.

strobe circuit

[الكتر] دارةُ اللمعة. دارة تُنتج نبضة خَرْج في أوقات محددة أو في ظروف معينة فقط، مثل الدارة البوابية، أو الدارة التصادفية.

strobe marker

[الكتر] مِعلام الملمّعة. بقعة صغيرة ساطعة، أو فُرجة ضيقة، أو أيّ نوع آخر من الانقطاع الناجم عن أشر خطَّ العرض الـراداريّ، للدلالة على جزء القاعدة الزمنية الذي يُحظى بالاهتمام.

strobe photography

انظر stroboscopic photography .

strobe pulse

[الكتر] نَبِّضة اللَمْعة. نبضة مدَّتها أقل من دورة الظاهرة المعاوِدة، وتُستخدم في دراسة هذه الظاهرة عن كَنُب. يخضع تردُّد نبضة اللمعة إلى علاقة بسيطة مع تردُّد الظاهرة، ويمكن ضبط التوقيت النسبي بينهما عادةً.

strobilation

[لا فقار] تخرُّط. تكاثُر لا جنسيَّ ينشأ من تقطَّع الجسم إلى حُيْنُونات أو أُسَلات أو أفراد مفصلة.

strobilocercus

[لا نقار] يَرَقة متخرَّطة. يرقة دودةٍ شريطيّة خَضعت للتخرُّط.

strobilus

[نبت] صخرُوط. كُون. 1 ـ بُنية مخروطية الشكل مؤلَّفة من أوراق بُوْغية، أو من أوراق حاملة للأبـواغ، كما في رتبـة أُذْناب الخَيْـل. 2 ـ مخروط (كوز) أعضاء النباتات الصَنْوبريّة.

stroboscope

[هـ] مخيال. جهاز يجعل الأجسام المتحرَّكة مرثيَّة بكيفيةٍ متقطَّعة، إما بإنارة الجسم بوَمضَاتٍ ضوئية لامعة، أو بوضع مِغْلق متقطع بين الرائي والجسم. ويمكن جعل الارتجاجات عالية السرعة مرئيةً بضبط تردد الجهاز لتكون مقارِبةً لتردد الارتجاجات.

stroboscopic direction finder

[ملاح] مُعيِّن اتجام مخساليّ. معين انجاه راديويّ يستخدم



رقائق كلسية طحلبية

STROMATOLITE

(أ) رقمائق كلسية طحلبية كبيرة وواضحة

الترقق تميل بعيدأ عن مركز الكتلة النصف

كروية إذا نـظر إليهـا من أعلى، ونحــو

(ب) رقائق كلسية طحلبية صغيرة تتكون

من أعمدة ذات رقائق قبوية عالية عائدة

للأردوفيشي السفلي في غرب ويسكونسن

مقاطع لرقائق كلسية طحلبية.

المركز إذا نظر إليها من أسفل.

المرقّعات تشمل الأسماك الزُّبْدية.

Stromateoidei

[فقار] رُتشِية الموقّعات. رتيبة أسماك من رتبة الفرخيّات تحمل أغلب أنواعها أسناناً في جيوب واقعة وراء العظم البلعوميّ.

stromatite

[جبو] سُترماتیت. خُورِزْمیت ذو طبقاتٍ متوازیة مسطّحة أو مطویّة تتکوّن من عنصرین بُنیویّن أو أکثر. تُسمّی ایضا stromatolith

stromatolite

[جيو] رقائق كلسية طُحْلُبية. تركيب في الصخور الجيرية يتكون من كُتل متمركزة الرقائق من كربونات الكلسيوم وكربونات الكلسيوم المغنيزي التي يُعتقد أنها ذات أصل طحلبي جيري. وهذه التراكيب غير منتظمة، وهي عمودية ونصف كُروية. وتتراوح في سُمْكِها بين مليمتر واحد وعدة أمتار. تُسمَى أيضاً callenia.

stromatolith

[جبو] 1 - جُدَّة صوارْية صركَّبة. 2 - ستروماتيت. 1 - متخُل ناري معقَد على هيئة جُدّة موازية، ومتصبَّع مع طبقات رسوبية. 2 - انظر stromatite.

Stromatoporoidea

[حفر] رتبة سَدُويًات الثقوب. رتبة منفرضة من العُضويات المستعمِرة الأحفورية يُعتقد انها تنتمي إلى صف الحيوانات الهيدرية ذات الهيكل المشترك.

stromatosis

انظر interstitial endometrosis .

Strombacea

[حفر] فوق قصيلة المسترومبيات. فوق فصيلة منقرضة من الرحويات مُجديّات الأرجل في صُفيف أماميّات الخياشيم.

Strombidae

[لا فقار] فصيلة الحَلْزونيات. فصيلة من الرخوبات مُعديّات الأرجل، تشتمل على قوقعيات استوائية.

strombolian

[جيو] سُعْثرو مُعِولي. نَمَطُ من الثوران البركاني يتميز بالنافورات النارية اللابية التي تنبثق من قِمْع بركاني مركزي.

stromeyerite

[معدن] سُمْتَرُو مِيْسُرِيْت. CuAgs. معدِن رمادي لماع ذو كُـدُرة زرقاء يتبلور بالنظام المعيني المستقيم، ويتألف من كبريتيد النحاس والفِضّة، ويوجد على شكل كُتل ِ مُتراصّة.

strong acid

[كيم] حَمْض قويّ. حمض ذو درجة تفكّك كبيرة في محاليله. مثاله الحُموض المعدنية مثل حمض هيدروالكلوريك HCl وحمض الكبريت H2SO4 وحمض النتريك HNO.

strong base

[كيم] قاعدة قوية. قاعدة ذات درجة تفكُّكِ عالية في

الأجزاء بغية تحليله وعلى الأخص فيما يعود لمُقاساته وانعكاسيته النسبية. تُسمَّى أيضاً character stroke.

[همك] شَوْط. الحركة الخطية في أيّ من الاتجاهين لجزء أليّ تردُّديّ.

stroke analysis

[م ام] تحليل الخَطَات. طريقة كشف خواص السمات التي تعتمد على تجزئة عينة الدَخل إلى عناصر محدَّدة، ثم استخدام عدد هذه العناصر وتسلسُلها ومواقِعها النسبية للتعرَّف على السمات.

stroke-bore ratio

[ه مك] نسبة التنبوط إلى القطر. النسبة بين المسافة التي يتحرك فيها الكبَّاس في الأسطوانة والقطر الداخلي للأسطوانة.

stroke center line

[م ام] مُنَصَّف الخَطّة. هو في التمييز البصري للسمات، خط نصفي بين حطي الحافّة الأوسطيّن، يبيّن اتجاه الخَطّة. يُسمّى أيضاً center line.

stroke density

[فز جيو] كَثَلْفَة الصواعِق. الكنافة المِساحيّة للتفريخ البرقيّ فوق مِنطقة معيّنة خلال فترة معينة من الزمن. ويعبُّر عنها بـرقم ٍ في المِيل المربع الواحد في السنة الواحدة.

stroke edge

[مام] حافّة الخَطّة. هي في التمييز البصري للسمات، خطّ متواصل، مستقيم أو غير مستفيم، يتبع الجزء الخارجي من الخطّة طوال جانبيها الأكبر مقاساً.

stroke speed

[اتصال] سوعة الخَطّة. تبرد المسلح. عدد المرّات في الدقيقة التي يتم فيها قطع خط معيّن عموديّ على اتجاه المسلح، بواسطة بقعة المسح أو بقعة التسجيل في نظام إرسال الصور scanning frequency, scanning line

stroke width

[م] عسرض الخَطَة. هو في التمييز البصري للسمات، المسافة في موقع محدد بين نِقاط التقاء حافة الخَطة مع خط عمودي على الخط المنصَّف للخَطة.

stroma

[تشر] متعدَى. النُسُج التي تسنُد أحد الأعضاء، وتشمُل النُسُج الضامّة والعصبية والأوعية الدموية.

stromal endometriosis

interstitial endometrosis انظر

stromal myosis

انظر interstitial endometrosis .

Stromateidae

[فقار] فصيلة المرقّعات. فصيلة أسماك فرخيّة الشكل من رُنيبة

strontia

انظر strontium oxide .

strontianite

[معدن] سُنتُ رونَتَيَ انِيت من .srco. معدِن من مجموعة الأراغونيت، أخضر باهت أو أبيض أو رمادي أو ماثل إلى الأصفر. له تناظر معيني مستقيم. يوجد على شكل عروق أو كُتل. قساوتُه حسب سُلَم موس 3.5، وكثافته 3.76.

strontium

[كيم] سُتُ رونسيُوم م. عنصر فِلزي من الزُمرة ١١٨. رمزه Sr وعددُه الذري 38 ووزنه الذري 87.62. طري وقابل للإشتمال، وهو جسم صُلب ذو لـون أصفر بـاهت. يـذوب في الكحول وفي الحموض، ويتفكك في الماء، وينصهر عند 770°م، ويغلي عند 1380°م. تشبه خواصّه الكيميائية تلك التي للكلسيوم. يُستعمل مستأصِلاً في الأصمّة الالكترونية.

strontium-90

[فزنو] سَتْوونسيوم _ 90. نظير سام للسترونسيوم ذو نشاط السعاعي، عُمُره النصفي 28 سنة، ويُصْدر إشعاع بيتا، يُشْتَق من مُنْتجات انشطار وقود المُفاعل، ويُستعمل في مقايس البُخن والمُعالجة الطبية، وتنشيط الفسفور والبطاريات الذرية.

strontium acetate

[كيم عضو] استات الشترونسيوم. خلات السترونسيوم. خلات السترونسيوم. 5r(C₂H₃O₂)₂. 1/2 H₂O. بيُّورات بيضاء ذوًابة في الماء تفقده عند 150°م. تستعمل في الوساطة الكيميائية وفي الطب.

strontium bromide

[كيم لا عضو] بروميد المنترونسيوم. SrBr2.6H2O. مسحوقً أبيض استرطابي، ذَوَّاب في الماء والكحول، يفقد ماءه عند 180°م، وينصهر عند 643°م. يُستعمل في الطب وفي الكشف التحليلي.

strontium carbonate

[كيم لا عضو] كربونات الشترونسيوم. SrCO3. مسحوق أبيض قليل الذوبان في الماء، يتفكّك عند 1340°م. يستعمل في صنع زجاج أصمّة التلفزيون، وفي أملاح السترونسيوم، وفي المخزف المقاوم للكهرباء، وفي صناعة الأسهم النارية.

strontium chlorate

[كيم لا عضو] **خلورات المنترونسيوم.** sr(ClO₃)2. بِلُورات ذَوَّابة في الماء، بيضاء قابلة للاحتراق، حسَّاسة للصَّدَمات، تتفكَك عند 120°م وتُستعمل في الأسهم الناريسة والرصساص الخطاط

strontium chloride

[كيم لا عضو] **خلوريد المسترونسيوم.** SrCl₂. بِلُورات بيضاء ذَوَّابة في الماء والكحول. تنصهر عند 872°م، وتُستعمل في الطب والأسهم النارية، وفي صنع أملاح السترونسيوم.

محاليلها. مِثالها هيدروكسيد الصوديوم NaOH وهيدروكسيد البوتاسيوم KOH.

strong breeze

[رصد] نسبيمٌ شديد. ربيحٌ شديدة. هي حسب تَدَرُّج الرياح لبوفور Beaufor، رياح تتراوح سُرعتها بين 22 و27 عقدة (25 إلى 31 ميلاً في الساعة أو 41 إلى 50 كيلومتراً في الساعة).

strong fix

[ملاح] موقع ملاحي موثوق. موقع ملاحي تم تحديده من الزوايا الأفقية للسُدسية بين أجسام موضوعة في أماكن مناسبة.

strong gale

[رصد] ريح عاصفة قوية. ريح زعزاع. ريح بارحة. هي في تدرُّج الرياح لبوفور Beaufort ، رياح تشراوح سرعتها بين 41 و 74 عقدة (47 إلى 54 ميلًا في الساعة أو 76 إلى 87 كيلومتراً في الساعة).

strong interaction

[فز جسيم] تفاعُل قويّ. أحد النفاعلات الأساسية للجُسَيْمات الأولية. وهو مسؤول أولاً عن القوى النووية والتفاعلات الأخرى بين الهذرونات.

strongly damped collision

انظر quasi-fission .

strong point

[حرب] نقطة حصينة. نقطة في شبكة دفاعية قوية التحصين ومسلُّحة تسليحاً ثقيلًا. وتُستند عادةً بمواقع مسلحة إضافية.

strong topology

[ر] طبولوجيا قوية. هي الطبولوجيا التي يعينها نفيم الفضاء على فضاء منظم. وفيها تكون الجوارات المفتوحة الأساسية للمتجه x المجموعات التي يتألف كل منها من جميع المتجهات y التي يكون من أجلها نظيم Y-X أصغر من عدد ما.

strongyle

[لا نقار] شويكة اسطوانية. شويكة مُدَوَّرة. شُويكة وحيدة المحور طرفاها مُدوَّران.

Strongyloidea

[لا نقار] رتبة المديدان المستديرة. رتبة الديدان الاسطوانية. الديدان الكلابيّة، رُتبة أو فوق فَصيلة من الديدان المدوّرة، فردّها البالغ طُفيليّ داخلي على معظم الفَقاريات، بما في ذلك الإنسان.

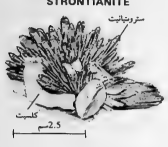
strongyloidiasis

[طب] داء الأسطُوانِيّات. الإصابة بإحدى الديدان المدوّرة من جنس Strongyloides.

strongylote

[لا فقار] مُدَوَّر الشُّنوَ يُحات. صفة شويكات الإسْفُنْجِيات ذات الطرف المدوَّر الواحد.

سترونتيانيت STRONTIANITE



بلورات سترونتيانيت مع الكلسيت.

سترونسيوم STRONTIUM



الجدول الدوري للعناصر الكيميائية مُبيّناً موضع عنصر السترونسيوم. الكحول ويتفكّك في الماء الساخن. يُستعمل في الطب والقَصْر وفي الأعمال النارية. يُسمّى أيضاً strontium dioxide.

strontium salicylate

[كيم عضو] ساليسيدات السترونسيدوم، صَفْصافات السترونسيدوم، صَفْصافات السندرونسيدوم، Sr(CrHaO3)2.2H2O. بِلُورات أو مسحوق أبيض له طعم مالح مقبول، ذوّاب في الماء والكُحول، تُستعمل في الطب وفي صنع المواد الصيدلانية.

strontium sulfate

[كيم لا عضو] كبريتات السترونسيوم. SrSO. بِلورات بيضاء غير ذُوَّابة في الكحول، قليلة الذوبان في الماء والحموض المركَّزة. تنصهر عند 1605°م، وتُستعمل في صنع الورق والأسهم النارية، وفي الخَزَفيات والزجاج.

strontium sulfide

[كيم لا عضو] كبريتيد المسترونسيوم. Srs. مسحوق رماديً له وائحة كبريتيد الهيدووجين في الهواء الرَّطْب، قليل الذوبان في المماء وذَوَّاب (مع تفكَك) في الحموض، ينصهر فوق 2000°م. تستعمل في أنواع الدِهان اللمّاعة وفي السّوامط، كما يستعمل مركّباً وسطياً كيميائياً. يُسمّى أيضاً strontium monosulfide.

strontium titanate

[كيم لا عضو] تيتانات السترونسيوم. SrTiO3. مادة صُلبة غير ذَوَّابة في الماء، تنصهر عند 2060°م. تُستعمل في الالكترونيات والعوازل الكهربائية.

strontium unit

[نو] وَحدة المسترونسيوم. وحدة تركيز السترونسيوم ـ 90 في وسط ما بالنسبة إلى تركيز الكلسيوم فيه، تُساوي 10-12 كوري من السترونسيوم في كل غرام من الكلسيوم. مختصرها SU. تُسمّى أيضاً sunshine unit (بُطَلَ استعمالها).

strophanthin

[صيدل] ستروفانتين. غلوكوزيد أو مزيج من الغلوكوزيدات المستخلصة من نبتة Strophanthus kombe. يُستعمل عفَّارا منشطاً للقلب في معالجة اعتلالات القلب المختلفة.

Strophanthus

[نبت] سعتروفاتتوس. جنس عرائش متخشبة من فصيلة المُذليّات التي تستوطن الأماكن المداريّة الأسيوية والأفريقية. يُستخرج مها سُمّ السهام والستروفانتين.

strophiole

[نبت] حُلَيْمة. نامية عُرْفيّة الشكل حول السُّرّة في بعض البذور.

strophoid

[ر] سُتروفوئيد. هو المنحني المرسوم في المستوي بواسطة نقطة P تتحرّك على مستقيم متغير L ماز من نقطة ثابتة ، بحيث تكون المسافة بين P وتقاطع L مع محور الصادّات (المحور ٧) مساوية دائماً لقيمة محصورة ٧.

Strophomenida

[حنر] زُتبة القَصَريات المَفْصِليَّة. ربَّة كبيرة متنوعًة من

strontium chromate

[كيم لا عضو] خُرومات المسترونسيوم. همsrcro. خِضاب أصفر فاتح، مقاوم للصدأ وللتآكل، يُستعمل في تكسية الفِلزَّات والأسهم النارية.

strontium dioxide

انظر strontium peroxide .

strontium fluoride

[كيم لا عضو] فلوريد السنترونسيوم. SrF2. مسحوق أبيض ذَوَّابِ في حَمُّض هيدروالكلوريك وحمض هيدروالفلوريك. يُستعمل في الطب وفي البلورات الوحيدة المستعملة في أشعة اللازر.

strontium hydrate

انظر strontium hydroxide .

strontium hydroxide

[كيم لا عضو] هيدروكسيد الشترونسيوم. (Sr(OH)2. بِلُورات بيضاء متميَّعة تمتصٌ ثُنائي أكسيد الكربون من الهواء، تذوب في الماء الساخن والحُموض، وتنصهر عند 375°م. يُستعمل في صناعة السكر، وفي مواد التزليق والصابون، وفي تثبيت اللدائن. يُسمَى أيضاً strontium hydrate.

strontium iodide

[كيم لا عضو] يُوديد السُنترونسيوم. Srl_2 . بِلُورات بيضاء تصفرُ في الهواء، وتتفكّك في الهواء الرّطب، تنصهر عند $^{\circ}$ م. يُستعمل في الطب، ومركباً وسطياً كيميائياً.

strontium monosulfide

انظر strontium sulfide .

strontium nitrate

[كيم لا عضو] نِقرات السُنقرونسيوم. sr(NO₃). مسحوق أبيض ذَوَّاب في الماء، ينصهر عند 570°م. يُستعمل في الأسهم النارية والإشارات والمشاعل، وفي الطب والثِقاب، كما يُستعمل مركَّا وسطاً كيميائياً.

strontium oxalate

[كيم لا عضو] أخزالات السنتونسيوم. حَماضات السترونسيوم. SrC2O4.H2O. مسحوق أبيض يفقد الماء عند 150°م. يُستعمل في الأسهم النارية وفي الدِباغة.

strontium oxide

[كيم لا عضو] أكسيد السترونسيوم. SrO. مسحوق ماثل إلى الرماديّ، ينصهر عند 2430°م، يُشكُل هيدروكسيداً مع الماء. يُستعمل في الطب وفي الأسهم النارية والخضاب والشحوم والصابون، كما يستخدم مركباً وسطياً كيميائياً. يُسمّى أيضاً .strontia.

strontium peroxide

[كيم لا عضو] فوق أكسيد السترونسيوم. SrO2. مسحوق أبيض مُؤَكّبِد قوي، يُعتبر مصدراً خطراً للحريق وهو ذَوّاب في





المحروق المدبوّف مزوّدة بخلايا متوازية. تُستخدم بـلاطةً للتلبيس والتحميل والفصل والترضين والتصميد، كما يُستخدم في الأرضية والأديّة.

structural connection

[هـ مدن] وُصْلة إنشمائية. وسيلة لربط أعضاء مُنشأٍ لتكوين مجموعةٍ أو تركيب كامل.

structural contour map

[جبو] خريطة كِفافية بُنيوية. تمثيل خرائطي لوحدة طبقياتية تحت سطحية، يصوَّر شكل السطح الصخري لهذه الوحدة بواسطة خطوط كفاف الارتفاع.

structural deflections

[مك] إنعراجات هيكليّة. تشوّهات هيكل أو تحرّكات أعضائه المُنثنة من مواضعها الأصلية.

structural drawings

[تخطيط] رُسوم إنشائية. الرسوم التصميمية والتشغيلية لمُنشآت، مثل المباني والجسور والسدود والخزّانات والطرق العامة.

structural drill

[ه مك] حقارة تركيبية. جهاز حَفْر متحرَّك مزوَّد بمثاقب ماسية أو دورانية ومرفاع مركَّب على شاحنة يتم التحكم فيه سائليًّا. تُصمَّم أساساً لحفر الثقوب بسرعة لتعيين بُنية الطبقات التحتية، أو لحفر ثقوب رفيعة وغير عميقة، أو حفر ثقوب الاختبار الزلزاليّ.

structural drilling

[ه] حفر الكشف التركيبي. حفر يجري، بصفة خاصة، للحصول على معلومات تفصيلية تحدُّد مواضع الثنايا والقِباب والعيوب وغيرها من السمات البنيوية تحت السطحية التي لا تُكتشف بدراسة الطبقات الظاهرة عند السطح.

structural engineering

[ه مدن] هندسة إنشائية. فرع من الهندسة المدنية يتناول تصميم المنشآت كالمباني والسدود والجسور.

structural engineering system solver

انظر STRESS.

structural fabric

انظر fabric .

structural formula

[كيم] صِعيعة بُنيوية. نظام لتدرين المركبات العضوية يُمثُل البنى الصحيحة، إذا كانت معروفة، بصورة تخطيطية.

structural gene

انظر cistron.

structural geology

[جبر] جيولوجيا بُنيوية. جيولوجيا تركيبية. فرع من علم الجيولوجيا يهتم بدراسة شكل الصخور ونُسَقها وتراكيبها البنوية الداخلية.

غَضُـديَّـات الأرجـل المفصليـة التي ظهـرت أول الأمـر في العصـر الاردوفيشي الأسفل، وانقرضت في أواخر الدور الترياسيّ.

Strophomenidina

[حقر] رُقَيْبة القَصَريات المَقصِلية. رئيبة من عَضُديات الأرجل المفصلية المنقرضة في رتبة القَمْريات المفصلية. تتميز بصدّفة محدَّبة مقعَّرة، وتكون صفائحها الدلتية الزائفة وصفائحها التجريفية منتظمة بشكل شبه متواز مع المفصل.

Strouhal number

[مك] عدد سُتْرُوهال. عدد لا بُعدي يُستعمل في دراسة ارتجاجات جسم يجري في محاذاته مائع، وهو يساوي بُعداً مميزاً للجسم، مضروباً بتردد الارتجاجات، مقسوماً على سرعة المائع بالنسبة إلى الجسم، وقيمة هذا العدد بالنسبة إلى سلك مشدود عموديًا على جريان مائع ببُعد مميز هو قطر السلك، يكون بين عموديًا و .0.2 رمزه Sr. يُسمَى أيضاً reduced frequency.

Strowger system

[اتصال] نظامُ سُتروغر. نظامُ تبديل هاتفي بلقائي يستخدم مبدًلاتِ انتقائية تدرُجية متتالية، يتم تشغيلها بواسطة نبضات التيار الناتجة من دوران مِنْظَمة الهاتف. يُسمّى أيضاً step-by-step.

struck capacity

[ه منجم] السمعة الماثية للعربة. حجم الماء الذي تسعه عربة أو ناقلة منجمية إذا كان وعاء النقل ذا تركيب سدود للماء.

struck joint

[هـ مدن] وُصلة مدقوقة. وصلة مِلاطٍ في البناء بالطوب تُكوُن بالضغط بالمَالِج من الحاقة السُفلى إلى الـداخل، فيتكوُن تجويف عند أسفل الوصلة. تُناسب هذه الوصلة الاعمال الداخلية فقط.

structural adhesive

[مواد] لاصِق إنشائي. لاصق قادر على تحمل الأثقال ذات المقادير الكبيرة، ولا يُصاب بأي قصور عندما يتعرض مكان اللصق بين جزءين معدنيين ملصوقين حرفاً بحرف لإجهاد يصل إلى نقطة الخضوع.

structural analysis

[مخر] تحليلٌ بُنيويَ. علم الصحر البُنيوي. انظر structural petrology

[ه.] تحليل إمشائق. تقدير الاجهادات والانفعالات في مُنشأٍ معين.

structural bench

[جيو] حَيْد سَفْحي بُنيويّ. حيد سفحي يمثّل حرفاً مقاوماً من شُرفة اختزلتها عوامل الحت. يُسمّى أيضاً rock bench.

structural bulkhead

[معر بحر] فاصل إنشائي. حاجز مصمّم كجزء ليعمل بمثابة عنصر تمتين لهيكل السفينة.

structural clay tile

[مواد] بسلاط صلصالي إنشائي. وَحدة بناءٍ من السطين

structural high

[جيو] مرتفع بُنيوي. أيَّ مَعْلَم من المعالم التركيبية المختلفة مثل قِمَة مرتفع، أو منتهى طيّة، أو حَنيرة، أو قُبّة.

structural information

[م] معلومات بُنيوية. المعلومات التي تحدُّد علد المميَّزات بصورة مستقلة أو درجة الحرية لنَمْطِ ما.

structural low

[جيسو] مفخفضٌ بُغيس ي. أيّ مَعْلَم من المعسالم التركيبية المختلفة مثل الحوض، أو القبيرة، أو السّرج، أو المناءة.

structural petrology

[صخر] عِلم الصخور البُنيويّ. دراسة البُنية الداخلية fabric analysis, أيضًا أيضًا أيضًا microtectonics, petrofabric analysis, petrofabrics, petrogeometry, petromorphology, structural analysis

structural riveting

 [ه] بَرْشَمة إنشائية. برشمة الأعضاء الإنشائية باستخدام ثقوب مُعَدة بواسطة سُنبك.

structural shape

[فلز] شكل إنشمائي. قلطعة من فلزَّ ذات تصميم معساري تُستخدم في عمليات الإنشاء.

structural steel

[فلز] فولاذ إنشماءات. فولاذ يُستعمل في الانشاءات الهندسية، يُصنع عادة إما بطريقة المَجْمَرة المفتوحة، أو الفرن الكهربائي.

structural terrace

[جيو] شُعرفة بُنيويّة. مَعْلَم أرضيّ على هيئة الشرفة ينشأ عندما تتطّط محليًّا الطبقات المائلة عموماً أو المنتظمة المَيْل.

structural tile

[مواد] بَلاط إنشائي. منتج طِيني مجوّف قد يتحمل الأثقال أو لا يتحملها. يُستخدم في تكسية الواجهات والأرضية والقواطع.

structural trap

[جبو] مَصْيدة بُنيوية. مَحْبِس بنيوي. احتواء طبقة مَكمنية على نفط أو غاز بسبب انعطاف تلك الطبقة أو تشدُّخها.

structural valley

[جبسو] والد بُنيسوي. واد يسرجم شكله وأصله إلى تسركيب جبولوجي بنيوي تحته.

structural weight

انظر construction weight ،

structure

[نقن] بُنْية. إنشاء. تركيب. الترتيب أو العَـلاقة المتبـادلة بين أجزاء الشيء، بعضها مع بعض.

[جبو] بِنْية. تركيب. 1 - تجمّع من الصخور عملت أو تعمل فيه عوامل الحتّ والتعرية. 2 - جملة المعالم التركيبية في منطقة.

[صخر] بعقية. مَعْلَم مرثي لا بجهري لكُتلة أو وحدة صخرية، يشاهد بشكل أفضل بالمنكشف الصخري.

[ممدن] بِقْية. شكل يتَّخذه المعدن مثل الشكل المنضَديّ أو الليفيّ.

[ه. فضا] إنشاء. هيكس. بُنيان الطائرة أو سفينة الفضاء أو القذيفة، شاملًا الجسم والأجنحة والذَيْسل ووحدات احتسواء المحرَّكات وجهاز الحطَّ، ولا يشتمل على وحدات الفدرة أو الأثاث أو المعدّات.

[هـ مدن] مُفْشَعاً. بُعْدِان. إنشاء مثل جسرٍ أو بنيان مصمّم ومبنيّ ليتحمل الأحمال.

structure cell

انظر unit cell .

structure contour

[جيو] كِفَافٌ بُنيويّ. كَفَافٌ صَحْريّ. كَفَافَ يَصَوَّر سَطَحاً تركيبًا بنيويًا كَصَدْع. يُسمّى أيضاً subsurface contour.

structure-contour map

[جير] خريطة كِفافية بُنيويّة. خريطة تُستعمل خطوطاً كفافية تركيبية في تصوير تشكيل بنيويّ تحت سطحيّ. تُسمّى أيضاً structure map.

structure factor

[فز صلب] عامل البُنية. عامل يحدَّد سَعة الخُزمة المنعكسة من مستو ذَرَي عند انعراج حزمة أشعة سينية بواسطة بِلورة، وهـو يساوي مجموع عوامل التبعثر الذري للذرات في الخلية الواحدة، بعد أن يُضرب كل واحد منها بعامل طور ملائم.

structure map

انظر structure-contour map انظر

structure number

[تصميم] رقم حجر التجليخ. عدد من صفر إلى 15 يدلّ على مسافة تباعد الحبيبات الساحجة في أحجار التجليخ بالنسبة لمفاساتها.

structure of a system

[م ام] بُنية النظام. وصف لطبيعة تسلسل الأوامر لمصدر المعطّيات المجمَّعة وأنواعها، ولشكل النسائج ووُجهتها، وللإجراءات التي تتحكّم في العمليات.

structure section

[جيو] قطاع بُغيوي. قطاع رأسي يبيَّن تركيباً جيولوجياً بنيويًا مشاهداً أو مستنتجاً على مسطح أو مستوراسي.

structure type

[بلور] طِواق البُغية. التنظيم البنيوي لبِلُورة بصرف النظر عن العناصر الذَّريَّة الموجودة فيها. يتطابق هذا التنظيم البنيوي مع مجموعة البلور الفراغية.

struma lymphomatosa

[طب] وَرَمُ دَرُقيَ لِمغيّ. مرضُ هاشيموتو. نَبَطُ من التهاب النَّدَة الدرقية يشمل تضخّما منشراً للغدة، ترافقه تغيّرات

Stuart-Power factor

انظر Stuart factor .

Stuart windmill

انظر Fales-Stuart windmill انظر

stub

[كهرمغ] حِدْل. 1 - قطعة قصيرة من خطَّ نقل مفتوحة أو مقصَّرة في طرفها البعيد، موصولة على التوازي بخط نقُل لمواءمة معاوقة الخط مع معاوقة هوائيٍّ أو مرسِل. 2 - نتوء صُلب طوله بقدر ربع موجة، يُستعمل حاملًا عازلًا في دليل الموجة أو في الجوف.

stub angle

[كهرمغ] زاوية الجِدْل. مِرْفَق قائم من أجل خطَّ نقل متمحور ذي تردد راديويٌ، يكون ناقله الـداخلي محمولاً بجــُذل ربع موجيً.

stub axle

[ه مك] محور ابتر. محور يحمل عجلة واحدة فقط.

stubborn disease

[مرض نبت] مسوض عسميس. مرض فيسروسي يصيب أشجار الليمون. يتميز بقصر الانبوبات ويؤدي إلى نموٌ قـاسٍ كَثَ وأوراق يرقانية.

stub cable

[كهر] جِذْل الكَبْل. فرع قصير من كبل رئيسي يكون طرفه غالباً مختوماً إلى حين استعماله. تسمى أزواج النواقل في الجِذل الأزواج المُجْذَلة.

stub entry

[هـ منجم] مدخل فوعيّ. مدخل قصير ضيَّق متفرع من مدخل أخر ومحفور في الفحم الصُلب، ولكنه ليس متصلاً بأيَّ مَرفِيّ آخر بالمَنجَم.

stub matching

[كهرمغ] مواعمة حِدَليّة. إستعمال جذل للمواءمة بين خط نقل وبين هوائي أو جمل. تتعلَّق المواءمة بالمسافة الفاصلة بين سِلْكي الجذل ووضعية قضيب القصر، والنقطة التي وُصِل فيها خط النقل الحذاء

stub mortise

[ه] نَقْرُ مبتور. نقر يمتد فقط خلال جزءٍ من قطعة الخشب.

Stubs gage

[تصميم] مِعيار سُتَبْس. نظام عددي لتعريف ثَخانة الأسلاك الفولاذية والمثاقب.

stub-supported coaxial

[كهرمغ] خطَّ متمحور بجِدُّل. خط متمحور ناقله الداخلي محمول بجذل متمحور مقصَّر الدارة.

stub-supported line

[كهرمن] خطُّ محمول بجِذُل. خط نقل محمول بمقطع مقصّر

ظِهاريّة تقهفُريّة وفرط تنسُّج لِمفيّ . يُسمّى أيضاً -Hashimoto's dis ease, Hashimoto's struma, lymphadenoid goiter

struma ovarii

[طب] وَرَمٌ دَرُقيّ مَبِيضيّ. ورم مَسْخيّ مبيضي مُكَوُن بشكل أَسسيّ من نسيج درقيّ.

strut

[عمر بحر] دِعامة الـرقاص. كَتيفة خارج بـدن السفينة تحمل عمود ادارة الرفاص. تُسمّى أيضاً propeller strut.

[ه.] 1 _ قائم انضغاط. 2 _ شبكال انضغاطي. 1 _ شكال أو قطعة دعم. 2 _ شكال قُطري بين ساقيْ مِنْصَب مِثقابٍ ثُلاثي القوائم، أو برج حفر.

[ه نضا] قائمُ انضغاط . مخفّف الصَدْم. عضو انشائي يحمل جناح الطائرة أوجهاز الحطّ فيها.

[ه مدن] شِعكال انضغاطي. عضو انشائي طويل من الخشب أو المعدِن، أو قضيب مصمّم لمقاومة الضغط الواقع في اتجاه محوره.

[ه منجم] عمدود انضعاطي. مكون انضغاطي رأسي في تركيب ما، أو في مجموعة خشب دعامية تحت أرضية.

Struthionidae

[فقار] فصيلة النُعامِيّات. الفصيلة الوحيدة في رتبة النعاميّات.

Struthioniformes

[فقار] رتبة المتعامِيات. رتبة وحيدة الفصيلة من الطيور السرواكِف تضم النوع السوحيد الحالي من النعام Struthio. camelus.

struvite

[ممدن] سُتروفيت. Mg(NH₄)PO₄.6H₂O. معدن لا لون لـه إلى أصفر أو بُني بـاهت، مؤلف من فُسفات المغنيزيوم والأمونيوم المائية. يوجد على شكل بِلورات معينية مستقيمة. قساوتُه حسب سُلم موس 2، وكثافته 1.7.

strychnine

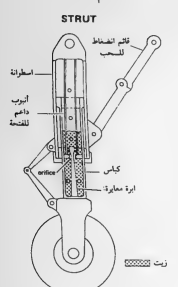
[كيم عضو] سُنتويكَنِين. C21H22O2N2. قِلوانيَ ينتُج بشكل رئيسي من نبات جَوْزة القيء، استُعمل سابقاً للتنشيط العلاجي للجهاز العصبي المركزي.

strychninization

[طب] فَـرْط تناوُل السُّت ريكنين. الحالة الناتجة من تناول جُرَع كبيرة من الستريكنين.

Stuart factor

[كيم حي] عامِلُ ستيوارت. مختر طليعي في البلازما النظامية، يفتقر إليه دم المرضى المصابين باعتلال النزف الوراثي. قد يكون على صِلة وثيقة بالترومبين الطليعي لأن الاثنين معا يتشكلان في الكَبِد بفعل الفيتامين K. يُسمّى أيضاً factor X, Stuart-Power.



قائم انضغاط

رسم تخطيطي لقائم انضغاط صدمي يعمل بالزيت والهواء المضغوط. فعندما تحط الطائرة على الأرض يضغط الكباس الزيت خلال الفتحة مسبباً قوة مضادة للحركة الراسية. منها شِكالٌ في منتصَفها متعامِد مع المحور الرئيسي بُغية الجفاظ على شكل الحلقة.

stud wall

[مبان] جدارٌ بقوائم وَسَط. جدارٌ يتركّب من ألواح خشبية وقوائم وَسَط توضع عادةً على مسافات تتراوح بين 12 و 16 إنشأ (من 30 إلى 41 سنتيمتراً) على المركز.

stud welding

[فلز] لِحسام الجَويط. لحام بالقوس باستعمال حرارة قوس كهربائية متنَّجة بين جَويط معدِني وجزء آخر، ثم وصَّل الجزءين معا تحت ضغط.

stuffed mineral

[معدن] معدن مَحْتُمُسق. معدن فيه شوارد إضافية من عنصر غريب ضمن فُرَجِه الأكبر.

stuffing

[ه] حَشْمُون. طريقة لإحكام سد وصلة ميكانيكية بين سطحين معدنيين. تدخل مادة الحشو (التعبثة) في وعاء منطقة الخَتْم (أي صندوق الحشو أو التعبئة أو الكبس)، ثم تُضغط لتصير مانعة لتسرّب السوائل بواسطة تابع حشو حلقي ملولَب. يُسمّى أيضاً packing.

stuffing box

[م] صُندوقُ حَشْنُو. وُصلة محشرة، مُحكَمة بالضغط، تمنع تسرب المائع أو تَخفِضُه حول ساقِ تتحرّك في ثَقْب.

stuffing nut

[ه] صمولة صندوق الخشو. صمولة لضبط صندوق الحشو.

stul

[هـ منجم] هِنَصَنة. منصة على ألواح خشبية تمتند من جانب إلى . آخر عبر مِرْفَقِ تعدينيّ لتحمِل العمال أو الخام أو النّفايات.

stull piece

[م منجم] 1 منصبة واقية. 2 ديمامة المِنْصَة. 1 مقطة خشبية توضع ماثلة فوق ظهر مستوى تعديني تمنع تساقط الصخر في المستوى من الحفر التعدينية التي فوقه. 2 دخشب يحيط برصيف المنصة.

stull stoping

[ه منجم] اخشسابُ المِنَصَة. أخشاب منصة تسوضع بين الجدران السُفلية والمعلَّقة، وتشكُّل التدعيم الاصطناعي الوحيد أثناء حَفْر الحُفر التعدينية.

stump

[ه منجم] عمود فحمي. عمود صغير من الفحم تُرك بين طريق النقل أو المُنْفِذ الهوائي والصدور التعدينية لحماية هذه الممرّات، أو هو أيُّ عمود صغير.

stunt

[مرض نبت] تَقَرَّم. أيُّ من بضعة أمراض نباتية متميزة بضمور حجم النبات.

الدارة ربعيّ الموجـة من خط متمحور. يعمـل الجذل الـذي طولـه تماماً ربع موجة كعازل لأن له مفاعلَة لا متناهية.

stub switch

[ه.] تحويلة حذلية. قضيبًا تحويلة قصيران، مثبتان من طرف واحد أو قربه، وحرًا الحركة عند الطرف الآخر. تُستخدم التحويلة في أعمال التعدين، وخطوط السكك الحديدية الضيقة للأغراض الصناعة.

stub tenon

[م] لسان جدلي. لسان يُزاوِج نَقْرا مَخْفياً.

stub tube

[ه مك] انبوب جِذْليّ. أنبوبٌ قصير ملحوم في غلَّاية أو وعاء ضغط لاستعماله في توصيل أجزاء إضافية.

stub tuner

[كهرمغ] صولَف جذليّ. جذلٌ ينتهي بـواسطة قـاصِرة للدارة متحركة، ويُستعمل لمواءّمة المعاوّقة في الخطّ الذي أضيف إليه كفرْع.

stucco

[مواد] حِصُّ. مادة ناعمة تشبه الجصّ تُستخدم في تكسية الحيطان والسطوح الخارجية للمبانى أو المنشآت.

stud

[تصميم] 1 مستمال. دسال. أصسرة. 2 مساق مُلَوْلهة. مِبْره. 1 بُرشانة أو صُرة أو مِسمار طويل ذو رأس كبير مزخرف. 2 وتد أو مِحْزَاق قصير دون رأس ومُقَلُوظ من كلا طرفيه. [مبان] قِائمٌ جِهدال. أحد الأعضاء الرأسيّة في جدران مبنى

[مبان] قائمٌ جِدار. أحد الأعضاء الرأسيّة في جدران مبنى هيكلي تُسَمَّر أو تثبّت فيه الألواح الخشبية للجدار، أو الألواح الراكبة في أُطُر.

Student's distribution

[احصا] توزيع سُتُيودَنْت. التوزيع الاحتماليّ المستخدّم في اختبار الفرْضيّة التي تأتي منها عينّة عشوائية مؤلفة من n ملاحظة، من مجتمع نظاميّ ذي وسطٍ مُعطَى.

Student's t-statistic

[احما] إحصائية سُتيودَنْت (للعيَّنات القليلة). إختبار الحصائي وحيد العيِّنة يُحسب بالمعادلة $X \sim T = \sqrt{n} (X - \mu_H) / S$ وسط مجموعة من الملاحظات التي تحددها n و S الجَـنْر الربيعي لوسط مربّع الانحراف و μ_H الوسط المفترض.

Student's t-test

[احصا] إختبار ستيودَنْت (للعينات القليلة). اختبار في مسألة وحيدة العينات القليلة).

studio

[اتصال] سُتديو. مَشْعَل. غرفة يتم فيها إنتاج السرامج التلفزيونية أو الإذاعية.

stud link chain

[عمر بحر] زِنجير بحلقات ذات شُكُل. سلسلة في كل حلقة

stunt box

[كهر] علية المراقبة. أداة للتحكُم في الوظائف اللَّاطِباعية في مُغْبَر طابعةٍ بُعدية.

stupp

[هـ منجم] فُضمالة المزئبق. متبقّ أسود من تقطير خمام الزثبق، يتكوّن من سِناج وهيدروكربونات، وزئبق ومركّبات الـزئبق، وغبار المخام.

sturgeon

[فقار] حَفْشُ . أحد الأنواع العشرة من الأسماك الكبيرة الحجم التي تعيش في قاع البحر وتكون فصيلة الحفشيات، يحمل جسمها خمسة صفوف من الصفائح العظمية. وخطمها مستطيل ويحمل أربع عَذَبات في ناحيته السفلي.

Sturm-Liouville problem

[ر] مسالة شتورم - ليُوفيل. المسألة العامة لحل مُعادَلة تفاضُلية مرتبتُها 2n مع شروط حَدَّية عددها 2n. تُسمَّى أيضاً eigenvalue problem.

Sturm-Liouville system

[ر] نظام شنتورم - ليوفيل. هو معاذلة تفاضلية مفروضة مع شروطها الحدية لها شكل مسألة شتورم - ليوفيل.

Sturm sequence

[c] arr llub river (p(x) and or left lletters (p(x) arr llub lletters) $f_0(x) = p'(x) = p'(x)$ $f_0(x) = p(x)$ $f_0(x)$, $f_1(x)$, ... (p(x), $f_0(x)$, $f_1(x)$, ... are llub lletters are lletters are lletters lletters $f_0(x)$, $f_0(x)$ are lletters $f_0(x)$, $f_0(x)$ are lletters $f_0(x)$ are letters $f_0(x)$ are letters $f_0(x)$ are lletters $f_0(x)$ are lletters $f_0(x)$ are lletters $f_0(x)$ are letters $f_0(x)$ are lletters $f_0(x)$ are lletters $f_0(x)$ are letters $f_0(x)$ are lletters $f_0(x)$ are lletters $f_0(x)$ are lletters $f_0(x)$ are letters $f_0(x)$ are

Sturm's theorem

[ر] مُبرهنة شنت ورم. طريقة لتحديد عدد الجُذور الحقيقية المحدودية (p(x) التي تقع بين قيمتين للمتغير x. إن متتالية شتورم للحدودية (p(x) تقدّم المعلومات اللازمة لذلك.

sturtite

[ممدن] سُعَتَرْقِيت. معدن أسود مُكَوَّن من سليكات الحديد والمنغنيز والكلسيوم والمغنيزيوم الماثية. يوجد على شكل كُتَل متراصة.

stutter

[اتصال] لَجُلجة. متسلسلة من الخطوط البيضاء والسوداء غير المرغوب فيها تنتج أحياناً عندما تتعرض إشارة الصورة الراديوية لتغيرُ سَعَويٌ حادً.

[طب] لَتُسغ . تانساة . خللُ في النطق يتميّز بتكرار الكلمات أو المقاطع اللفظية أو الأصوات، أو بتردّد في التصرف دون وعي ظاهر من المتكلّم .

Stuve chart

[رصد] خريطة سنتوف. مخطَّط تحريكي حراري يمثُّل المحورُ السِيني فيه درجة حرارة الجو، والمحورُ الصاديُّ الضغطُ الجوي مرفوعاً إلى الاس 0.286 وهو يزداد إلى أسفل. وقد سُمِّ نسبةً إلى ج. ستسوف. تَسـمَّى أيـضــاً adiabatic chart, pseudoadiabatic chart .

S twist

[نسيج] يَسْو. بَرْمٌ ايسو. فتل إلى اليساو. برم الخيوط في الاتجاه الأيسر حيث يُشبه البرم الشكل الحلزوني الموجود في الحرف S.

sty

انظر hordeolum .

Styginae

[لا نقار] قُصيلة السُتيجيّات. فصيلة من الفراشات من فصيلة الهَرَضِيّات تتميز بأرجل في مقدّم الصدر غير وظيفيّة في الذكر.

Stygocaridacea

[لا فقار] رتبة الكاريديّات العاتمة. رتبة من القِشريّات من فوق رتبة الكاريديّات الملتحمة، تتميز بامتلاكها شُعيْبة.

Stylasternia

[لا نقار] رتبة حاملات النجم. رتبة من صفّ الحيوانات الهيدريّة، تتضمن عدداً من معائيّات الجوف الشبيهة بالمرجان، والمتفرسة، وذات ألوان زاهية، تعيش في البحار الدافئة.

style

[حيو] قلم. زائدة طويلة ونحيلة عند الحيوان. [نبت] قلم. جزء من المِدَقّة يصل بين المبيض والمِيسَم.

[ه] شاخِص. انظر gnomon.

tylet

[تخطيط] مِثْقَش. مِثْحت. أداة نقش مستذقة الطَرف كتلك التي تُستخدم في الحفر.

[طب] مسعوار. 1 مقضيب معدني دقيق يُستعمل للجراحة. 2 مسك دقيق يدخل في القِنْطار لدَعْمِها، أو في إبرة مجوّفة لتنظيف

[لا فقار] قُلَيْم. زائدة مستظيلة قاسية ونحيلة.

stylogiossus

[تشر] عضَلة إبرية لسانية. عضلة تنشأ من النَّوء الإبريِّ للعظم الصُدْغيّ، وتدخل في اللسان.

stylohyoid

[تشر] إَجَرِي الاصيّ. يتعلّق بالنتوء الإبريّ للعظم الصُّدغي والعظم اللامرّ.

styloid

[حيو] قلمي. يُشبه القلم.

stylolite

[جيو] سُتِيلُولِيت. خطوط الذوبان*. سطح غير منتظم موازٍ عموماً لمستوي الطباقية، فيه بروزات صغيرة سنية الشكل على أحد وجهيه، تدخل في فراغات ذات أشكال مكمًّلة لها على الوجه الأخر، وهو نتيجة لاحقة لعملية الذوبان الضغطي.



الحَفْش قسميسر الأنف Acipenser brevirostrus، نبوع من الخَفْش يبوجمد في ميساه سبواحسل البولايسات المتحمدة الأمريكية.

ستيلوليت. خطوط الذوبان STYLOLITE



خطوط الذوبان في حجر جيري.

الكلوروفورم ينصهر بين 111° و 112° م. يُستعمل في الطب مرخًياً للعضـــلات. تُسمَّى أيضاً γο aster و ester

styrene

[كيم عضو] ستعيرين. CoHsCH:CH2. سائل عديم اللون سام، له والمحقة عطرية شديدة، غير ذوّاب في الكحول والإيتر. وهنو سرين التماثر، ويمكن أن يصبح متفجراً. يغلي عند 145°م، ويُستعمل في صنع المتماثرات والمتماثرات التساهيية، واللدائن متعددة السيرين والمسكّلاط. يُسمّى أيضاً phenylathylene, styrene.

styrene-acrylonitrile resin

[كيم عضو] راتنج اكريلُونَتْرِيل السُنتيرين. متماثِر تساهُميّ للستيرين والألكريلونتريل، وهنو حراريّ التلذُن، وذو تساوةٍ جيدة ومقاومة للخدش والمواد الكيميائية وللضغط. مختصره SAN.

styrene-butadiene rubber

[مواد] مطّاط بوتاديثين الستيرين. أكثر أنواع المطاط التركيبي شيوعاً. يُصنع بالتماثر الإسهامي للستيرين والبوتاديثين الأحادي الدّحدي المسلود اللّاصقة واللّاحمة. يُسمّى أيضاً SBR.

styrene monomer

انظر styrene .

styrene oxide

[كيم عضو] اكسعيد المستيرين. CallaO. سائل عديم اللون أو قَشْي اللون، متوسط السُمِّية، قابل للاحتراق، مزوج مع الاستون والإيتر والبنزِن، وينصهر عند 195°م. يستعمل مركباً وسطياً كيميانياً.

styrene plastic

[كيم عضو] قَدْنُ السُتهيوين. لَدن يُحضَّر بتماثر الستيرين أو بتماثره التساهمي مع مركباتٍ أخرى غير مُشبَعة.

styrene-rubber plastic

[مواد] لَــدُن مطاط السنتيــرين. خليط من اللَّدن والمــطّاط يتكون من 50% على الأقل من لـدن ستيـرين، مؤتلفاً مع مطاط ومقوّمات مركّبة متنوعة.

styroflex cable

[اتصال] **كَبِل سُنتيرِينيّ**. كبل للتردد الراديـوي غطاؤ، الـواقي ذر نوع خاصّ من شرائط الستيرين.

styryl carbinol

انظر cinnamic alcohol ,

styrylformic acid

SU

انظر cinnamic acid .

انظر strontium unit .

stylomastoic

[تشر] إِفِوي خُشَائيً. متعلَق بالنتوءات الإَبْرية والخُشَائية للعظم الصُدغيّ.

Stylommatophora

[لا نقار] رتبة محمولات العيون المُوجِّهة. ربّبة كبيرة من صُفيف الرئويات الرِخوية، تتميز بشَفْعين من المِجسّات القابلة للانكماش بعينين تقعان على طرف المجسات الكبيرة.

stylopodium

[نبت] قدم قَلَميّة. اتساع مخروطيّ أو قُـرصيّ الشكل في قـاعدة القلم في نباتات فَصيلة الخيميّات.

stylotypite

انظر tetrahedrite .

stylus

[تخطيط] إبرة تسطير. مُلْمُول. سِنَّ معدِنية غير حادة تُستخدم أحياناً في عملية التلوين لعمل خطوط مستقيمة خفيفةٍ.

[صوت هـ] إبرة. جزء من لاقط فونوغرافي يتبع التضمينات في خُزوز الأسطوانات، ويقوم بإرسال الحركات الميكانيكية الناتجة منها إلى العنصر المحوِّل للطاقة باللاقط، لتحويلها إلى إشارات مناظِرة ذات تردد سَمْعي . تُسمّى أيضاً -needle, phonograph nee . dle, reproducing stylus

stylus printing

انظر matrix printing .

S-type asteroid

[فلك] كُويِكِكِ مِن الصنف S. صنفٌ من الكويكِبات سطحها مُحْمَر، ولها عاكسية معتدلة، وتحتوي على سليكات البيروكسين والأوليفين، وربما كانت ممزوجة بالحديد المعدني على مثال نيازك الحديد الصخري.

styphnic acid

[كيم حضو] حَمْض المستقيفتيك. و(NO₂). مركب مركب بلوري أصفر ومنفجر، ينصهر بين 179° و 180° م. ضعيف اللوبان في الماء. يستعمل في المتفجِّرات عميل إشعال (شعيلة). يُسمَّى أيضاً أيضاً 2,4,6-trinitroresorcinol.

Stypocapitellidae

[لا نفار] فصديلة الحلقيّات صغيرات السراس. فصيلة من الحُلْقيات كثيرات الأشعار، تنتمي إلى المستقِرّات، وتتألف من جنس وحيد النموذج يعيش في المانيا الغربية.

styralyl acetate

ر α-methylbenzyl acetate انظر

styralyl alcohol

ر α-methylbenzyl alcohol انظر

styramate

[صيدل] سنتيرامات. CoH11NO3 مركب يتبلور من محلول

SU₃ symmetry

انظر unitary symmetry ,

subacute bacterial endocarditis

انظر bacterial endocarditis .

subadditive function

[ر] دالّة جَمْعيّة جزئية. تكون دالّة F جمعية جزئية إذا كانت f(x + y) أصغر من f(y) + f(y) أو مساوية لها مهما يكن x و y في مجال الدالّة.

subaerial

[جبو] سطحيّ. جويّ سُفليّ. متعلّق بظروف وعمليات تحدث في الجو أو في الهواء الطلق، أي فوق سطح الأرض أو قريباً منه.

subage

[جيو] مَرْحلة. قسم من عصر جيولوجيّ.

subalgebra

[ر] جَبْل جزئتي. 1 مجموعة جزئية من جبر تُشكل جبرا بالنسبة إلى العمليات ذاتها. 2 إن جبراً جزئياً (من المجموعات) هو جبر أي مجموعات محتوى في جبر مفروض من تلك المجموعات.

subalkaline

[كيم جيو] تحت قِلُوي. متعلق بتُربة تسراوح قيمة الأسّ الهيدروجيني فيها بين 8 و 8.5. ويكون ذلك عادة في مناطق الحجر الجيري والمستنفعات المِلحيّة.

subalphabet

[م ام] الفياء جزئية. مجموعة جزئية من أبجديةٍ ما.

subangular

[تقن] شبعه زاويّ. زاويّ إلى حد ما، غير أنه خال من الحوافّ والأركان الحادة.

Subantarctic Intermediate Water

[بحر] الماء المتسوسّط القطبي الجنوبي. طبقة من الماء فوق طبقة الماء الغوري في جنوبي المحيط الأطلسي.

subaqueous

[مياه] تحت مائي. صائي. متعلن بالحالات والعمليات التي تحدث داخل الماء، أو تحته، أو أدنى من سطحه وخاصة الماء العَذْب.

subaqueous dune

[جيو] كَثِيبٌ مائي. كثيب ينشأ من سَحْب الحبيبات بواسطة جريان المياه المتحرّكة.

subaqueous mining

[منجم] تعدين مائي. تعدين سطحي تُستخرج فيه الموادّ المعدّنة من قاع جسم مائي طبيعي.

subarachnoid hemorrhage

[طب] شَرُّفٌ تحت عنكبوتيّ. نزيف في الدماغ بين الأمّ الحنون وعنكبوتي الدماغ.

subarachnoid space

[تشر] حيَّز تحت عنكبوتي. الحيَّز الذي يقع بين الأمَّ الحنون وعنكبوتي الدماغ.

subarctic

[جغر] شبعه قطبي شعالي. متعلق بمناطق متاخمة للدائرة القطبية الشمالية، أو ذات مميزات تتشابه إلى حدٍّ ما مع تلك المناطق.

subarctic climate

انظر taiga climate .

subarid

[مناخ] شِبه قاحل. متعلِّق بالمناطق التي تكون معتدلة أو قليلة القُحولة.

subarkose

[جبو] أُركُورْ كوارتزي. حجر رملي يُتُوسُط في تركيبه بين الأركورْ والحجر الرملي الكوارتزي النقيّ، ويحتوي فِلسبارا أقل مما يحتويه الأركورْ.

subassembly

[الكتر] مجموعة فرعية. مُركِّبتان أو أكثر مجموعة في وحدة لتسهيل تجميع الأجهزة أو إصلاحها. ومن أمثلتها شريحة التردد الأوسط في المستقبل.

[ه] مجموعة فرعية. وَحدة إنشائية، تُصْنع منفصلة، إلا انها مصمّمة لتُضَمّ مع أجزاء أخرى في تجميعة نهائية لمُنتَج تامً الصُنع.

subastral point

انظر substellar point .

subatmospheric heating system

[ه مك] مجموعة تسخين دون الضغط الجوي. مجموعة تنظّم تدفّق بخار الماء في الصِمام الخانق الرئيسي تحت تحكَّم حراري سُكوني تِلقائي، وتحتفظ بفَرْق تفريغ ثابت بين خطّي الإمداد والرجوع، وذلك بواسطة جهاز تحكم تفاضلي ومِضَخة تفريغ.

subatomic particle

[فز] جُسَيْم دون ذَرّي. جسيم أصغر من السذرة، أي جسيم أرّلي أو نَواة ذَرّية.

subbase for a topology

[ر] اسساس جرئي لطبولوجيا. هو جماعة S من المجموعات الجزئية من فضاء طبولوجي X بحيث إذا أخذنا جميع التقاطعات المنتهية لمجموعات من S، وجميع اتحادات مثل هذه التقاطعات، نحصل على جميع المجموعات المفتوحة لطبولوجيا الفضاء.

subbituminous coal

[جبو] فحم تحت حُمَّريّ. فحم أسود متوسَّط في الرتبة بين اللغنيت والفحم الحُمّري، يحتوي على كربون أكثر ورطوبة أقل مما يحتوي على مثلهما اللغنيت. جنين ثديي، أو عند الحيوان البالغ لبعض الفقاريات الدنيا، يَحُل جزئياً محل الوريدين الرئيسيين الخلفيين في المنطقة البطنية، أي من المنطقة البطنية الوسطى إلى جهة الكُلْية الوسطى.

subcarrier

[اتصال] 1 - موجـة حاملة فرعيـة. 2 - حاملة فرعيـة للتُتونية. 1 - موجة حاملة تُستخدم كمرجة تضمين، وذلك لتضمين موجة أخرى. 2 - انظر chrominance subcarrier.

subcarrier oscillator

[الكتر] هرّاز الحماملة الفرعية. 1 ـ الهزاز البِلُوريّ الذي يشتغل على الحاملة الفرعية التلونية، أو على التردد الدفقي 3.579545 ميغاهرتز في المستقبل التلفزيوني الملوّن. وهذا الهزّاز المتزامن بالتردّد والطور مع هزاز المرسل الرئيسيّ يعطي تردد الحاملة الفرعية المتواصل الذي يتطلبه مُزيل التعديل في المستقبل. 2 ـ هزّاز يُستخدم في نظام قياس من بُعد لترجمة تغييرات الكمية الكهربائية إلى تغييرات إشارة مُضمَّنة تردديًا على تردد الحاملة الفرعية.

subcerebral plane

[انس] مستو تحت دماغي. المستوي الذي يمرّ عبر خطِّ يجتاز الزاويتين السفليتين للعظمين الجِداريين، واتصال الحَيْد الحاجبيّ والعظم الوّجْنيّ.

subchannel

[اتصال] قَتَاقُ فرعية. هي في نظام القياس من بُعد، المسلك المطلوب لنقل قيمة مُقيسة لكمية مفردة بواسطة التبديل الفرعي للقنوات الإضافية.

[م ام] قُنَيّة. قناة فرعية. جزء من قناة الدُّخْل أو الخُرْج يتعلّن بعملية دخل أو خرج معيّنة.

subclavian artery

[تشر] شَعْرِيان تحت شَرْقُويي. الجزء الأدنى من الشريان الرئيسي في الذراع أو الطرف الأمامي.

subclavian vein

[تشر] وريد تحت تَرْقُويّ. الجزء الأدنى من الوريد الرئيسي في الذراع أو الطرف الأماميّ.

subclavius

[تشر] عَضَلة تحت تَرْقُويّة. عضلة صغيرة منصلة بالترتُوة والفيلم الأول.

subclimax

[ييئة] أُوثِيج. أوج ادشى. مجتمع يأتي مباشرةً قبل الأَوْج في تعالُب بيثي.

subclutter visibility

[الكتر] الرؤية الاستبانية. مقياس لفعّالية الرادار المبيّن للهدف المتحرّك، وتساوي نسبة الإشارة الصادرة عن هدف ثابت، والتي يمكن إلغاؤها، إلى الإشارة الصادرة عن هدف متحرك يُرى بصعوبة.

subboreal

[بيئة] شعبه شيمالتي. نطاق جغرافي حيوي تتقارب شروطه المُناخيّة من شروط المناطق الشمالية.

subbottom reflection

[فز جيو] إنعكاس تحت قاعي. رُجوع الطاقة الصوتية من سطح انقطاع في مادةٍ تحت قاع البحر.

subboundary structure

[فلز] بُغْية دون حَدية. شبكة من الحدود الحُبَيْبية منخفضة الزوايا (الزاوية فيها أقل من درجة واحدة) في نطاق البِلورات الرئيسية لمعدن ما.

subcaliber

[حرب] عِيارٌ مصفّ ر. هو أصغر من العيار القياسي للمِدفع، يُستعمل عادةً في رمي التمرين.

subcaliber ammunition

[حرب] ذخيرة مصغّرة العيار. ذخيرة نُستخدم عادة في المدافع أو أنابيب القذف أثناء رمي التمرين عادة، ويكون عيارها أصغر من العيار القياسيّ.

subcaliber equipment

[حرب] مُعدَّات مصغَّرة العِيار. أيِّ مَفردةٍ من المعدات، مثل المدافع الصغيرة والمُهايئات والمواسير والمُلْحقات، المستعملة في رمي الذخيرة المصغَّرة أثناء تدريبات الرمي بالمدافع ذات العيار الأكبر.

subcaliber firing

[حرب] الرمي بذخيرة مصغّرة العيار. التمرين على دمي النخيرة مصغرة العيار إضافة إلى التدريب على تسديد المدفع ذي العيار الأكبر بالاتجاه والارتفاع.

subcaliber gun

[حرب] مدفع مصغول العيال. مدفع مركب خارج ماسورة مدفع أكبر وفوقها. يُستخدم في رمي التمرين بذخيرة مصغرة العيار، بالإضافة إلى تدريبات التصويب بالمدفع الأكبر.

subcaliber mount

[حرب] حاضِئ مِدفع مصعقر العيار. حاضن خاص مركب داخل ماسورة مدفع أو عليها، يثبّت عليه مدفع ذو عيادٍ أصغر للقيام برمي التمرين.

subcaliber rocket

[حرب] صاروخ مصغّر العيار. صاروخ مصمّم خاصّةً ليُرمى من قاذفات ذات عيار أكبر من الصاروخ نفسه.

subcapillary interstice

[جيو] خِلالُ شُعَيْسوية. فراغات بَينيّة يمتد الجذب الجُزيئيّ لجُدرانها عبر الفراغات كلها. وهي أصغر من الخِلال الشّعرية.

subcardinal vein

[فقار] وريد شبسه رئيسيّ. أحد شَفْعي الأوردة الطُوليّة عند

subcollateral

[تشر] تحت الثُّلم الجانبي. بطني بالنسبة إلى النُّلم الجانبي للدماغ.

subcommutation

[انصال] تبديل فرعتي. هو في القياس البُعـدي، تبديـل القنوات الإضافية عند تسليط الخُرْج على القنوات الفردية للمبدِّل الأوّلي.

subcomponent

[تصميم] مُكَوِّن فرعيّ. جزء من مكرِّن له نفس خصائصه.

subconchoidal

[جيو] شعبه مَحاري. منعلق بمَكْسِرٍ مظهرهُ محاريٌ جزئيًّا، أو غير واضح المظهر.

subconscious

[نفس] شمعسور باطن. متعلق بالفعّاليّة العقلية التي تكمُن وراء مستوى الشعور بنوعيها: ما قبل الشعور واللّاشعور.

subcontinent

[جغر] شعبه قارّة. 1 ـ كُتلة كبيرة من اليابسة، مشل غرينالاند، لكن لا تُعتبر من القارات. 2 ـ قسم كبير من قارة (كشبه القارة الهندية) تتميز جيولوجياً أو تضاريسياً عن باقي أقسام القارة.

subcontract

[هـ] عَقْد من الباطن. عقد فوعي. عقد أبرم مع طوف ثالث بواسطة طرف متعاقد على انجاز عمل أو خدمة، وذلك للقيام بتنفيذ تام أو جزئى للعمل أو الخدمة.

subcontractor

[ه] مُقاوِل من الباطن. مقاوِل فرعيّ. صانع أو مؤسّسة تتلقى عَقْداً من مقاول رئيسي بالنسبة لقسم من العمل في مشروع.

subcritical

[نو] دون الحَرج. ذو ثابت تكاثر فعلي أصغر من الواحد، بحيث لا يمكن أن يدوم في مُفاعِل أنووي تفاعل تسلسلي ذاتيً الدعم.

subcritical assembly

انظر subcritical reactor انظر

subcritical flow

انظر subsonic flow .

subcritical mass

(نو] كُتلة دون الحَوجة. قطعة من مادة شطورة لها ثابت تكاثر فعلي أصفر من الواحد، بحيث لا تسبّب نموا لتضاعل تَسَلْسُلِيّ ذاتي الدعم.

subcritical reactor

[نو] مُفَاعِل دون الحَرِج. مُفاعل تعليميّ. مُفَاعِل ذو ثابِت تَكَاثُرُ نعلي أصغر من الواحد، بحيث لا يمكنه الإبقاء على تفاعل تسلسلي ذاتيّ السدعم. يُسمّى أيضاً ,teaching reactor

subcrop

[جيـو] مُنكتثَنف تحتيّ. وجـود طبقـاتٍ أسفـل السـطح التحتيّ لوحدة طبقاتية شاملة تتلو عدم توافق عليه تجاوز واضح.

subcutaneous connective tissue

[نسج] نسبيج ضامً تحت جلدي. طبقة النسيج الضام الرُخو الموجود تحت الادمة.

subcycle generator

[الكتر] مولّد الدورة الثانوية. أداة خافضة للتردد تُستخدم في مُعدّات الهاتف التي تعطي قدرة رنين تكون جزءاً من تردد تغذية القدرة نفسها.

subdevice bit

انظر select bit .

subdivided capacitor

[كهر] مكثّف مقسّم. مكثف تركّب فيه عِدّة مُواسِعات تُعرف بالأجزاء بحيث يمكن استعمال كل مُسواسِع بمفرده أو مع المجموعة.

subdrainage

[ه مدن] تصريف تحتي. تصريف اصطناعي أو طبيعي للمياه أسفل خط أنابيب مبطّن.

subdrilling

[هـ] حفر تحتى. مصطلح يشير إلى تكسير القاعدة التي تُقبت فيها حُفَرٌ للسَبْر بعمق قدم أو عدة أقدام تقريباً، تحت منسوب أرضية مَقْلَم.

subduction

[جيو] إندسساس. العملية المسؤولة عن هبوط كُتلة من القِشرة الأرضية تحت أخرى، ومثالها هبوط اللوح الباسيفيكي تحت اللوح الأنديزي على طول الأخدود الأنديزي.

subdural hematoma

[طب] دَمَة تحت الأم الجافية. كُتلة دموية بين الأم الجافية والعنكبوتي.

subdural hemorrhage

[طب] نَـرْف تحت الأم الجافية. نزيف بين الأم الجافية والعنكبوتي.

subdwarf star

[فلك] نجم دون القرم. نوع وسطٌ من النجوم يقع تألّقه بين تألق نجوم التتابع الرئيسي وتألّق نجوم الأقزام البيض المذكورة على مخطط هرتزبرنغ _ راسل Hertzprung - Russel . والأصناف الطيفية D و E و R هي الأكثر عدداً .

subendothelial layer

[نسج] طبقة تحت البطانة. الطبقة الوسطى من غِشاء البطانة في الأوردة والشرايين الصُخمة والمتوسِّطة. يتكوّن من ألباف كولاّجِنية وألياف مُرنة وبعض الجُذَيْهات الليفية.

suberic acid

[كيم عضو] حَمْض السُموبَسرِيك. HOOC(CH₂)₂COOH, مركب بِلُوري عديم اللون، ينصهر عند 143°، ضعيف الانحلال في الماء البارد. يُستعمل في التركيب العضويّ. يُسمّى أيضاً octanedioic

suberin

[كيم حي] سُوهِرِين. مادة دُهنية موجودة في العديد من الجدران الخلوية النباتية، وخاصّةً في الفُلّين.

suberinite

[جيو] شبعه اريينيت. ضرب من البروفيتْرِينيت يتكوَّن من نسيج فَأَلِينَ.

suberization

[نبت] تَقَلَّن. تسرُّب السوبُرين إلى جُدران الخلايا النباتية، مما يؤدي إلى تَكُوُن نسيج فَلِّيني لا يَنفَذ منه الماء.

suberose

[نبت] فَلَّينيّ. له قَوام يُشبه الفلين ناتج عن التَفَلُّن أو ما يشابهه.

subfeldspathic

[جيو] تحت فِلِسُباريّ. شِبه فلسباري. صفة لطين بازلتي محجر كامل التكون، أو لأرينيت يحتوي على وفرة من حبّات الكوارتز مع أقل من 10% من حبّات الفلسبار.

subfield

[ر] حقل جزئتي. 1_ مجموعة من حقل هي ذاتها حقل بالنسبة إلى العمليات ذاتها. 2_ إن حقلاً جزئياً (من المجموعات) هو أي حقل مجموعات محتوى في حقل مفروض من تلك المجموعات.

subfloor

[مبان] ارضية سُفلية. الجزء الهيكليّ الذي توضع عليه الألواح أو التشطيبات النهائية للأرضية.

subframe

[اتصال] فَوْج فرعيّ. هو في القياس البُعديّ، متنالية تنامة للأفواج يتم خلالها معناينة كمل القنوات الفرعية لقناةٍ معيّنة مرةً واحدة.

subgelisol

[جيو] تُربة تحت جَمْديّة. أرض غير مُتَجَمَّدة تقع تحت تربة الجَمَد الدائم.

subgeostrophic wind

[رصد] رياح دورانية ارضية خفيفة. رياح سُرعتها أقل من الرياح الدورانية الأرضية التي يتطلبها تدرُّج الضغط الموجود.

subgiant star

[فلك] نجم دون العمالق. عضو في أسرة النجوم التي يقع تألقها بين تألَّق النجوم العمالقة وتألَّق نجوم التتابع الرئيسي في مخطَّط هرتزبرنسغ مراسل Hertzprung - Russel . والصنفان الطيفيان G و K هما الأكثر تكراراً .

subglacial

[جيو] مَجْلدي سُفلي. مجلدي قاعي. متعلَّن بالبنطقة الواقعة عند قاع المُجْلدة أو تحته مباشرةً.

subgrade

[ه. مدن] طبقة الاسماس. التُربة أو الصخر الذي يسوَّى لترتكز عليه أساسات مُنشأ.

subgradient wind

[رصد] رياح تدرُّجية خفيفة. رياح سُرعتها أقبل من سرعة الرياح التدرجية التي يتطلبها تَذَرُج الضغط والقوة المركزية الطاردة الموجودة.

subgrain

[فلز] حُبِيعِة مخالِفة. هي في بِلَورة أو حُبَيْبة معدِنية، القسم الذي يكون اتجاهه مختلفاً اختلافاً طفيفاً عن الأقسام المجاورة لنفس البلورة أو الحبيبة.

subgraph

[ر] بِيانٌ جِرْئِيّ. بيان محترى في بيانٍ مفروض، تشكُّل رؤوسه مجموعةً جزئية من مجموعة رؤوس البيان الأصليّ.

subgraywacke

subgroup

[د] زمرة جُزئية. مجموعة جزئية N من زُمرة G تكون نفسها
 زمرة بالنسبة إلى العملية ذاتها.

subharmonic

[فز] توافقية جزئية. كمية جبيبة لها تردد يساوي قاسما صحيحاً لتردد كمية جبيبة أخرى تُعتبر مُرجِعاً. يساوي تردد التوافقية الجزئية الثالثة تُلُثُ التردد الأساسي أو المُرجِعيّ.

subharmonic function

[ر] دالّة توافقية جزئية. نقول عن دالة مستمرة (متصلة) انها توافقية جزئياً في منطقة R من المستوي، إذا كانت قيمتها عند كل نقطة sa من R أصغر من تكامُلها على دائرة مركزها sa أو مساويةً له.

subharmonic triggering

[الكتر] قَدْحُ توافَقي جِرْئي. إحدى طرق قِسمة التردد تُستخدم هزازاً مقدوحاً يتميز بهيقاتٍ ذي دورة واحدة، مما يسمح فقط بالقدح بواسطة نبضة تكون عدداً صحيحاً مضاعفاً من نبضات الدَّحْل الصادرة عن النبضة القادحة الأخيرة الفَمَّالة.

subhedral

[معدن] فاقص الاوجه. 1 متعلق ببلورة معدِن مفردة مرتبطة جزئيًا بأوجه بلورتها الخاصة، ومرتبطة جزئيًا بالسطوح المُشَكَّلة تجاه البلورات الموجودة مُسبقاً. 2 وصف بلورة نَمَت فيها الوجوه البلورية جزئيًا.

التعدين التقويضي، المستوى التعديني الذي يُحفر تحت هامة جسم الخام بمسافة 15-20 قَدَما (4.6-6.1 أمتار) قبل تقويض الخام الموجود بينه وبين المستوى الذي فوقه.

sublevel caving

[ه منجم] تقويضٌ تحتي. طريقة تعدين تدرُّجي يُعمل فيها على تقويض كُتُل رقيقة نسبياً من الخام، وذلك بتقويض شرائح متتابعة صغيرة من تحتها.

sublevel drive

[ه منجم] نَفَقُ متعدّد. نفق يُحفر عادةً في قِطاع يقسم الراسب إلى شرائح ونُطُقِ أضيق.

sublevel stoping

[هـ منجم] تعدين تدرُجي. طريقة تعدين تنضمن التفجير العُلْوي المتدرّج، والتفجير السُفلي المتدرج والحُفْر الانكماشي. والخاصية المميزة لهذه الطريقة هي استعمال المستويات الفرعية التي تشغل آنيًا، ويكون أسفلُها أكشرها تقدماً، ثم تتلوها المستويات التي فوقها تتابعياً على مسافاتٍ قصيرة.

sublimation

[حر] تسام . تصعيد . العملية التي تتحوَّل فيها المواد الصُلبة مباشرة إلى الحالة البخاريّة ، أو بالعكس ، دون أن تمرّ بالطّور السائل .

[نفس] تَعَمَام . آلية دفاعية تتحوّل بواسطتها طاقات الاندفاعات والرغبات الغريزية غير المرغوب فيها إلى أنشطة مقبولة اجتماعيًا.

sublimation cooling

[حر] تبريد بالتسامي. التبريد الذي يسببه استخراج الطاقة الإحداث التسامي.

sublimation curve

[حر] منحني التسامي. رسم بياني لضغط بخارِ جسم صلب بدلالة درجة حرارته.

sublimation energy

[حر] طاقة التسمامي. الزيادة في الطاقة الداخلية عندما تتحوّل وحدة الكُتلة، أو يتحول مولٌ واحد من جسم سُلْب إلى غاز، عند ضغط ودرجة حرارة ثابتين.

sublimation nucleus

[رصد] نَواة التسامي. أيُّ جُسَيْم قد تنمو عليه بِلُورة جليدية عن طريق عملية التسامى.

sublimation point

[حر] مقطة التسمامي. درجة الحرارة التي يكون عندها ضغط البخار للطُّوْر الصُّلْب لمركِّب ما، مُساويًّا للضغط الكُلِّي للطور الغازيِّ المُلابِس له. وهي تشبه نقطة غليان سائل ما.

sublimation pressure

[حر] ضغطُ التسامي. ضغط بخار الصُّلب.

sublimation vein

[جيو] عِرق تسمام . عرق معدِني تسامَى من بخار.

subhumid climate

[مناخ] مُناخَ شِبِه رَطْبِ. مُناخٌ مَرْجِيّ. إقليم رُطوبة أساسُه نباتاته النَموذجية. يُسمّى أيضاً grassland climate, prairie

subidiomorphic

انظر hypidiomorphic ،

subirrigation

[زرع] رِيِّ تحتي. ري طبيعي أو اصطناعي للمحاصيل يتم بِجَرُ الماء تحت سطح التربة.

subjacent

[جبو] تحقانيّ. سُفليّ. وصفٌ لـوضع يكـون تحت شيء مـا، ولكن ليس تحته مباشرةً.

subjacent igneous body

[جيو] كُتلة ناريّة سُغليّة. مندخًل ناريّ لا يُعرف له قرار، ويُعتقد افتراضاً أنه يزداد أو يتوغّل إلى أسفل.

subjamming visibility

[حرب] الرؤية خِلال التشويش. قابلية الرؤية خلال إشارات التشويش باستخدام تقنية رادارية مضادة للتشويش.

subject copy

[تخطيط] نُسخة اصلية. المادة التي تُنقل عنها نسخ مطابقة للأصل. تُسمّى أيضاً copy.

subjective probability

. personal probability انظر

subkiloton weapon

[حرب] سملا**حٌ دون الكياــوطُن**. سلاح نــوويَّ يعطي مــردوداً يَقِلَ عن كيلوطن واحد.

sublacustrine

[جبو] بُحيري قاعي. صفة لما يوجد أو يتكون على قاع بحيرة.

sublacustrine channel

[جيرً] مجرى بُحَيري قاعي. مجرًى حُتْ في قاع بحيرةٍ إما قبل أن توجد البحيرة، وإما بتيار قوي في البحيرة.

sublethal gene

انظر semilethal gene .

subleukemic

[طب] دون اللَّوكيميّ. أقل من اللوكيمي. يُقال عادةٌ عن الحالات التي ينقطع فيها مؤقّتاً ظهور ابيضاض الدم (اللوكيميا) المُحيطيّ.

sublevel

[نز ذر] طبقة فرعية. انظر subshell.

[ه. منجم] مستوى تحقيق. مستوى تعديني مترسَّط خُفر تحت المستوى الرئيسي، وعلى مسافةٍ قصيرة منه. أو هو في نظام

sublimatography

[كيم تحل] تسامية. إجراءُ للتسامي التجزيئي يتم فيه فصل خليطٍ صلب إلى شرائط على طول أنبوب تكثيفٍ ذي درجة حرارة متدرِّجة.

sublimator

[كيم] جهاز التسامي. مُصَعِّد. جهاز يُستخدم في تسخين الأجسام الصُلبة (في الخلاء عادة) حتى درجات الحرارة التي يتم عندها تساميها.

sublime

[حر] يتسماصى. يتغيّر من الحالة الصُلبة إلى الحالة الغازيّة دون المرود بالطُور السائل.

sublimed sulfur

. flowers of sulfur انظر

subliminal

[اعضا] تحت الحدّ. تحت العَتَبة. تحت عَتبة الإستجابة أو الوعى أو الإحساس بحاثُ أو بمُنبّه.

subliming rocket propellant

[مواد] داسِنُ صواريخ مُتَسام . داسرٌ يتميّز بتسامي مادّته عن السطح المسخّن.

sublingual gland

[تشر] غُدّة تحت لِسمانيّة. غُدَدُ لُعابية مركَّبة تقع في الثِنْية تحت اللسانية على كل جهة من قَعْر الفم.

sublittoral zone

[بحر] نطاق المعمدة المتوسط النطاق تحت السلطي المنطقة الماعية الممتدة من متوسط الماء المنخفض (أو 40 - 60 متراً وفقاً لبعض الاختصاصيين) حتى عمق 200 متر تقريباً (100 قامة)، أو حافة الرف القاري التي لا تنمو وراءها معظم النباتات الوفيرة المتعلقة به.

sublunar point

[نلك] مَسْقط سَمقت القمو. المَوقِع الجغرافيّ على الأرض عندما يكون القمر في السمت في أي لحظة من الوقت.

submachine gun

[حرب] وشَمَاش قصيو. نوع من المدافع الرشاشة، وهو سلاح ناري كَيْفي قصير السَبَطانة. يُستخدم ذخيرةً من نسوع ذخيرة المسدّسات، ويتمتع بإمكانيّة الرمي الاوتوماتيّ الكامل.

submandibular duct

[نشر] قذاة شحت فَكَية. قناة الغُدّة تحت الفكية التي تفرُغ داخل الفّم وعلى جانب لُجَيْم اللّسان.

submandibular gland

[تشر] غُدَة تحت فَكُية. غدة فَكِية. غُدة مَصْليّة مُخاطية ضخمة، أو غدة لُعابية مختلطة تقع تحت الفك السُفليّ وعلى كل جهة منه. تُسمّى أيضاً mandibular gland, submaxillary gland.

submarine

[بحر] تحت بحري. بحري. يشتغل في البحر أو يكون فيه. [عمر بحر] غوّاصة. سفينة تستطيع أن تعمل على سطح البحر وتحته في آن معاً.

submarine base

[ممر بحر] قاعدة غَوّاصات. قاعدة بحرية تؤمّن الدعم الله الله والمرابعة المرابعة المر

submarine bell

[ملاح] جَرَسٌ بحري. جرس تنتقل إشارته عبر الماء.

submarine blast

[هـ] تفجير بحري. خُشوة شديدة الانفجار تفجَّر في خُفَر السَبْر المثقوبة في الصخور، تحت الماء، بغية إزالة النتوءات الخطرة، وتعميق القنوات.

submarine cable

[كهر] كَبُل بحري. كبل مصمَّم للإستعمال تحت الماء، ويكون عادةً مغطَّى بالرصاص، وذا تسليح فولاذي بين طبقات من الجُوت.

submarine canyon

[جيو] خانِقٌ بحريّ. أودية جوانبها شديدة الإنحدار تلتفّ عبر السرفُ القاريُ أو الإنحدار القاري، وربما تشكّلت في الأصل من التّحاتُ الناتج من تيار البليستوسين، وتُعتبر حالياً مكاناً للتـدفّق المضطرب.

submarine cave

انظر submarine fan .

submarine delta

انظر submarine fan .

submarine earthquake

انظر seaquake .

submarine false target

[حرب] هدف غائض واثف. سهم ناري مصمَّم للقذف من الغواصة بُغية التشويش على المعدَّات تحت المائية لتحديد المدى بالصدى وتعطيل المعدَّات، والإحداث آثار فقاقيع يمكن رؤيتها بالطائرات وسفُن السطح.

submarine fan

[جير] مروحة بحرية. دلتا مغمورة. راسِبٌ بحري ضَحْل على شكل البِرْوَحة أو المخروط يقع بعيداً في الناحية البحرية من مصبّ نهر كبير أو المنتهى السُفلي لخانق بحري. تُسمّى أيضاً abyssal cave, abyssal fan, sea fan, submarine cave, submarine delta, subsea apron.

submarine gate

[هـ] بقابية غاطسة. بوابة طَرَفية لهـا نُتحةً من المجرى إلى القالب، واقعة أسفل خط الرّصْل أو سطح القالب.

submarine geology

geological oceanography انظر

submarine isthmus

[جبو] بَرَرَجٌ بحريّ. مرتفَع بحري يصل بين مِنطقتين بـريتَيْن، ويفصل حَوْضَيْن أو منخفضين بعمقِ أقل من عمق الحوضين.

submarine mine

[ه منجم] مَنْجَمٌ بحريّ. منجم لاستخراج المعادن والخامات من تحت البحر.

submarine navigation

[سلاح] 1 - ملاحة الغواصية. 2 .. مسلاحية تحت الماء. 1 - ملاحة الغواصة سواء أكانت غائصة أم على السطح. 2 ـ انظر underwater navigation.

submarine oscillator

[صوت هـ] هزّاز بحري. بُوقُ رقّي ضخم يُشغُل كهربائياً، ويقوم بإنتاج صوتٍ قوي لإرسال إشاراتٍ خلال الماء.

submarine peninsula

[جبو] شبه جزيرة مغمورة. جزء مرتفع من تضريس تحت مائي يُشبه شبه الجزيرة في الشكل.

submarine pipeline

[ه] خط النابيب بحري. خط أنابيب مُنشأ تحت الماء، يستند على قاع المجرى المائي. يُستخدم كثيراً في نقل البترول أو الغاز الطبيعي عبر الأنهار أو البحيرات أو الخُلجان.

submarine pit

[جو] حُفرة بحرية. بشرٌ بحريّة، تجريفٌ في قاع البحر. تُسمّى أيضاً submarine well.

submarine plain

انظر plain.

submarine relief

[جيو] تتضاريس بحرية. الارتفاعات النسبية لقاع المحيط أو الممثلة على خريطة.

submarine rocket

انظر SUBROC .

submarine sanctuary

[عمر بحر] مَوْئل غوّاصات. مَحْبأ غوّاصات. مِنطقة محرَّمة مخصَّصة لإجراء التدريبات اللاقتاليّة للغوّاصات، أو الخاصة بمُكافحة الغواصات. وقد تكون هذه المنطقة في مكانٍ ثابت أو متنقًل، وتقع عادةً في المناطق الخلفية.

submarine sentry

[م.] موقاب تحت الماء. مِرْقاب الاعماق. نوع من الأدوات التي تُجَرّ تحت الماء على عمقٍ ثابت محدد سلفاً في أعمال بحث ارتفاعات القاع. يرتفع العرقاب إلى السطح عندما يواجِه عائقاً.

submarine sound signal

[صوت] إشارة صوتية مائية. إشارة صوبية متنقلة عبر الماء.

submarine spring

[مياه] يُنبوع بحري. ينبوع من الماء يتفجُّر من قاع البحر.

submarine station

[بحر] محطّة بحرية. 1- أحد الأمكنة التي يُتنبّا بحركة المَدّ والجَزْر أو بتيارات المدّ فيها بإجراء تصحيح على تنبوءات محطّة مرجعية. 2- محطة تيارات المد، أو المد والجزر، التي تجري عندها سلسلة من الأرصاد، تُختزل هذه الأرصاد بالمقارنة مع أرصاد متزاينة أجريت عند محطة مرجعية.

submarine striking forces

[عمر بحر] قُوّات الغوّاصسات الضاربة. غواصات تتمتع بالقدرة على إطلاق صواريخ موجَّهة أو عابرة للقارات (فَـذْفَيّة)، أو توجيهها، وذلك للقيام بضرباتٍ هجومية نووية.

submarine topography

[جيو] طوبوغوافيا بحرية. هيئة سطح ما من قاع البحر، أو هيئة سطح له بيزات معينة في داخل كُتلةِ مائية.

submarine trench

انظر trench.

submarine trough

انظر trough.

submarine valley

انظر valley.

submarine weathering

[جيو] تَجُوية بحرية. تغير بطيء في شكل قاع البحر وبنيته وتركيبه، ينتج من أسباب كيميائية، حرارية أو حيوية.

submarine well

انظر submarine pit .

submaxillary gland

انظر submandibular gland .

submerged-arc furnace

[فلز] فرن باقواس مغمورة. فرن تسخين بأقواس كهربائية تكون مغمورة تماماً تحت الشِحنة، أو في المَغْطس المصهور تحت الشحنة.

submerged-arc welding

[فلز] لحام بالقوس المغمورة. لحام بالقوس باستخدام مسرًى معدني عار، حيث يُحجَّب القوس وطرف المسرى بواسطة دِثارٍ من مادة حُبَيْبِيَّة صَهُورة.

submerged breakwater

[بحر] حاجيزً امواج مغمور. رصيفٌ مغمور. حاجز أمواج تكون قِمْته تحت مستوى الماء الساكن. عندما تصطدم به الموجة، ينعكس جزء من طاقتها باتجاه البحر، ويتبدد معظم الطاقة الباقية في موجة منكسرة منتقلة باتجاه الشاطىء كمنظومة متعددة القمم، أو كمنظومة أمواج بسيطة.

submerged coastal plain s

[جيو] سبهل سناحلي مغمور. رفّ مغمور. هو الرفّ القارّي الممتد على شكل سهل ساحلي مغمور من البرّ، وبناتجاه البحر. يُسمى أيضاً coast shelf.

submerged-combustion evaporator

[ه] مبخًّر الاحتراق المغمور. ترتيبة لتبخير السوائل تستمد الحرارة من احتراق غازاتٍ متصاعدة في شكل فقاقيع خلال السائل. ويكون الحارق مغموراً في السائل.

submerged-combustion heater

[م] مسخَّن الاحتراق المغمور. ترتيبة احتراق يُمزج فيها الوقود بهواء الاحتراق، ويشعَّلان تحت سطح السائل. يُستخدم في المسخَّنات والمبخرات التي لا يشكِّل امتصاص مُنتَجات الاحتراق فيها أضراراً.

submerged culture

[حي دق] زَرْعُ مغمور. طريقة لإنماء مستنبتات نقية من جراثيم هوائية حيث تُحضن العُضويّات الدقيقة في وسط سائل خاضع لخَضُ قويّ مستمرّ.

submerged fermentation

[حي دق] تخصُّس مغمور. إنتاج صناعي لمُضادَّات حيوية، وانزيمات ومواد أخرى، بانماء العُضويات الدقيقة المُعطاة للناتج في زَرْع مغمور.

submerged-foil hydrofoil

[عمر بحر] زورق زلاق غاطس . مركب زلاق ذو سطوح انسياب غاطسة تماماً في الماء، وفيه تُضبط زاوية الهبوب بجهاز تحكم أوتوماتي ومِجسات، للمحافظة على ارتفاع المركب واتحاهه

submerged lands

[جيو] اراض مغمورة. أراض مغمورة بالماء في أيّ مرحلة من مراحل المدّ والجزّر، وهي تختلف عن أراضي المد المتصلة بالبر الرئيسي أو بجزيرة، والتي قد تكون مغمورة بماء المد أو منكشفة عنه. ويُفترض بأراضي المد أن يكون لها خطَّ مدُّ عالى، بينما تفتقد الأراضي المغمورة هذا الخط.

submerged screw log

[عمر بحر] مُسَجِّل السوعة الرقاص. جهاز كهربائي لقياس سُرعة المركب، يشتغل عند تدفَّق الماء في الرفاص.

submerged shoreline

انظر shoreline of submergence انظر

submerged weir

[ه مدن] هدار مغمور. سد يُساوي فيه منسوب المياه الهابطة قِمَة السد، أو يعلو فوقها.

submergence

[جبو] غَمْسٍ. تغيُّر في المستوّيات النسبية للماء واليابسة، يعود إلى هبوطٍ في البرّ، أو إلى ارتفاع في منسوب الماء.

submersible pump

[ه مك] مِضَحَة غاطسة. مضخة ومحرّكها الكهربائي مجمّعان في مِبْيَتٍ وقائي يسمع بتشغيل الوَحدة تحت الماء.

submetallic

[بعسر] شبيه معدني. شبيه براق. مصطلح يُشير إلى بريق وسَطٍ بين المعدني واللامعدني، مثل البريق الذي يُظهره الكروميت المعدني.

submillimeter wave

[كهرمغ] موجة دون المليمتريّة. موجة كهرمغنطيسية طولهـا الموجيّ أقلٌ من الملّيمتر، تقابل نردداً يزيد على 300 جيغاهرتز.

subminiature tube

[الكتر] صِمَام مُفَعَنَم. صمام الكتروني بالغ الصِغر مصمّم للاستعمال في الأدوات المساعدة للسَمْع والتجهيزات المنمنمة الأحرى، ويكون طول هذا الصِمام حوالي 1⁄2 إنش (4 ستيمترات) وقُطره 0.4 إنشات (1 ستيمتر). وله مَشَالاٍ تخرج من قاعدته الزجاجية.

submissile

[حرب] مقدوف مصغر. واحد من المنذوفات الصغيرة المتعدَّدة التي يحملها ويُطلقها مقذوف أكبر، وخاصَةُ الرأس المتفجِّر.

submucosa

[نسج] غشماء تحت مضاطي. طبقة من النسيج الضام الليفيّ تصل الغشاء المخاطي بأجزائه السُفلي المجاورة.

submucous plexus

[شر] ضَفيرة تحت مُضاطيّة. ضفيرة مِيسْنَر. شبكة عصبية حُشريّة تمتد تحت الغشاء المخاطي لـالأنبوب الهضميّ. تُسمّى أيضاً Meissner's plexus.

submultiple resonance

[نز] طنين القاسم الصحيح، طنين ذو تردد يساوي القاسم الصحيح لتردّد النبضات المثيرة.

suboptimization

[منظم] إستمثال فرعي. عملية إنجاز أو استمثال هدف مختار، تكون جزءاً قائماً بذاته من هدفٍ أكثر اتساعاً. يختلف عادة هذا الهدف الواسع عن الهدف الفرعي.

Suboscines

[نقار] قسم تحت الغِرَيدات. قسم رئيسي لرنبة الجوائم، يُقسم عادةً إلى رُتيبات عريضات المِنقار والجبّاريات والميمريّات.

subpolar anticyclone

انظر subpolar high.

subpolar galcier

[مياه] مَجُلَدة تحت قُطبية. مجلدة قطبية يتراوح ثلجها الحبيبي بين 10 و 20 متراً في منطقة التراكم التي يُحدث فيها بعض الذه مان.

زورق زلاق غاطس SUBMERGED-FOIL HYDROFOIL



الزورق الانسيابي ڤيكتـوريا، ذو السـطوح الزلاّقة الغاطـــة والتوجيه الاوتوماتي.

لِلَوْحِ الكَتْف، وتدخل في أصغر حَدَيةٍ من عظم العَضُد.

subscriber line

[كهر] خطُّ المشتترك. خط هاتفيّ بين المَقْسَم المركزيّ ومحطة الهاتف، أو مقسم توزيع خاص، أو أجهزة طرفية أخرى. يُسمّى أيضاً central office line, subscriber loop.

subscriber loop

انظر subscriber line .

subscriber multiple

[كهر] موزَّع المشتركين. مجموعة بنشائب في لوحة القواطع البدوية تؤمَّن الاتصال بخطوط المشتركين، وتَظهر النشائب في أكثر من نقطة على وجه لوحة المفاتيح.

subscriber set

انظر subset .

subscriber station

[اتصال] **وُصلة المعتنشوك**. الوُصلة بين المكتب المسركزيّ وموقع خارجيّ، وتشمل الدارة وبعض المعدّات الطَرْفية في الدارة، وبعض المعدات العائدة للدُخْل والخَرْج.

subscript

[تقن] لاحقة سُعظية. حرف أو رمز يُكتب تحت رمز آخر، وإلى يمينه عادة (أو إلى يساره في النصوص العربية) لأغراض مختلفة، كتمييز عنصر معين أو عناصر معينة في مجموعة، أو للدلالة على قيمة ثابتة لمتغير ما، أو لبيان عدد الذرّات التي تنتمي إلى نوع معين في جُزيء يدخل في صيغة كيميائية.

subscription television

[اتصال] تَلْفَزَةُ تحصيليّة. تلفزة مدفوعة. نظام تلفزيوني تتم فيه إذاعة البرامج بشكل مكود أو مُعمَّى (غير مفهوم) ليستقبلها فقط المشتركون الذين قاموا بسداد أقساط شهرية أو فردية، حيث يمكنهم استخدام الأجهزة التي تقوم بحل كود البرنامج، مما يُتيح لهم الحصول على برنامج واضح. تُسمّى أيضاً , toll television

subsea apron

انظر submarine fan .

subsequence

[ر] متتالية جزئية. المتتالية الجزئية من متتالية مفروضة هي
 آية متتالية حدودها حدود للمتتالية الأصلية، ولها نَمَطُ التتابع ذاته.

subsequent

[جبو] لاحقّ. تسال . يُـطلق على أيّ مُعْلَم جبـولـوجي يتلو في الزمن تطوُّر مَعْلَم ِ تابعٌ مميَّز، ويكون جزءاً منهُ.

subsequent drainage

[مياه] تصويف لاحق. تصريف لمجرّى يأتي عقب تصريف النظام الذي يُعتبر المجرى جزءا منه. يَتبع التصريف حُزُم الصخور الضعيفة.

subpolar high

[رصد] مُرْتَقَعٌ جوي قطبي. مرتفع جوي يتكون فوق السطوح الفارية الباردة في خطوط العرض تحت القطبية خاصةً في شتاء نصف الكرة الشمالي. والانتقال المثالي لهذه الإرتفاعات الجوية يكون شرقاً وجنوباً. يُسمّى أيضاً ,polar anticyclone, polar high.

subpolar low-pressure belt

[رصد] نطاق الضغط المنخفض تحت القطبق. جزام من الضغط المنخفض يقسع في المتوسَّط بين خسطًى عرض 50° و 70°. يتكوَّن هذا الحزام في نصف الكرة الشمالي من انخفاض الوشيان وانخفاض أيسلند، ويُفترض وجوده في نصف الكسرة الجنوبي وعند حدود القارة القطبة الجنوبية.

subpolar westerlies

انظر westerlies .

subpopulation

[احصا] مجتمع جزئي. مجموعة جزئية من مجتمع. يُسمّى أيضاً

subprogram

[م ام] بُوَيْمج. الجزء من برنامج أكبر يمكن أن يحوُّل إلى لغة المكنة مستقلًا عن بقيَّة الأجزاء.

subrefraction

[كهرمغ] انكسارٌ جزئتي. إنكسار جوي هو أقل من الانكسار المعياري.

subring

[ر] حَلْقة جَرَئيّة. 1 مجموعة جزئية ا من حلقة R حيث I نفسها هي حلقة بالنسبة للعمليات على R . 2 وإن حلقة جزئية (من المجموعات) هي أيَّة حلقة مجموعاتٍ محتواة في حلقةٍ مفروضة من تلك المجموعات.

SUBROC

[حرب] صاروخ غواصة. صاروخ بحري. مقذوف بحري يُ يُطلق تحت الماء من أنبوب نسيفة تقليديّة، غير أنه ذو دفع صاروخي، ومسار جوي في معظمه، ومدّى يبلغ 80 كيلومتراً (50 ميلًا) تقريباً. يُستخدم ضد الغواصات المُعادية. مختصره -sub .marine rocket

subroutine

[م ام] نُهَيْج. 1_ مجموعة من تعليمات الحاسب، وأي ثوابت أو مناطق عمل في الخَزْن، مُعَدّة لـلاستخدام من قِبـل نُهج أخـرى لاداء غرض معيّن. 2_ عبارة في لغة الفورتران تحدّد ابتـداء نهيج مغلّق (بالمعنّى الأول).

subscale

[فلز] قشبور تحتية. تأكسُدُ يُحدث في داخل المعدِن بدلاً من حدوثه على السطح.

subscapularis

[تشر] عَضَلة تحت كَتِغية. عضلة تنشأ من الوجه الضِلعيّ

subsequent stream جُسيمات مسحوقٍ معدِني تمرّ كلهـا خلال غِـربال ٍ قيـاسيّ من عيار 44 ميكروناً.

subsieve fraction

[فلز] جزء دون غربالي. هو ني جُسيمات مسحوق معدِني، الجزء الذي يمرّ خلال غربال قياسيّ من عيار 44 ميكروناً.

subsoil

[جيو] تُسرية تحقية. 1 ـ التربة التي توجد تحت التربة السطحية . 2 ـ انظر B horizon .

subsoil ice

انظر ground ice .

subsolar point

[نلك] مَسْقط سَمَّت الشمس. المُوقع الجغرافي على الأرض عندما تكون الشمس في السمت في أيَّة لحظة من الزمن.

subsonic

[صوت] تحت صوتي. انظر infrasonic.

[نز] تحت سُرعة الصوت. تحت صبوتيّ. متعلق بُسُرع أقل من سرعة الصوت، كالتحريك الهوائي دون الصوتيّ.

subsonic flight

[ه نضا] طيران تحت صوتي. حركة مركبة في الجو بسرعةٍ تُقِلُّ كثيراً عن سرعة الموجات الصوتية، وتنفاوت بين الصفر (في حالة الحَوَمان) ونحو 85% من سرعة الصوت المقابلة للدرجة الحرارة المحيطة.

subsonic flow

[مك مانع] جَرَيان تحت صوتي. جريان مائع بسُرعةٍ تقلّ عن سرعة الصوت في المائع. يُسمّى أيضاً subcritical flow.

subsonic inlet

[ه] مدخل تحت صوتي. مدخل أو فُتحة لدخول مائع متدفِّق بسروع تَقِلُ عن سرعة الصوت في المائم.

subsonic nozzle

[هـ] فُوهة تحت صموتية. فرَّهة يتدنق من خلالها المائع بسرع تقل عن سرعة الصوت في الماثع.

subsonic speed

[مك مائع] سرعة تحت صوتية. سُرعة جسم بالنسبة للمائع المحيط به، والتي تقِلُّ عن سرعة الصوت في الماثم نفسه.

subspace

[ر] فضماء جُزئتي. مجموعة جزئية من فضاء، تحمل معنى فضائها الكلي ذاته.

substance

[فز] مادّة. شيء محسوس يظهر بمقادير ظاهرة.

substance P

[كيم حي] المادّة الببتيدية. ببنيد أحادي عُشري كثير الانتشار

[مياه] مجرّى الحق. مجرى يتدفّق في الاتجاه العام لخط اتجاه الطبقات التحتية، وهو يعتبر أحد روافد المجرى التابع الذي يسبقه بالتكوُّن. يُسمَّى أيضاً longitudinal stream, strike stream.

subsequent valley

[جيو] و اد لاحق. وادٍ حَتَّه مجرًى مائي تـطوَّر بعد النظام الذي

subsere

[بيئة] سُلَدْسلة. جماعة ثانوية تخلُف أُوْجا متقطعاً.

subset

[اتصال] جهازُ المشترك. جهاز هاتفي أو أي مُعدّاتٍ أخرى للمشترك متصلة بنظام اتصال . من أمثلت المضشف (المضمن الكاشف). مشتق من subscriber set

[ر] مجموعة جزئية. المجموعة الجزئية A من المجموعة B هي مجموعة عناصرها كلها محتواة في B.

subshell

[فز ذر] طَبَقة فرعية. مجموعة الكترونات الذَّرَّة الواقعة في نفس البطبقة (أي سَويَّة البطاقة) ولها نفس الأعداد الكَمومية السَّمْتية. تُسمّى أيضاً sublevel.

subsidence

[رصد] هُبوط. حركة هبوط الهواء في الغِلاف الجويّ، ومن المفهوم ضمناً ان هذه الحالة تمتد فوق منطقةٍ مُتسعة نوعاً ما. [ه منجم] انخساف. هُبوط. هبوط قطعةٍ من قشرة الأرض بسبب الحَفْر تحتها.

subsidence break

[هـ منجم] كَسُنُ خَسُفتي. كُسُرُ يَحدث في صخورِ تعلو راقاً من الفحم أو راسِبا معدِنياً، وينشأ من العمليات التعدينية.

subsidence inversion

[رصد] إنعكاس هُبوطي. إنعكاس درجة الحرارة الناتج من تدفئة كَـظُّمية لـطبقة هـواءٍ هابـطة. يتعزِّز هـذا الإنعكاس بـالخلط الرأسيّ في طبقة الهواء الموجودة أسفله.

subsidiary conduit

[هـ مدن] مجرّى فوعيّ. قناة فرعية تحت الأرض تمتد من غرفة تفتيش او فَتحة يد إلى مكان صَرْفٍ قريبٍ من مبنيٌّ، او فُتحة يدٍ او

subsidiary fracture

انظر tension fracture انظر

subsidiary transport

[هـ منجم] فقللٌ فسرعي. نقل أو رفع الفحم أو المعادن من واجهات الشُغل إلى محطة أو نقطة تحميل.

subsieve analysis

[نلز] فَوْزُ دون غربالي. تحليل بواسطة توزيع مُقاسات

substratum

[جو] قاعدة التُربة. باطِنُ القشيرة. طبقة تحتيّة. أيّ طبقة تحت التربة الحقيقية.

substructure

[همدن] إنشماء ممعلق. جزء المُنشأ الذي يكون دون مستوى سطح الأرض.

subsurface contour

انظر structure contour .

subsurface current

[بحر] تيَّار تحت سطحيّ. تيار مائيّ لا يظهر على السطح، أو تكون منطقة سُرعته القصوى تحت السطح.

subsurface flow

[ساه] تدفُّق تحت سطحيّ. مجموع المدّ تحت السطحيّ وتدفُّق المياه الجوفيّة.

subsurface geology

[جبر] جيول وجيبا تحت سطحية. جيول وجيبا باطنية. دارسة المعالم الجيولوجية الواقعة تحت سطح الأرض أو قاع المحيط. تُسمّى أيضاً underground geology.

subsurface tillage

[ذرع] حِراثة عميقة. طريقة لخَلْخلة التُربة بواسطة نِصال ِ تشرك بقايا المزروعات (الجُذامة) على سطح التربة أو تحته ماثدة.

subsurface waste disposal

 [4] طَمْس النفايات تحت السطح. طريقة للتخلص من النفايات بوضعها في تكاوين صخرية مسامية تحت سطح الأرض.

subsurface wave

[كهرمغ] موجة تحت سطحية. موجة كهرمغنطيسية منتشرة عبر الماء أو الأرض. ويمكن تحديد تردُّداتها العاملة تقريباً بـ 35 كيلوهرتز بسبب التوهين الناجم عن الترددات العالية.

subsynchronous

[كهر] دون المتزامِن. تحت شزامُنيّ. يعمل على تردَّدٍ أو على سُرعةِ تتعلَّق بالأعداد القاسمة لتردد المصدر.

subsystem

 [4] نظام فرعتي. منظومة فرعية. جهاز فرعي. جزء رئيسي من نظام تتوفّر فيه خصائص النظام ذاته، ويتكون عادةً من عِدة مُركّبات.

subtend

[نبت] متابِّط. يقع تحت بُنْيةٍ أخرى وقريباً منها، ويطوُّقها غالباً.

subtense bar

[ه] قضيب المسافة المحصورة*. تضيبُ أفقي ذو طول, شابت، يُستعمل ضمن أسلوب المسافة المحصورة لقياس المسافات.

في الجهاز العصبي المركزي، يوجد بتراكيز عالية في الطبقات السطحية في القرن الظُهريّ للحبل الشوكي، وفي النواة العصبية المثلَّنة التواتم أو الوجوه، وفي المادة السوداء، ويعمل ناقلًا عصبًا

substandard propagation

[كهرمغ] إنتشسار دون المعياريّ. انتشار الطاقة الراديوية تحت شروط أقل من المعياريّة من الانكسار في الجوّ، أي أنها انكسارٌ في الجوّ أو قسم منه تتناقص فيه قرينة الانكسار مع الارتفاع بمعدل أقل من 12 N (N هي وحدة قرينة الانكسار) في كل 1000 قدم (أي 304.8 أمتار).

substantive dye

انظر direct dye .

substation

[كهر] محطّة فرعية. انظر electric power substation.

[هـ] محطّة فرعية. محطة ضغط متوسَّطة هدفها عادة ضغط مائع منقول في خطّ أنابيب في مسافة طويلة.

[هـ منجم] محطّة فرعية. محطة ثانوية لتحويل القُدرة، بالتيار المستمر عادةً، والفلطية المطلوبة لأجهزة التعدين، ثم إرسالها إلى نظام القدرة في المنجم.

substellar point

[فلك] مَسْقط سمت المنجم. الموقع الجغرافيّ لنجم، أي النقطة من الأرض التي يكرون فيهما النجم في السّمْت في وقتٍ معين. تُسمّى أيضاً subastral point.

substitute mode

[م ا م] شمانُ الإنابية. إحدى وسائل الحَجْب التبادُليّ التي تتناوب فيها شُدَفُ الخزن بين الدّرْء وعمل البرنامَج.

substitution reaction

[كيم] تفاعُلُ استبداليّ. استبدال ذَرَةِ أو جَنْرِ بآخر في مركّبٍ كيميائيّ.

substitution solid solution

[فلز] محلول صُلب استبداليّ. سَبيكة صلبة تتوضَّع فيها ذَرَّات المُذَاب عند بعض تثابكات نُقَط المذيب.

substrate

[الكتر] الضعيّة. وكارّة. المادة الفيزيائية التي تُصنع عليها الدارة الصُغرية. تُستخدم بصفة أساسية كركيزة ميكانيكية في أغراض العزل، كما في الركائز الخَزَفية واللَّذنة والزجاجية، أما الارضيات الفرِّيتية والارضيّات شبه الناقلة، فتقوم بأداء وظائف كهربائية مفدة.

[هـ] الرضية. ركازة. اسلس. سطح الأساس الذي تلتصق بـه مادة كالطلاء أو الرقيقة.

substratosphere

[رصد] الغلاف الطبّقيّ التحتيّ. طبقة تقع تحت الغلاف الجوي الطبقي مباشرةً، وليس لها حدّ أدنى معيّن.

قضيب المسافة المحصورة SUBTENSE BAR



قضيب المسافة المحصورة يستخدم ضمن أسلوب المسافة المحصورة لقياس المسافات.

يتركز عموماً في خطوط العرض الوُسطى.

subtropical cyclone

[رصد] إعصار تحت مداري. الشكل المنخفِض المستوى (على خريطة سطح) لمنخفض جوري منعزل.

subtropical easterlies

انظر tropical easterlies ،

subtropical easterlies index

[رصد] دليل الشوقيات تحت المدارية. قياس شِدّة الرياح الشرقية بين خطّي عرض 20° و 35° شمالاً، ويُحسب الدليل من متوسِّط فرق الضغط عند سطح البحر عند هذين العرضين، ويعبَّر عنه كمُركبة الرياح الدورانية الأرضية المتطابقة من الشرق إلى الغرب بالأمتار وأعشار المتر في الثانية.

subtropical forest

انظر temperate rainforest ،

subtropical high

[رصد] مرتفع جبوي تحت مَداري. موتفع جبوي محيطي. أحد الارتفاعات شبه الدائمة في حزام الضغط العالي تحت المداري، حيث تبدو هذه الارتفاعات كمراكز نشاط على الخرائط البيانية المتوسَّطة للضغط السطحي، وتوجد فوق المحيطات، وأحسنُها تطوراً يُحدث صيفاً. يُسمَى أيضاً anticyclone, oceanic high, subtropical anticyclone.

subtropical high-pressure belt

[رصد] نطاق الضغط المرتفع تحت المداري. أحد جزامي الضغط الجوي المرتفع، المتمركزين في المتوسط، قرب خطّي العرض 30° شمالاً و 30° جنوباً، يتشكّلان من المرتفّعات الجوية تحت المدارية.

subtropical westerlies

انظر westerlies .

subulate

[نبت] مِخْرَرْيّ. متطاول رقيق، يَستلِقٌ فينتهي برأس حادّ.

Subulitacea

[حفر] فوق فصيلة المِحْرَرْيّات. فوق فصيلة منقرضة من الرخويات مُعِديّات الأرجل من رتبة أماميات الخياشيم، لها طيّة قاعدية وتخلو من الجبب المفتوح.

Subuluridae

[لا نفار] فَصدِكة المِحْسرزيّات. إسم مرادف للمصطلح Heteralkidae (فصيلة المستدّقات المتباينة).

subumbrella

[لا نقار] بِاطِنُ المِطْلَـة. السطح التحتيّ المقعّر لجسم قناديـل الحد

subunit

انظر protomer .

subtense technique

[ممان] اسلوب المسافة المحصورة. أسلوب لقياس المسافة المسافة تتبح فيه زاوية العبور المحصورة بقضيب المسافة المحصورة تعيين المسافة بين نقطة المبزواة والنقطة المُقام فوقها قضيب المسافة المحصورة.

subterranean ice

انظر ground ice .

subterranean stream

[مياه] مجرًى جوفي. مجرى تحت سطحي يتدفّق خلال كهفٍ أو مجموعة من الكهوف المتصل بعضها ببعض.

subtilin

[حي دق] سُسوبْقِيلين. مادة مُضادة حيوية يُحصل عليها من Bacillus subtilis، وهي فعالة ضد الجرائيم الإيجابية - غرام.

subtracter

[م ام] مِطْرَحة. أداةً في الحاسب يمكنها إعطاء الفرق بين عَدَيْن أو كمَّيِّين.

subtraction

[ر] طَرْحٌ. جمع كمية إلى سالبِ أخرى، وهذا يعني صورياً، في نظام ذي عملية جَمْعية، جمع عنصرٍ مع المُعاكس الجمعي لعنصرٍ آخر.

subtractive primaries

[بصر] الألوان الإسقاطية الأولية. الألوان الشلائة الأصفر والأحمر المُزرَق (ماجنتا) والأزرق المُخضر، ممزوج بعضها ببعض بطريقة الإسقاط اللونيّ.

subtractive process

[بمسر] عملية الإستقاط اللُّونيّ. عملية إنتاج الألوان بمزج أوساطٍ ممتصّة أو مراشح للألوان الإسقاطية الأولية.

subtrahend

[ر] مَطْرُوح. كمية مُعَدّة للطرح من كميةٍ أخرى.

Subtriquetridae

[لا نقار] فصيلة تُلاثيات الرَّوايا. فصيلة من مُفصِليات الأرجل من رُتيبة أشباه مثقبات الرأس.

subtropic

[رصد] قحت مداري. جزام غير محدَّد في كلا نصفي الكرة الأرضية بين المناطق المدارية والمعتدلة، أما حدوده القُطبية فهي تقريباً عند خط عرض 35- 40° م شمالاً وجنوباً، لكنها تختلف كثيراً حسب التأثير القاري، فتكون أكثر اقتراباً من القطب عند السواحل الغربية للقارات، وأكثر اقتراباً نحو الاستواء عند السواحل الشرقية.

subtropical anticyclone

انظر subtropical high انظر

Subtropical Convergence

[بعر] التقارُب تحت المداري. نطاق التيارات المتقاربة،

succinic anhydride

[كيم عضو] هلا هاء السُعُسيهنيك. 3. 44،03. إبَرُ عديمة اللون، أو باهتة، ذوَّابة في الكحول والكلوروفورم، تتحوَّل في الماء إلى حمض السكسينيك، وتنصهر عند 2010م. يُستعمل مركبًا وسطياً كيميائياً وصيدلانياً، كما يُستعمل في تَقْسية الراتنج. يُسمّى أيضاً butanedioic anhydride, 2,5-diketotetrahydrofurane, succinyl . oxide

succinic dehydrogenase

انظر succinic acid dehydrogenase انظر

succinimide

[كيم عضو] إيميد الشُخْسين. $C_6H_5O_2N.H_2O$. بِلُورات عـديمة اللون أو سمراء، تذوب في الماء، ولها طعم حُلُو، وتنصهر عند $^{\circ}$ 126 م. تستعمل في تحضير منشُطات نمو النبات، كما تستعمل مركّباً وسطياً كيميائياً. يُسمّى أيضاً diketopyrrolidine 2.5 - diketopyrrolidine

Succinimonas

[حي دق]. جنس جراثيم لا هوائية إلزاميا، غير محدد الانتساب وسلبي - غرام، مُكُور أو على شكل عُصيات قصيرة مستقيمة، قابلة للتحرك تُخمر الكرب وهيدرات لتكوين كميسات كبيرة من السُكسنات.

succinite

[معدن] سُنگسِمينيت. ضرب من الغروسولـرِيت ذو لونٍ كهـرمانيّ (عنبريّ).

Succinivibrio

[حي دق]. جنس جراثيم لا هوائية إلزامياً، غير محدَّد الانتساب سلبي .. غرام، عُصياته مستقيمة الشكل أو شبه منحنية إلى لوليية مع أطراف مستدقة. يُخمَّر الكربوهيدرات ويُكَوِّن أسيسات السُكْسِينات والفورمات.

succinonitrite

انظر ethylene cyanide ،

succinoxidase

[كيم حي] سُكسيون أكسيدان. نظام إنزيمي معقد يحتوي على آز نازع لهيدروجين حَمْض السُكسينيك وعلى سيتوكرومات تتواسط تحويل شاردة السوكسينات والأكسجين الجزيئي إلى شارد الفومارات.

succinylcholine chloride

[كيم عضو] خُلوريد سُخسينيل الكولين. (كيم عضو) خُلوريد سُخسينيل الكولين. (Cli(CH₂)₃N(CH₂)₂OOCH₂]. بِلُورات بيضاء ذوّابة في الماء ولها طعم مرّ، تنصهر عند 162°م. يُستعمل في الطب. يُسمَّل . choline succinate dichloride dihydrate

succinyl oxide

انظر succinic anhydride

subvoice-grade channel

[اتصال] قناة دون صوتية. تناة عُرْضُ نطاقها أصغر من عرض نطاق القناة الصوتية، وهي عادةً فناة فرعية من خطً نقل التردد الصوتية.

subway

[ه مدن] طريق سُنفليّ. نَفَقُ. ممرَّ تحت سطح الأرض.

subway-type transformer

[كهر] محوّل قبابل للغَمْر. محوّل مصنوع للاستعمال تحت الماء.

succession

[بيئة] تَعاقُب. تَوَال . عملية تدرُّجية يسبَّبها تغيَّر عدد أفراد كل نوع في جماعة ما، وتُرطُّد جماعاتٍ نوعية جديدة قد تُجلَّ تدريجاً محل المقيمين الأصليين.

succession of crops

[زرع] تعاقب المحاصيل. 1- زراعة محصول خلال فعل طويل إما ببَدْرٍ متكرر، أو ببدرٍ وحيد لضروب من محصول تَنضُج على مراحلَ مختلفة. 2- زراعة محصولين أو أكثر في فصل واحد على نفس الأرض وبالتتالي.

successive fracture treatment

[نفط] تكسيو لاحق. عملية تكسير ثانية أو ثالثة في بثرٍ بمَكمَنٍ نفطى لتكسير جزء جديد في نطاق الاستغلال.

succinamide

[كيم حي] سُكُسين أميد. أميد الكهرباء. _Hancochaconh أميد حَمْض السُكُسينك.

succinate

[كيم عضو] مُنكُسِيفات. ملح أو استسر لحَمْض السُكُسينياك (الكهرباء)، ومثاله سكسينات الصوديوم Na₂C₆H₄O₄.6H₂O، التي تنتج من تفاعل حمض السُكسينيك مع هيدروكسيد الصوديوم.

succinbromimide

انظر N-bromosuccinamide

succinic acid

[كيم عضو] حَمْض السُكسِينيك. حمض الكهرباء. CO2H(CH2)2CO2H. بِلُورات عديمة اللون، ذوّابة في الماء، لها طعم حمضي، وتنصهر عند 185°. يُستعمل مركباً وسطياً كيميائيا، كما يستعمل في البطب وفي تحضير الاستيرات المستخدّمة في العطور. يُسمّى أيضاً butanedioic acid.

succinic acid dehydrogenase

[كيم حي] أن نازع المهيدروجين حَمْض السُنكسينيك. أنزيم يتواسط نَزْع الهيدروجين من حمض السُكسينيك (الكهرباء) محوِّلًا إياه إلى حمض الفوماريك بحضور مستقبِل للهيدروجين. يُسمَى أيضا succinic dehydrogenase.

succinic acid 2, 2-dimethylhydrazide

(كيم عضر) 2، 2 - ثنائي متيال هيدرازيد حمض

التحكم المَصِّيِّ في الطبقة الحدِّيَّة

SUCTION BOUNDARY LAYER CONTROL

Service Services

LAYER CONTROL

مقطع مستعرض لمنساب هوائي بتحكم مصّيّ في الطبقة الحديّة.

مقلوب ومملوء إلى نصفه بالماء، ويُقيس تغيُّر منسوب الماء الـذي تُحدثه قوة الربح.

suction boundary layer control

[م نضا] التحكم المَصِّيّ في الطبقة الصديّة. أسلوب يُستخدم في التحكم في الدُفق عند الطبقة المتاخمة، بالإضافة إلى السوائل الهندسية الصِرفة. ويتضمن مصَّ الدفق المتبطّىء في المناطق السفلى من الحدّة من خلال مُشاقبً أو ثقوبٍ في السطوح.

suction cup

[هـ] كاسٌ سفّاط. قدح به من مادة مَرِنة كالمطاط غالباً ، ينشأ فيه خلاء جزئي عند قلبه على سطح ، ويميل الخلاء إلى تثبيت القدح في موضعه .

suction-cutter dredger

[مسك] كَرَّاءة تكسيس وسَفَط. كرَّاءة تُستخدم فيها نِصال دُوَّارة لتفكيك المواد الجاري حفرها، ثم تُزال المواد بواسطة المَصْ، كما في حالة الكراءة المزوَّدة بمِضَخّة رِمال.

suction dredge

[عمر بحر] كَرَّاءة سافطة. سفينة مجهَّزة بمِضَخَّة طارديَّة للحفر تحت سطح الماء.

suction head

انظر suction lift .

suction lift

[م. مك] ارتفاع السَفط. عُلُق السفط. العلو بالأقدام الذي يجب أن تهيئه مِضَحَّة ما على جانب الدخول لوفع السائل من بشر الإمداد إلى منسوب المضحة. يُسمّى أيضاً suction head.

suction line

[A] خط السَحْب. خط السَفْط. أنبوب أو ماسورة تُغذّي مدخل ترتيبة دَفْع مائع (كالمضخة أو الضاغط أو النافخ)، وتكون بالتالى قيد السفط.

suction pump

[همك] مضَحّة ماصّة. مضخة ترفع الماء بقوة الضغط الجوي المذي يدفع الماء الى تفريغ جزئي تحت الكبّاس ذي الصِمّام، وذلك أثناء تراجع الكبّاس في الشوط الصاعد.

suction stroke

[ه. مك] شعوط المَصّ. شعوط المسَحْب. شوط الكبّاس الذي يُسحب شِحنةً جديدة إلى داخل أسطوانة مِضَخّة أو ضاغط أو محرِّك احتراقِ داخليّ.

suction wave

انظر rarefaction wave,

Suctoria

[لا نفار] صُفيف المِمَصَيات. صفيف صغير من صف الهديات من الحيوانات الأوالي، يتميز بمِجَسّات تعمل عمل اللهم.

succinylsulfathiazole

[صيدل] سُخسينيل سولفاتيازول. \$C13H13N3OsS2. صولفوناميد ضعيف الامتصاص. يُستعمل عميلاً مِعَوياً مضادًا للجراثيم قبل إجراء عمليات جراحية بطنية للمرضى، وبعدها للحفاظ على معدّل جُرثومي منخفض.

succulent

[نبت] مُصاري. وصف لنبات ذي نسيج لحمي عُصاري.

succus entericus

[اعضا] عُ<mark>صارة المَعي</mark>ّ. عصارة مِعَويّـة تُفـرزهـا غُـدد الغِشـاء المُخاطيُّ المِعَويّ. وهي رقيقة متلألثة وقِلويّة، وكثافتها 1.011.

sucker

[حيو] مِمَضَ. عضو قُرصي الشكل موجود عند حيوانات مختلفة يمكنها من الالتصاق بفرد ما هو عادةً من نوع آخر. [نبت] تشطه. تشكير. فارع ينمو بسرعة في الأجزاء السفلية من النبتة.

sucker rod

[نفظ] قضيب الشَفْط. قضيبُ توصيل بين مِضَخَّة جوفٍ بئرية وجهاز الضخَّ أو الرفع عند السطح .

sucker-rod pump

[نفط] مِضَخَة شَعَقط. مضخّة من طراز الأسطوانة والكبّاس تُستخدم في إزاحة النفط في نضيد أنبوب البئر، ثم إلى السطح.

sucking louse

[لا نقار] القعل الماص. الاسم الشائع للحشرات من رتبة القمليات الماصة (لا مسلّحات السذيل)، سُمَّيت كذلك بسبب زوائدها الفمية الأنبوبية النحيلة.

sucrase

انظر saccharase .

sucrose

[كيم عضو] سُعُروز. سَعَّروز. سُعَّر الطعام. 1012-0.12. بِلُورات بيضاء، قابلة لـالاشتعال، تـذوب في الماء. وتتفكّك بين 160° و 186°م. يُنتج من قصب السكر أو من الشمندر السكّري، ويُستعمل لتحلية المشروبات والأطعمة، ولتحضير الأشربة والمعلَّبات والمربيّات. يُسمَّى أيضاً saccharose, table sugar.

sucrose octoacetate

[كيم عضو] اوكتو استات السُخروز. اوكتو خلات السكروز. وكتو خلات السكروز. و28H₃₈O₁₉. مركب بِلُوري مُسرّ، يُشكل إبسراً من محلوله الكُحولي. ينصهر عند 89° ويتفكك عند 286° م أو فوقها. يُستعمل في اللُصق وفي تشريب الورق وعزله، كما يستعمل في اللُك واللدائن.

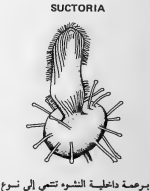
sucrosic

انظر saccharoidal .

suction anemometer

[هـ] مِسوياحٌ مَصَّيّ. مقياس لسُرعة الريح يتكوّن من أنبوب

صفيف الممصيّات



Podophrya، المندي يبلغ طمول من

10-28 ميكرومتر.

الجنبية، ويصبح متخشّبا جزئيا، ومعمّراً عند القاعدة.

suffruticose

[نبت] جُنَيِّعِيّ. سوقٌ قصيرة متخشّبة تتدرّج لتصبح عُشبةً عند القِمّة.

sugar

[كيم حي] سُمكر. مصطلح عام لصنف من الكربوهيدرات التي هي عادة بِلُورية الشكل، وحلوة الطعم، وذُوَّابة في الماء. من أمثلتها الغلوكوز والفروكتوز.

sugar alcohol

[كيم عضو] كحول المسكر. أحد الكحول عديدة الهيدروكسيل الأليفاتية اللاحلقية الخطية. يمكن اعتبارها من السكريات التي تم فيها إرجاع الزُمرة الألدهيدية المرتبطة بأول ذَرة من الكربون إلى كحول أولي، وتُصَنَّف حسب عدد زُمر الهيدروكسيل في الجزيء. إن السوربيتول (D. غلوسيتول أو سوربيت) هو أكثر الكحول السكرية الطبيعية انتشارآ

sugarbeet

[نبت] شَمَدُ در سكّ ري*. بَدْجَ ر السُّكُ ر. Beta vulgaris، شمندر يتميز بجَدْر ابيض، ويُزرع لغني جُدوره بالسُكّر.

sugar berg

[بحر] جبل جليدي سُنگراني. جبل جليدي قِوامه ثلج مَجْلَدي مسامًى.

sugarcane

[نبت] قَصَبُ السكر. Saccharum officinarum. نجيل مُعَمَّر متن يتميز بأوراقه النائية الصف، وبسُويقته العديدة المفاصل المنتهية بنَوْرةٍ عُثْكُوليّة حَرِيرية. يُستخرج منه ما يزيد على 50% من الإنتاج العالميّ السنويّ للسكر.

sugarcane gummosis

انظر Cobb's disease .

sugarcane wax

[مواد] تقمع قصب السنكر. شمع صلد لونه بين الأسمر المُصفر والأخضر الداكن، يُستخرج من قصب السكر. ينصهر عند 77°م ويُستعمل في مواد التلميع والمزلّقات، وفي غُلُف المأكدلات.

sugarloaf sea

[بحر] بحق متسلاطه. بحر يتمينز بأمواج ترتفع في شكل قُبُ مخروطية بوجود رياح خفيفة، ولعله ناتج من تقاطع الأمواج.

sugar maple

[نبت] قَيْقَتِ سُنكُري. Acer saccharum. نوع تجاري مهم من الفيقب. يتميز بقِلْفه الرمادي المثلَّم، وبراعمه الشتوية الحَرشَفية المستذقة، وتاجه البيضي المتناظِر.

sugar of lead

انظر lead acetate .

Suctorida

[لا نقار] رُتبة المِمَصنيات. الرتبة الوحيدة في صُفيف المِمصيات من الحيوانات الأوالي.

sudamen

[طب] تَحَوْصُل عَرَقي. مرض جلدي يتجمُّع فيه العَرَق تحت طبقات البشرة القرنية السطحية ليُكَوِّن حُوَيْصلاتٍ صغيرةً واضحة وشفًافة.

sudatoria

انظر hyperhidrosis ،

sudburite

[جيو] سُمْدُبُوريت. بازلْت قـاعدي مكـرَّن من معادن الهيبـرستين والأوجيت والمغنتيت مع معادن أخرى.

sudden commencement

[فزجبو] عواصف مغنطيسية مفاجئة. عواصف مغنطيسية تبدأ فجأة (خلال ثوان قليلة) وفي نفس الوقت فوق الأرض كلّها.

sudden death syndrome

انظر crib death .

sudden ionospheric disturbance

[فر جيو] إضطراب غلاف التشور المفاجىء. مزيج معقد من تغيرات فُجائية في الحالة التي تتبع ظهور الوهج الشمسي في غلاف التشرد، ويشمل ذلك أيضاً تأثيرات هذه التغيرات. مختصره

sudomotor

[اعضا] محرّك إفراز العرق. متعلّق بالأعصاب الصادرة التي تُضْبُط نشاط غُدد العرق.

suede

[مواد] جلد مُسرَّأَبَر. شساموا. جلدٌ ذو إنهاءٍ مُخمليٌ في الجهة المقابلة للُحم. وجلد العجل هـو أكثـر أنـواع هـذا الجلد شيـوعـاً. يُسمَى أيضاً napped leather.

suestada

[رصد] سوستادا. وياح جنوبية شرقية شديدة تحدث شتاة على طول ساحل الأرجنتين والأوروغواي وجنوب البرازيل. وهي تسبب هياج البحار، ويصحبها ضباب وأمطار، وتعتبر نظير العاصفة الشمالية الشرقية في أمريكا الشمالية.

suevite

[جيو] سُويِقِيت. صخر كُساري يميل إلى اللون الرمادي أو الاصفداء الاصفد، يتواجد في الحُفر القِمعية الناجمة عن الاصطدام بالنيازك. ويشبه بريشة الطّف أو الطّف النشفي، ولكنه ذو أصلم غير بركاني.

suffix notation

. reverse Polish notation انظر

suffrutescent

[نبت] جُنَيَبِيت. متعلَّق بساقٍ وَسَطٍ بين الساق العُشبية والساق





جلر نبات الشُّمَنَّلُر السكري النموذجي مع أوراقه.

للجراثيم المِمَويَة اقتُرح استعماله لمعالجة الزُّحار، ولتعقيم القولون قبل إجراء العمليات الجراحية في القناة المُبديَّة العِمُوية.

sulfallate

[كيم عضو] سُلُفالَات. C_aH₁₄NS₂Cl. سائل زيتي يُستعمل مبيداً للأعشاب قبل بزوغها في محاصيل الخُضار ونباتات الزينة. تُسمَّى أيضاً chloroallyl diethyldithiocarbamate. 2.

sulfamate

[كيم] سُلْف امات. ملح خَمْض السلف اميك. مِثاله سلف امات الكلسيوم Ca(\$O₃NH₂)₂.4H₂O.

sulfamerazine

[صيدل] سُلُقاميس ازين. C11H12N4O2S. عميل مضاد للجراثيم له استعمالات مشابهة للسُلفاديازين، ولكنه يستعمل بصورة عاصة بالاتحاد بالسلفاديازين والسلفاميتازين.

sulfamic acid

[كيم لا عضو] حَمْض السُلْفاميك. HSO3NH2. بِلورات بيضاء غير طيّارة، قليلة اللذوبان في الماء والمُذيبات العضوية، تتفكك عند 205°م. يُستعمل في تنظيف الفِلزَات والخَزَ فيات، وفي قصر النسيج والورق. كما يُستعمل مُلدُّناً ومعيقاً للنار، ومركَّباً وسطياً كيميائياً.

sulfamidyl

انظر sulfanilamide ،

sulfanilamide

[صيدل] سُلُفانيالميد. C₆H₈O₂N₂S. بِلَورات بيضاء قليلة الذوبان في الماء وذوًابة في الكحول ومعظم عقاقير السُلْفا. يمتاز عن مشتقاته بضعف ثاثيره وشدة سُميّته. يُسمّى أيضاً -para - ami nobenzenesulfonamide, sulfamidyl, sulfonamide P

sulfanilic acid

[كيم صف و] حَمْض السُلْف اندليك . C₆H₄NH₂.SO₃H.H₂O . بلورات بيضاء رمادية ، قابلة للاحتراق ، ضعيفة الذوبان في الماء والكُحول والإيسر وذوابة في حمض الهيدروكلوريك المدخن ، تَتَفَحّم بين 280° و 300° م . يُستعمل في الطب والأصبغة كما يُستعمل مركبًا وسطياً كيميائياً . يُستعمل أيضاً . nobenzenesulfonic acid , para- anilinesulfonic acid .

meta-sulfanilic acid

انظر metanillic acid.

sulfapyridine

[صيدل] سُلُقابِهِ ويدين. C1H11N3O2S. سلفوناميد استُعمل سابقاً لمُعالجة بعض أنواع المُدوى. إلا أن استعماله لم يعمَّم نظراً لسُمِّيته الشديدة. يُستعمل حالياً لقمع النهاب الجلد الحَلائي الشكل فقط.

sulfaquinoxaline

انظر N'-2- quinoxalysulfanilimide انظر

sulfatase

[كيم حي] سُلْفاتان. أحد أعضاء زُمرة الإسترازات التي تتواسط

sugar refining

[م غذا] تكريس السعكر. تنقية السكر من قصب السكر أو من الشمندر السكري، وذلك بالتخلّص من الشوائب (البروتينات النباتية والأملاح)، ويتبع ذلك إزالة اللون وبُلْوَرة السكّروز النقيّ.

sugar snow

انظر depth hoar .

sugary

انظر saccharoidal .

Suhl amplifier

[فر صلب] مضخّم سُده هل. مُضَخّم الموجات الصُغْرية السوسيطيّ، يُستعمل عدم ثبات بعض موجات الدّومة في موادّ مغنطيسية حديدية معرَّضة لحقول الموجات الصُغْرية الشديدة.

Suhl effect

[الكتر] مفعول سُلوهل. عندما يسلَّط مجال مغنطيسي مستعرض وقوي على شُعيرة شب ناقلة من الصنف n، تنحرف الثقوب المحقونة داخل الشعيرة نحو السطح حيث تتَّحد بالألكترونات بسرعة، أو حيث يُمكِن سحبها بواسطة مسبار.

Suidae

[فقار] فصيلة الخِنزيريات. فصيلة من مزدوجات الأصابع القديمة الأسنان، تنتمي إلى فوق فصيلة الخنزيريات، وتضم الخنازير البرية والداجنة.

suite

[م ام] رَقَلُ. مجموعة من برامج الحاسب المتعلِّقة ببعضها بعضاً، ننفذ الواحدة تلو الأخرى.

sukhovei

[رصد] سُوخوفاي. رياح جافة تماماً، ساخنة وغُباريّة في جنوب سُهوب روسيا، تهُب أساساً من الشرق، وينتج منها غالباً فترة قحطٍ طويلة وأضرار بالمحاصيل.

sulcate

[حيو] مثلّم. ذو سطح ٍ فيه أثلام أو أخاديد.

sulculus

[حيو] أثلوم. ثلمُ صغير.

sulcus

[حبو] قُلْم. الحدود. شَعقّ. هِيـزاب. ثلم أو أخدود، وخاصة ذلك الموجود على سطح المخ.

sulfadiazine

[صيدل] سلفاديارين. C10H10O2N4S. سُلُفوناميد مُضادَ للجراثيم، يُستعمل في معالجة ضروب مختلفة من العَدْوى.

sulfa drug

[صيدل] عَقَّالِ السُلْف!. أحد أعضاء أسرة السلْفوناميد، له خصائص كابحة لنمو الجراثيم.

sulfaguanidine

[صيدل] سُلْفاغُوانيدين. C7H10N4O2S. سُلفوناميد مضاد

sulfhemoglobin

[كيم حي] سُمُلِقهمـوغُلـوبين. مادة مُخضرَة اللون مشتقة من الهمـوغلوبين بفعل كبـريتيد الهيـدروجين، قد تـظهر في الـدم بعد تناوُل السلفانيل أميد ومواد أخرى.

sulfhydryl compound

[كيم] مركّب سلفدريل. مركب يحتوي على المجموعة SH-. يُسمّى أيضاً mercapto compound.

sulfidation

[كيم] سَمْلْقَدة. تَسَمَلْقُد. إدخال ذرّة كبريت، بشّكل كيمياثي، في مركّب ما

sulfide

[كيم] سُلفيك. كبريتيك. مركب يحتوي على ذرة كبريت أو أكثر، مرتبطة مباشرة بذرة كربون، أو بذرة الفِلز، أو بذرة أخرى غير الأكسجين. مثاله سُلفيد الصوديوم Na₂S.

sulfide aye

[كيم عضو] صِبِاغ كبريتيد الصوديوم بتركيز 2.50 - 0.5%. يستعمل ذوّاب في محلول كبريتيد الصوديوم بتركيز 0.25 - 0.5%. يستعمل في صباغة القطن. تُصنع الأصبغة من متعدَّدات الأمين البطرية، أو من الأمينات الهيدروكسيلية ويمكن أن تكون مجموعة الأمين أولية أو ثانوية أو ثالثية أو مجموعة مكافئة نترو أو نتروزو أو إيمينو. مثاله صباغ أزرق الكبريت. يُسمَّى أيضاً sulfur dye.

sulfide mineral

[معدن] معدن كبريتيدي. مركب معدني يتميز بارتباط الكبريت مع الفِلز أو نصف الفلز.

sulfinate

[كيم عضو] سُلْفِينات. 1 مركَّب يحتوي على المجموعة R₂SX₂ حيث يشير X إلَى هاليد. 2 ملح خَمْض السلفينيك ذو الصيغة العامة R.OH.S:O.

sulfinic acid

[كيم عضو] حَمْض السُلفينيك. أحد الحُموض المُضوية الكبريتية أحاديّة القاعدة ذات الصيغة العامّة (RS:O(OH. مثاله حمض إتان السلفينيك C₂H₅SO₂H.

sulfinyl bromide

انظر thionyl bromide انظر

sulfisoxazole

[صيدل] سلفيزوكسازول. C₁₁H₁₃N₃O₃S. سلفوناميد ذو فائدة علاجية عامّة. يُستعمل الملح الذوّاب سلفيزوكسازول ثنائي إتانول الأمين عن غير طريق القناة الهضمية، كما يستعمل الاستيل سلفيزوكسازول في طِبّ الأطفال، وهو مشتق لا طعم له.

sulfite

[كيم لا عضو] كبريتيت. «M2SO». أحد أملاح حَمْض الكبريتي، مثاله: كبريتيت الصوديوم «Na₂SO».

حَلَّمَهة إسترات حُمْض الكبريت.

sulfate

[كيم] كبريتات. سُلفات. 1- مركب يحتوي على المجموعة 80ه - كما في كبريتات الصوديوم 80،250، 2- ملح حمض الكبريت.

sulfate mineral

[معدن] معدن سطفاتي. مركب معدني يتمين بوجود شاردة الكبريتات SOa.

sulfate paper

[مواد] ورق الكبريتات. ورق مصنوع بطريقة الكبريتات، لا يمكن قَصْره بحيث يصبح أبيض مشل ورق الصودا أو ورق الكبرتيت. ويُصنع الورق المقوَّى، مثل ورق الكرافْت، من مواد كبريتاتية غير مقصَّرة.

sulfate pulping

[هـ كيم] هُرُّس بِالكبريقات. عملية هرس الخشب تَستعمل كبريتات الصوديوم في رائق الصودا الكاوية لهضم اللُّب. يُسمَّى أيضاً kraft process, kraft pulping.

sulfathiazole

[صيدل] سُعِلْفاتيازول. CaHaN3O2S2. عَقَّار سُلفا استُعمل سابقاً وعلى نطاقٍ واسع في معالجة عَدوى المكوَّرات الرثوية والعُنقودية وعدوى القَّناة البَوْليَة. تمَّ استبداله بسلفانوميدات أقلَّ سُمَية.

sulfatide lipidosis

metachromatic leukodystrophy انظر

sulfating

[كهر] تَكَبُّرُت. تشكُّل سُلْفات الرصاص على لوحات بطارية خزن رصاصية ـ خَمْضية وذلك مما يُضعف قدرة البطارية على تخزين الطاقة وبالتالى تعطيلها.

sulfation

[كيم] سَمَلَقَتَة. تَسَلَقُت. تحوُّل مركَّبِ إلى مركب كبريتات، بأكْسَدة الكبريت، كما في كبريتيد الصوديوم Na₂S الذي يتأكسد إلى كبريتات الصوديوم Na₂SO₄، أو إضافة مجموعة كبريتات، كما في تفاعُل الصوديوم مع حمض الكبريت لتشكيل Na₂SO₄.

sulfenic acid

[كيم عضو] حَمْض السُلْفنيك*. أيُّ حمض أُكسي للكبريت، ذو الصيغة العائمة RSOH، حيث تكون R مجموعة الكيل أو أريل مثل CH، ويُعرف على شكل إستيرات أو هاليدات.

sulfenyl chloride

[كيم عضو] تحلوريد المسلفونيك. إحدى مجموعة المركبات المتضوية الكبريتية المعروفة ذات الصيغة العامة RSCI. ومع أنها مركبات شديدة الفعالية، إلا أنه يمكن، بشكل عام، تركيبها وعزلها. من أمثلتها كلوريد تُلاثي كلورومتان السلفونيك، وكلوريد 2. 4 ـ ثنائي نتروبنزن السفلونيل.

حمض السلفنيك SULFENIC ACID HO-S-R

الصيغة البنيوية لحمض السلفنيك، حيث R مجموعة الكيل أو أريل مثل CH₃.

sulfite paper

[مواد] ورق الكبريتيت. ورق مصنوع من لُبّ عجينةٍ كبريتينية.

sulfite pulp

[مواد] عجينة كبريتيتية. رقائق خشب مهضومة بمحلول ثاني كبريتيد المغنيزيوم أو الأمونيوم أو الكلسيوم بوجود ثاني أكسيد الكبريت الحُرّ. تُستخدم في صناعة الورق ومنتجاته من خشب أشجار البيسية والصنوبريات الأخرى.

sulfite waste liquor

[مواد] سعائل نُفاية الكبريتيت. نفاية المواد المتفاعلة وغيرها من الشوائب الناتجة من عَجْن لُبّ الخشب بالكبريتيت. يُستخدم عميل إرغاء وتشتيت، وفي المواد اللاصفة، ودباغة الجلود، وفي تعسد الطرق.

sulfo-

[كيم] سُلْقو. بادثة تدل على مركّب له ذرّة كبريت ثُنائية التكافؤ، أو على وجود مجموعة السلفو SO₃H في مركب. تُكتب أيضاً .sulpho.

sulfoborite

[معدن] سُلفوبوريت. 304،2/SO₄)ه(BO₃)ه(BO₃) معدن مكون من كبريتات وبورات المغنيزيوم الحَمْضية المائية.

sulfobromophthalein sodium

sulfocarbanilide

انظر thiocarbanilide .

sulfocarbimide

انظر isothiocyanate .

sulfocyanate

انظر thiocyanate .

sulfocyanic acid

انظر thiocyanic acid .

sulfocyanide

انظر thiocyanate .

sulfofication

[كيم جيو] كَبْرِقه. أكْسدة الكبريت ومركّباته إلى كبريتات، تَحدث في التُربة نتيجة نشاط الجراثيم.

sulfohalite

[معدن] سُلفو هالِيت. ، Na₆(SO₄)₂FCI ، معدِن مكوِّن من كبريتات وكلوريد وفلوريد الصوديوم .

sulfolane

[كيم عضو] سُلْقو لآن. C4H8SO2. سائل يغلي عند 285°م وله

خواص إذابة متميزة. يُستعمل في استخلاص الفحوم الهيدروجينية المطرية، وتجزئة الحموض الدهنية وتجهيز النسيج، كما يستعمل مديباً وملدِّناً. يُسمَى أيضاً .tetrahydrothiophene-1, 1-dioxide.

Sulfolobus

[حي دق]. جنس جراثيم كيميائية التغذية، سلبي ـ غرام، خلاياه كُروية الشكل تحمل فصوصاً، وتُحصُل على الطاقة من استقلابها لعنصر الكبريت.

sulfonamide

[كيم عضو] اميد السُلفون. أحد مجموعة المرتبات العُضوية الكبريتية RSO₂NH₂، يحضَّر بتفاعُل كلوريد السلفونيل والنُشادر. يُستعمل في عقاقير السُلفا.

sulfonamide P

انظر sulfanilamide .

sulfonate

[كيم] سُلفونات. مشتق حُمْض الكبريت أو إستر لحمض السلونيك يحتوي على المجموعة - SO.

[كيم عضو] سلفونات. احدى مجموعات الفحوم الهيدروجينية البترولية التي تُشتَق من مُعالجة المزيوت بحمض السلفريك (الكبريت). تُستعمل منظَّفاتٍ تركيبية وعميل استحلاب وتبليل، ومركبات وسطية كيميائية.

sulfonated castor oil

انظر Turkey red oil .

sulfonated oil

[مواد] رُيت مُسَلَّقَن. زيت معدِني أو نباتي، يُحامَـلُ بحمض الكبريتيك لجعله قابلاً للذوبان (قابلاً للتشتّت) في الماء. يُستخدم مزلَّقاً ومشتّتاً ومُزيلاً للرغوة ومليًّاً.

sulfonation

[كيم] سَلَقَتَ. قَسَلُقُن. إستبدال مجمـوعــات SO₃H- (من خَمْض الكبريت) بذرّات الهيـدروجين. مثاله تحويـل البنزِن G_BH_o إلى حمض بنزن السلفونيك G_BH_oSO₃H.

sulfone

[كيم عضمو] سُلْفون. R2SO2 (أو RSOOR). مسركُب يتشكل بأكسدة الكبريتيدات. مشاله أتبل السلفون CaH10SO2 من كبريتيد الاتيل CaH10SO2. إن استعمال مركبات السلفون، وبشكل خاص 4،4 ملفونيل ثُنائي الانيلين (دابسون)، في معالجة مرض الجُذام يؤدي إلى تحسُّن واضح، كما لوحظت نَكسات لدى السُلالات المقاومة للسلفون.

sulfonic acid

[كيم عضو] حَمْض المسلقونيك. مركّب يحتوي على الجَدْر - So2OH - ويُشتق باستبدال ذرّة هيدروجين في حمض الكبريت، ومثاله تحويل البنزن وCaHaSO3H الى حمض بنزن السلفونيك CaHaSO3H الذوّاب في الماء، وذلك بمعالجته مع حمض الكبريت. يُستعمل في صنع الأصبغة والعقاقير.

سلفوبروموفتالئين الصوديوم

SULFOBROMOPHTHALEIN SODIUM



الصيغة البنيوية.

بالإشعاع، وعمر نصفِه 87.7 يوماً، يُصْدر أشعة بيتا ويُشتق من إشعاع المُفاعل. يُستخدَم كمُقتفٍ في دراسة التفاعلات الكيميائية، وفي لوازم المحرِّكات واستقلاب البروتين.

sulfurated lime

انظر calcium sulfide .

sulfuration

[كيم] كَبُوْرَتَهُ. تَكَبُوُت. فعل ارتباط عنصر أو مركب بالكبريت بشكل كيميائي.

sulfur bacteria

[حي دق] جسوا شيم كبسويتية. الجراثيم القادرة على أكسدة المركبات الكبريتية.

sulfur ball

[جيو] **فُقَاعة كبريتية.** فقاعة من الغاز البركاني الحارّ محصورة في غلافٍ طينى كبريتيّ تجمَّد بملامسته للهواء.

sulfur bichloride

انظر sulfur dichloride ,

sulfur bromide

[كيم لا عضو] بْرُوميد الكبريت. S₂Br₂. سائل أصفر سامً مخرُّش يحمرُ في الهواء، ذَوَّاب في ثنائي كبريتيد الكربون، ويتفكّ في الماء، ويعلي عند 54°م. يُسمّى أيضاً sulfur .

sulfur cement

[مواد] لاحم كبسريتتي. إسمنت يُستعمل لتوصيل الأجزاء الحديدية، ويُصنع من جزءين متساويين من الكبريت والزفت.

sulfur chloride

[كيم لا عضو] خُلوريد الكبريت. S₂Cl₂. سائل كهرماني الى أحمر - أصفر، قابل للاحتراق، ذُوَّابِ في الماء، زيتي مدخِّن، له تأثير مخرِّش على العيون والرئتين، ويغلي عند 138°م. يُستعمل في صنع الغازات الحربية، وفي إبادة الحشرات، وفي بدائل المطاط والملاط، وفي تنقية عصير السكر، كما يستعمل مركباً وسَسطيًا كيميائيًا. يُسمَّى أيضاً sulfur monochloride, sulfur

sulfur dichloride

[كيم لا عضو] ثُغائتي خُلوريد الكبريت. SCl₂. سائل أحمر -بُني، يغلي (عند تسخينه بسرعة) عند 60°م، ويتفكّك في الماء. يُستعمل في صنع مبيدات الحشرات وفي كَبْرتة المطاط، كما يستعمل مركباً وسطياً كيميائيًا ومذيباً. يُسمّى أيضاً sulfur bichloride.

sulfur dioxide

[كيم لا عضو] ثُغائي أكسيد الكبريت. 502. غاز عديم اللون، سام، مُخَرَّش، ذَوَّاب في الماء والكحول والإيتر، يغلي عند -10°م. يُستعمل في الجليد الاصطناعي وفي عجينة الورق وتنقية الخامات، كما يستعمل مركباً وسطياً كيميائيًا، ومذيباً. يُسمّى أيضاً عالمات sulfurous acid anhydride.

sulfonyl

[كيم] سُلُفُونيل. يُسمَّى أيضاً sulfuryl. 1 ـ مركَّب يحتوي على الجَذْر -SO2-. 2 ـ بادئة تدل على وجود مجموعة السلفون.

sulfonyl chloride

انظر sulfuryl chloride .

4,4'-sulfonyldianiline

[صيدل] 4، 4 ـ سُلفونيل ثُنائي الانيلين. \$C12H12N2O2S. مسلفون يترسّب على شكل بِلّورات من الكحول. تتراوح نقطة انصهاره بين 175° و 176° م، يستعمل في معالجة الجُذام. يُسعى أيضاً dapsone.

sulfoparaldehyde

انظر trithioacetaldehyde .

sulfophile element

[كيم جيو] عنصر اليف الكبريت. عنصر يميل الى التواجد في معدِن خال من الأكسجين. يُسمى أيضاً thiophile element.

sulfosalicylic acid

[كيم عضو] حَمْض سلفو الساليسيليك. حمض سلفو الصفصاف*. حرك مركب عطري ثُلائي الوظيفة، تكون ماءاته الثنائية على شكل بِلّورات بيضاء أو مسحوق بلوري. يذوب في الماء والكحول وينصهر عند 120° م. يستعمل مُشعراً للزلال في البول، وكاشفاً لتعيين شاردة الحديد، وله استعمالات صناعية. يُسمّى أيضاً وكاشفاً لتعيين شاردة مناعدة - 2- hydroxybenzoic sulfonic acid, salicylsulfonic . acid

sulfotepp

sulfoxide

[كيم عضو] سُلفوكسيد. R2SO. مركب يحتوي على الجَـنْر SO =، يُشتقَ من أحسدة الكبريتيدات، ولا بدّ من ضبط نسبة المؤكسد، مثل فوق أكسيد الهيدروجين، وضبط درجة الحرارة، وذلك لمنع حدوث الأكسدة الزائدة. من أمثلته تُسائيً متيل السلفوكسيد 2S(وCH)).

sulfur

[كيم] كيوييت*. عنصر لا فِلِزّي من الزُمرة Via. رمـزه S، وعدده الـذَرّي 16، ووزنـه الـذري 23.064. يــوجــد على شكلين أولهمـا بِلَوري وثانيهما لا بلوري. وله أربعة نـظائر ثـابتة. يُستعمـل مركّبـاً وسطيًا كيميائيًا، ومبيداً للفطر، ومُفَلّكِناً للمطاط.

[معدن] كعبريت. معدِن مُعيِّني مستقيم أصفر. يـوجد على شكـل بِلورات أو كُتُل أو صفائح، وبأشكال متأصلة عـديدة. وهـو الشكل الحُرّ للعنصر.

sulfur-35

[فزنو] كبريت - 35. كبريت مُشِعّ يبلغ عدده الكُتْلي 35. سامً

حمض سلفو الصفصاف SULFOSALICYLIC ACID

но, 5

الصيغة البنيوية.



الجدول الدوري للعناصر الكيمياثية مُبيِّنًا موضع عنصر الكبريت.

sulfur monochloride

انظر sulfur chloride .

sulfur monoxide

[كيم لا عضو] أحادي اكسيد الكبريت. 80. غاز يعطي، عند الدرجات العادية من الحرارة، راسباً برتفاليًا الى أحمر عند تبريده الى درجات حرارة الهواء السائل. يحضُّر بتمرير تفريغ كهربائي خلال مزيج من بخار الكبريت وثنائي أكسيد الكبريت عند درجة حرارة منخفضة.

sulfur number

[كيم تحل] عدد الكبريت. عدد ملّيغرامات الكبريت الموجودة في 100 ملّيلتر من عيّنة ما، ويتمّ تعيينه بمعايرة القياسات الكهربائية. يُستخدم في الصناعة النفطية.

sulfurous acid

[كيم لا عضو] حَمْض الكِبريتيّ. طائل عديم اللون غير ثابت، ذَوَّابِ في الماء وله رائحة كبريتية وانجزة، ينتج من امتصاص ثُنائيّ أكسيد الكبريت في الماء. يستعمل في تركيب الأدوية والمواد الكيميائية، وفي صنع الورق والنبيذ والجعة، وفي التعدين وطفو الخامات، وفي تكرير النواتج البترولية، كما يُستعمل مبيّضاً وكاشفاً تحليلياً.

sulfurous acid anhydride

انظر suflur dioxide .

sulfurous oxychloride

انظر thionyl chloride .

sulfur oxide

[كيم لا عضو] أكسيد الكيسريت. أكسيد كبريت. مثاله ثنائي أكسيد الكبريت 80.

sulfur oxychloride

انظر thionyl chloride .

sulfur spring

[ساه] يُغبوع كِمبريتتي. ينبوع يحتوي على مركّبات الكبريت، مثل كبريتيد الهيدروجين.

sulfur subchloride

انظر sulfur chloride .

sulfur test

[كيم تحل] إختبار الكبويت. 1- طريقة لتعيين محتوى الكبريت في مادة نفطية بحرقها داخل قنبلة. 2- تحليل الكبريت في النواتج النفطية، وذلك باحتراقها في مصباح، حيث يتم التحكم في احتراق العينة بتعديل تدفّق نشائي أكسيد الكربون والاكسجين في الحراق.

sulfur trioxide

[كيم لا عضو] ثُلاثي أُكسيد الكبريت. SO_3 . سائل مُخَرَّش سامٌ يوجد على ثلاثة أشكال α و α و γ يَقاط انصهارها $^{\circ}62$ م و $^{\circ}17$ م بالترتيب. وهو عميل مؤكسد قويّ، ويُعتبر مصدرا

sulfur dome

[فلز] قُبَّة الكبريت. وعاء مقلوب يحتوي على تركيز عال، من غاز ثاني أكسيد الكبريت، يُستعمل في صبّ القوالب لتغطية بُوتقةٍ من المغنيزيوم المصهور لمنع الاحتراق.

sulfur dye

انظر sulfide dye .

sulfur hexafluoride

[كيم لا عضو] سُداسي فلوريد الكِبريت. SF. غاز عديم اللون، ذَوَّاب في الكُحول والايتر، قليل الذوبان في الماء، يتسامى عند -64°م. يُستعمل عازلًا كهربائيًا في الالكترونيات.

sulfur hexameter

[هـ] مقياس سُداسي فلوريد الكبريت. جهاز يستخدم في نياس أو مراقبة مقدار سداسي فلوريد الكبريت. وهو موجود في دليل الموجة أو أية ترتيبة أخرى يُستخدم فيها هذا الغاز ككهرنافذ.

sulfuric acid

[كيم لا عضو] حَمْض السُلفويك. حمض الكبريت. H₂SO₄. سائل عديم اللون، سامّ، أكّال، شديد الحموضة، يمتزج بالماء ويذيب معظم الفِلزات. ينصهر عند 10°م. يُستعمل صناعيًا في صنع الكيميائيات والأسمدة والمتفجّرات وتكرير البترول. يُسمّى أيضاً dipping acid.

sulfuric acid alkylation

[ه كيم] المُكلة بحَمْض المحبريت. عملية ألكلة تجري في مصافي النفط، تتحد فيها الاوليفينات العادية، المحتوية على ثلاث أو أربع أو خمس ذرّات كربون، باينزو البوتان وبوجود وسيط في حمض الكبريت، لإنتاج فحوم هيدروجينية متشعبة وذات أرقام أوكتان مرتفعة. تستخدم في غازولين المحركات.

sulfuric chloride

انظر sulfuryl chloride .

sulfuric chlorohydrin

انظر chlorosulfonic acid .

sulfur iodide

انظر sulfur iodine .

sulfur iodine

[كيم لا عضو] يُود الكبريت. ياء الله قَصِفة رَماديّة الى سوداء، لها رائحة البُود وبريق الفلزات، غير ذَوَّابة في الماء وذَوَّابة في أَنائي كبريتيد الكربون. يُستعمل في الطب. يُسمَى أيضاً iodine bisulfide, iodine disulfide, sulfur iodide.

sulfurized oil

[مواد] زيت مكثرت. أيّ من الزيوت المعدِنية المختلفة والزيوت الله منية التي تحتوي على كبريت نَشِط لـزيـادة شــدة الغِشـاء، وإمكانية التحميل. يُستعمل عادةً مائع قطع.

sulfur monobromide

انظر sulfur bromide .

خطراً للحريق. يُستعمل في سُلْفَنة الكيميائيات العُضوية.

sulfuryl

انظر sulfonyl.

sulfuryl chloride

[كيم لا عضو] كلوريد المسلفوريل. SO₂Cl₂. سائل عديم اللون ذو رائحة واخرة، يغلي عند 60°م، ويتفكك في المساء الساخن والقلويات، يُستعمل عميلاً مُكَلُوراً ومذيباً، وغازاً سامًا، كما يستعمل في المواد الصيدلانية والأصبغة والحرير الاصطناعي. يُسمّى أيضاً chlorosulfuric acid, sulfonyl chloride, sulfuric.

sulfuryl fluoride

[كيم لا عضو] فلوريد السُلْفوريل. SO₂F2. غاز عديم اللون، نقطة انصهاره -136.7°م ونقطة غلبانه 55.4°م. يُستعمل مبيداً للحشرات ومبخراً.

Sulidae

[فقار] فَصيلة الاخبليّات. فصيلة طيور ماثية من رتبة بَجعيّات الشكل، تضم الأطّيش والبوبي.

Sullivan angle compressor

[ممك] ضاغط سوليفان المتعامد. ضاغط ذو مرحلتين، تكون فيه أسطوانة الضغط المنخفض أفقية، وأسطوانة الضغط العالي راسية، وهو ضاغط مُدمَج يدار بواسطة سَيْر، أو يُوصل مباشرة بمحرك كهربائي أو بمحرك ديزل.

Sullivan reaction

[كيم عضو] تفاعُل سوليفان. تَشَكُّل لونٍ بُنِّي - أحمر عند تفاعل السيستثين مع كبريتات 1، 2 - نفتوكينون - 4 الصوديوم في وسط مُرْجِع شديد القِلويَة.

sulpho-

انظر -sulfo.

sultriness

[رصد] حال رَطُب. حالة طقس ثقيل الوطأة غير مريح تُنتج من وجود درجة حرارة مرتفعة ورطوبة عالية في نفس الوقت، وترداد شدتها غالباً بسكون الهواء ووجود غطاء سُحابي.

sulvanite

[ممدن] سُمولفانيت. ،Cu₃VS، معدن أصفر بُرُونـزي مُكَوَّن من كبريتيد الفناديوم والنُحاس. يوجد بشكل كُتَل.

Sulzer two-cycle engine

[هـ مك] محرّك سُولُور ثُغاشي الدورة. محرك احتراق داخليّ يطبّق فيه نظام شركة سولرز لإجراء الكُسْح والشحن الفعّاليّن لمحرك ديزل ثنائى الدورة.

sum

[د] مجموع. 1. جمع أعداد أو أشياء رياضية حسب سياق الكلام. 2. مجموع متسلسلة غير منتهية هو نهاية متتالية مكونة من جميع المجاميع المجزئية للمتسلسلة.

sumac wax

انظر Japan wax .

sumatra

[رصد] سُومطوة. عَصْفة تزيد فيها أحياناً سُرَع الرياحَ على 30 ميلاً (48 كيلومتراً) في الساعة، تحدث في مَضيق مَلْقا بين الملايو وسومطرة خلال الرياح الموسِمية الجنوبية الغربية من نيسان (ابريل) الى تشرين الثاني (نوفمبر).

sumbul oil

[سواد] زيت السننبل. زيت أساسه جذور سنبل القِنّة Ferula (سنبل القِنّة sumbul) كان يُستخدم من قبل في الأدوية مضادًا للتشنّع.

sumi ink

انظر india ink .

sumi reed

[تخطيط] قَصَعِة تحعِير. ويشعة حِبْر. قصبة طولها قدم تقريباً أحد طرفيها مستدَقّ، تُستخدم في الرسم بالحبر.

summary plotter

[حرب] مخطَّط موجَن. خريطة بإحداثيات قطبية تبيّن التوزيع التعبوي للمفن والطائرات.

summary punching

[م ام] تثقيب المُجْمَل. تحويل المعلومات الصادرة عن مكنات المحاسبة الى ثقوب بطاقة مثقبة.

summary recorder

[م ام] مستجّل الموجَى أجهزة خَرْج تسجّل ملخَصاً عن المعلومات المداوّلة.

summation check

[م ام] تدقيق جَمْعيّ. إجراء لكشف الغَلَط يتناول جَمْع جميع أرقام عددٍ ما ومقارنة هذا الجَمْع بقيمة سابقة له.

summation convention

[ر] إصطلاح الجَمْع. ترميزُ مختزَل يُستخدم بصورةٍ خاصة في التحليل الموتري والنظرية النسبية، ويدل على جمع جَداءات موتَرات بالنسبة الى جميع القِيم الممكنة لدليل يُرد مرتين في العادة.

summation network

انظر summing network ,

summation principle

[رصد] مبدأ الجمع. هو وقق ممارسة أرصاد طقس الولايات المتحدة، قاعدة تُحكم تقدير كمية غطاء السماء بالنسبة الى أي طبقة سحاب أو ظاهرة حَجْب، وبالنسبة أيضاً الى غطاء السماء الكُلّي. وتنص القاعدة في جوهرها على أن غطاء السماء عند أي مستوى يساوي مجموع غطاء السماء للطبقة السفلى، زائداً غطاء السماء الإضافي عند كل الطبقات الأعلى المتتالية بما فيها الطبقة المذكورة. وبذلك لا يمكن تقدير غطاء سماء الطبقة أقل مما يقدر للطبقة أسفل منها، كما لا يوجد غطاء سماء يزيد على الواحد

summation tone

[صوت] نَغَمُ جَمْعي. نغم مؤتلِف، يُسمع في ظروف معينة، وتُناظِر طبقته الصوتية تردداً يساوي مجموع تردُّديْ مُركَّبَيْه الصوتِيَنْين.

summer black oil

انظر tempering oil انظر

summer noon

انظر daylight saving noon انظر

summer savory oil

انظر savory oil .

summer solstice

[ذلك] 1 مَنْقَلَب صيفي. 2 ما انقلابٌ صيفي. 1 موقع الشمس على دائرة الكسوف عندما تبلغ أكبر ميلها الشمالي. يُسعى أيضاً من دائرة الكسوف عندما تبلغ أكبر ميلها الشمالي 1 حزيران أيضاً كون فيه الشمس في ميلها الشمالي الأعظم.

summer time

انظر daylight saving time ،

summerwood

[نبت] **خشب الصدف**. جزء من حَلْقة سنوية، يكـون عـادةً اتسى وأثلَ مسامًا ويتشكل في الجزء الاخير من فصل النمو.

summing amplifier

[الكتر] مضخّمٌ جامع. مضخّم يعطي فلطية خَرْج تتناسب مع مجموع فلطيات الذّخل أو تبّاراته.

summing network

[كهر] شعبَكة جَمْع. شبكة كهربائية مُنفعِلة تكون فيها فلطية الخَرْج متناسبةً مع مجموع فلطيتين أو أكثر. تُسمّى أيضاً -summa بالموسود وونه

summit

[نقن] قِصَـة. ذُرُوة. راس. 1_ رأس هَرَم ما. 2_ اعلى نقطةٍ في جبل أو طريق أو مَسادِ مقذوفِ أو برج مثلًا.

Sumner line

[ملاح] خط سَمْفُو. 1 ـ خط مُواقِع تَمُّ تحديده بطريقة سمنر. 2 -أيّ خطّ مواقع سماويّ (بَطُلُ استعماله).

Sumner method

[ملاح] طريقة سَمَهْنَو. إقامة خطً مواقع بواسطة رَصْد الارتفاع الزاويّ لِجرم سماويّ بافتراض خطّيْ عرض (أو طول) وحساب خطي الطولُ (أو العرض) اللذين يمر بهما خط المواقع، وهو الخط الذي يصل بين هاتين النقطتين المتشكّلتين (أو امتداده إذا لزم الأمر).

sum of states

انظر partition function

sum over states

. partition function

sum

[هـ] محمَّع سُعُلقي. خُفرة أو خزّان يتلقى ويخترن ـ مؤقتاً ـ الصرف عند أدنى نقطة في شبكة تدوير أو صرف.

sump fuse

[ه.] صعامة تفجيس تحت الماء. صمامة تُستخدم في التفجير تحت الماء.

sump pump

[همك] مضَفَّة حَوْضيَة. مضخة رأسية صغيرة مفردة المرحلة، تُستعمل لنَزْح الأحواض أو آبار المناجم الضَّحْلة.

sum rule

[مك كم] قاعدة الجَمْع. صِيغة تقرَّر أن كمية معينة تساوي حاصل جمع كمية أخرى على امتداد كل حالات المنظومة. وتشمل الصيغة عادة مربَّع مِقدار عنصرِ مصفوفةِ مؤثرٍ بين حالةٍ معينة والحالة التي يتم الجمع فوقها.

sun

[فلك] الشمس. النجم الذي تدور حوله الأرض. وهو كرة غازية قطرها 1.4 X 1.0 كيلومتر، متماسك بعضها مع بعض بواسطة جاذبيتها الخاصة. تُحصل في الأعماق الداخلية للشمس تضاعُلات حرارية نووية تُحيل الهيدروجين الى هليوم، وتطلق طاقة تجري الى خارجها. تُسمّى أيضاً Sol.

sun-and-planet motion

[ه مك] حركة كوكبيّة. رَتَلُ من عجلتين تتحركان على بعضهما البعض حيث تدير عجلة صغيرة عجلة مركّبة على محور مركزيّ.

sunburr

[طب] حَرْق الشنمس. وَمْحة. إلتهاب جلدي عائد الى فرط التعرّض لأشعة الشمس.

sun compass

[ملاح] بوصلة شمسية. أداة تستخدم ظِلَّ دبوس أو شاخص يسقط على قُرص مدرِّج ملائم لتسهيل الاستفادة من الشمس في تحديد الاتحاد.

sun crack

انظر mud crack .

sun cross

[رصد] صليب شعصي. ظاهرة هالية نادرة تتلاقى فيها شرائط من الضوء الأبيض فوق الشمس بزوايا قائمة، ويبدو محتملاً أن تظهر معظم هذه الصلبان الشمسية المرصودة كنتيجة لانطباق دائرة الشمس الزائفة والعمود الشمسي.

sun crus

[مياه] قِشْسُوة التشمهيس. ضربٌ من القشور الثلجية يتكون بعودة بِلُورات الجليد السطحية الى التجمُّد بعد ذوبَانها بحرارة الشمس.

sundew

[نبت] مَنْدُمَان. وَرَد الشمس.*. أيُّ نباتٍ من جنس Drosera

نيدمان. ورد الشمس

SUNDEW



ورد الشمس Drosera، نبسات عشبي صغير آكل للحشرات.

محتملًا على المِلاحة. وهي، لأغراض رسم الخرائط، صخرة تكون قِمَتها أسفلَ الحدّ الأدني لِمنطقة الصخر الحاسر.

sunlamp

[كهر] مصباح شمسي. انبوب بخار الزئبق التفريغي يستعمل الإخراض البطبية أو البنفسجية التي تستعمل للأغراض البطبية أو التحملية.

sun line

[ملاح] خطَّ مَواقع شمسيّ. خط مواقع يتمّ تحديده برَصْد الشمس بواسطة السدسيّة.

sunlit aurora

[فزجيو] شَفَقٌ مُشمِس. شفق يَحدث في جزء الغلاف الجوي العُلوي العُلوي

sun opal

انظر fire opal .

sun pillar

[رصد] عمود شمسيق. شريط لامع من الضوء أبيض أو ماثل الى الإحمرار، يمتد فوق الشمس وأسفلها، يُشاهد غالباً قرب الشروق أو الغروب. وقد يمتد حوالي 20° فوق الشمس، وينتهي عادةً بنقطة. يُسمَى أيضاً light pillar.

sun-pumped laser

[بعسر] لازرٌ مثار بالشمس. لازر مستمر الموجة يتحقق له الضخ بتركيز طاقة الشمس على بِلّورة اللازر بمرآةٍ مُكافِئة. يُسمّى أيضاً solar-excited laser.

sunrise

[فلك] شمروق الشعس. اللحظة المضبوطة التي يظهر فيها الطُّنَف المُلويّ للشمس فوق الأفّن.

sun satellite

انظر solar satellite .

sunscald

[مرض نبت] سَمَقَعُ المشمس. إصابة النباتات الخشبية المؤدية إلى موت موضعي للنُسُع النباتية. تسبّبه صيفاً زيادة الأشعة الشمسية، وشتاءً إختلاف درجات الحرارة حول الأشجار المعرَّضة للشمس في الطقس البارد.

sun seeker

انظر sun follower .

sun sensor

انظر solar sensor .

unset

[فلك] غيروب الشنمس. اللحظة المضبوطة التي يغيب فيها الطنف العلوي للشمس تحت الأفق.

sunshine

[نلك] اشعة الشمس. ضياء الشمس. الإشعاع المباشِر

من فصيلة النَّدِيَّات. يضم الجنس نبساتـاتٍ عُشبيــةٌ صغيرة آكلة للحشرات (حاشرة) تنمو في جميع القارّات وخاصة في أستراليا.

sundial

[وقت] مِزْوَلَة. سماعة شممسية. جهاز لإعطاء الوقت بالاستفادة من الشمس. يتركّب من قائم (عقرب) يُلقي ظِلّا، ومن قُرص مدرَّج رُسِمت عليه خطوط تبيَّن الساعات، ويقم الظلّ عليها.

sun dog

انظر parhelion .

sun drawing water

[رصد] الماء المُنفِذ للشمس. تسمية شائعة لظاهرة رؤية الشمس خلال فُتَح مبعثرة في طبقة السُحب داخل طبقة هواء مضطرب فيه شابورة أو غبار. تشاهد حُزَمُ لامعة حيث تمرّ أشعّة من ضوء الشمس خلال طبقة أسفل السحب، وقد أطلق البحّارة على هذه الظاهرة إسم شدّادات الشمس.

sunfish

[نقار] ضُحُمة . أحد الأنواع العديدة من الأسماك البحرية وأسماك المياه العذبة المنتمية الى فصيلتي مركزيّات المستقيم والضُحميّات التي تتميز بألوان جلدها المعدِنية البراقة.

sunflower

[نبت] عَبِّاد الشمس . Helianthus annuus. نباتُ حولي مستوطِن في الولايات المتحدة. يتميز بأوراق البيضية العريضة النامية على ساقٍ منفردة، يراوح طولُها عادةً بين 3 و 20 قدماً (6-1 أمتار)، وبأزهاره المركبة ذات البتلات الصفراء.

sunflower oil

[مواد] زيت عباد الشمس. زيت أصفر باهت نصف جَفوف، قابل للاحتراق، له رائحة زكية، يُستخرج من بذور عبّاد (دوّاد) الشمس الشائع. يدوب في الكحول والإيتسر وثاني كبسريتيد الكربون، ويتكون في الغالب من خليطٍ ثلاثي الغليسريد للحموض الدهنة. يُستخدم في الراتنجات، والصابون، وزيوت الطعام، والسمن النباتي الصناعي.

sun follower

[الكتر] متتبع الشمس. لاقط كهرضوئي مع آليته المؤازرة يُستخدم في الجفاظ على اتجاه مواجعه للشمس كما يحدث في المركبة الفضائية. يُسمّى أيضاً sun seeker.

sun gear

انظر central gear .

S - unit meter

انظر signal-strength meter انظر

sunk

[هـ منجم] حَقْقُ سُعْلَقَ. الحفر الى أسفل كما في حفر المدخل البنري المنجميّ.

sunken rock

[سلاح] صخرة غاطسة. صخرة غائرة. صخرة تشل خطراً





السكرابي الأسمود Pomoxis المياه nigromaculatus العذبة.

عبًاد الشمس SUNFLOWER



نبتة عباد الشمس الناضجة.

sun's way

[فلك] مَسمار الشمس. المسار الذي تُتبعه المنظومة الشمسية في الفضاء.

sun-synchronous orbit

[م نضا] مَدار مترامِن صع الشمس. مدار حول الأرض تتُجِله سفينة فضاء بحيث تظل دائماً في نفس الاتجاه بالنسبة الى الشمس. ونتيجة لذلك تمر السفينة فوق خط الاستواء في نفس المواقع، وفي نفس الأوقات.

Suoidea

[نقار] فوق فصيلة الخِنزيريّات. فوق فصيلة من مُزدوجات الأصابع ومن رُتيبة قديمات الأسنان التي تشمل الخِنزيسر والمِجْلاح.

sup

انظر least upper bound .

superacid

[كيم] حَمْضٌ فائق. 1 ـ حالة حمضية قوية. 2 ـ محلول لحَمْض الاستيك أو لحمض الفسفوريك.

superadiabatic lapse rate

[رصد] معدَّل تناقص كَظُمي فائق. معدل تناقص بِيئي أكبر من معدَّل التناقص الكظمي الجافّ بحيث تتناقص درجة الحرارة الكُمونية مم الإرتفاع.

superaerodynamics

[مك مائع] تحريك المغازات الفائق. فرعٌ من تحريك الغازات يعالِج جرّبان الغازات عند كثافة منخفِضة لدرجة أن المسار الحُرّ الوسطي الجزيئي لا يكون صغيراً يُمكن إهماله. وفي هذه الشروط لا يسلك الغاز سلوك المائع المستمر.

superalloy

[فلز] سَعِيكة فائقة. سبيكة مقاومة للحرارة تُستعمل في درجات الحرارة العالية التي يُحدث عندها تعرُض لـالإجهادات العالية والتأكسد.

supercalendered finish

[مواد] ورقٌ فائق الصَقْل. ورق لامع نـاعم السطح، يُنتج من تمـرير الـورق بين دُحـروجين مثنـاوبين، أحدهمـا فـولاذيّ والآخـر مُحْشُوّ بالألياف مع استخدام البخار والضغط.

supercalendering

[هـ] صَقْلٌ فائق. إجراء صفل يُستخدم البخار والضغط العالي،
 لإعطاء المادة المصفولة، كالورق، إنهاء فائقاً.

supercapillary interstice

[جيو] خِلالٌ فوق شَعوية. فراغ بَيْني أكبر من أن يُمسك الماء فوق سطح الماء الخُرِّ بـواسطة التـوتُر السطحي، أي هو أكبر من الفراغ البيني الشّعري.

supercavitating propeller

[صر بحر] رقاص مُقرِط التقجّي". رفاص بحري ذو أرياش

الخارج من الشمس، وهو عكس تـظليل مكـانٍ بالغيـوم، أو بـأيّـة أشياء حاجبة أخرى.

sunshine integrator

[م] مُكامِل ضياء الشمس. جهاز لتقدير دوام ضياء الشمس في أيّة منطقة.

sunshine recorder

[ه] مسبحًل ضياء الشمس. جهاز مصمَّم لتسجيل دوام ضياء الشمس في موقع معين بغضَ النظر عن شِيدَته. ويمكن تصنيف مسجلات ضياء الشمس في مجموعتين وَفقاً للطريقة التي يُقاس بها الوقت. ففي إحدى هاتين المجموعتين، يُقاس الوقت من حركة الشمس بطريقة الميزولة الشمسية، بينما يقاس الوقت في المجموعة الثانية بواسطة مِيفَت.

sunshine unit

انظر strontium unit .

sunspot

[ذلك] كَلَفٌ شعميني. مِنطقة مُعتِمة في طبقة (كسرة) الضوء الشمسية، سببُها انخفاض سطحى في درجة الحرارة.

sunspot cycle

[فلك] دورة الكَلَف الشمسي. تَغَيَّر حَجم الكَلَف الشمسي وعدده في دورة تبلغ 11 سنة وتتشارك مع جميع النشاطات الشمسية الأخرى.

sunspot maximum

[فلك] ذُرُوة الكَلَف الشمسيّ. هـ و في الـ دورة الشمسية، الوقت الذي يبلغ فيه عدد الكُلُف قيمته العظمي.

sunspot number

انظر relative sunspot number انظر

sunspot relative number

انظر relative sunspot number ،

sunstone

[معدن] حجرً الشمس. فلسبار الأفتتورين الذي يحوي صفائح دقيقة من الهماتيت، وهو عادةً لامع وشاف، يُصدر انعكاساً متلاطماً ماثلاً الى الأحمر أو ذهبيًا. يُسمّى أيضاً heliolite.

sun strobe

[الكتر] مَخْطَ شمسيق. لَمْعَة الشمس. عَرْض الاسارة الذي يُشاهد على شاشة الرادار المبيِّن لخريطة الموقع عندما يوجَّه هوائي الرادار نحو الشمس، ويكون الشكل المشاهد شبيهاً بالشكل المتولِّد من تداخل الموجة المستمرة، ويرجع الى الطاقة الرادبوية التردد التي تُشعَها الشمس.

sunstroke

[طب] رَعْنٌ. ضَنَوْبَة شمس. ضربة حرارية ناتجة من إفراطٍ في التعرُّض للشمس. يتميز بحُنَى شىديدة وإعيباء وإختلاج وغيبـوبة. يُسمَّى أيضاً thermic fever.





رضاص مفرط التفجّي في نفق مـائي قطره 24 إنشاً (61 سنتيمتراً).

تـوليد مجـالات مغنطيسيـة تبلغ 100000 أورستد أو أكثـر دون تبـدُّدٍ للقدرة الوطيدة.

superconducting material

انظر superconductor .

superconducting memory

[قر] ذاكرة فائقة الضاقلية. ذاكرة للحاسبات الالكترونية تتكون من عدد من الأصمة القرية أو الأصمة القرية ذات الغشاء الرقيق، أو الأغشية الرقيقة الفائقة الناقلية، أو أية أجهزة خُزْنٍ أخرى فائقة الناقلية. لا تعمل هذه الذاكرة الا في ظروف قَرِّية، ولا تبدد القدرة الا في أثناء عمليات القراءة أو الكتابة، الأمر الذي يسمع بإنشاء ذاكرات كبيرة وكثيفة السَعة.

superconducting metal

[فلز] معدِن فائق الناقلية. معدِن يمكن أن يكون ذا ناقلية فائقة

superconducting quantum interference device

[الكتر] اداة تداخُل كمّي فائقة الناقلية. حُلَّة فائقة الناقلية تُعرن بُوصُل جوزفسون Josephson. تشتمل تطبيقاتها على مقياس المغنطيسية ذي الحساسية العالية، وعلى هواثيات المجال المغنطيسي القريب، وقياسات التيارات والفلطيات البالغة الصغر. مختصرها SQUID.

superconducting thin film

[قر] غِشاء رقيق فائق الناقلية. غشاء رقيق من عنصر الإنديوم أو القصدير أو أي عنصر آخر فائق الناقلية. يُستخدم جهاز خزنٍ أو جهاز تبديل ذا حرارةٍ منخفضة الدرجة كما في الصمام القري ذي الغشاء الرقيق.

superconductivity

[فر صلب] فاقليّة فائقة. خاصيّة الكثير من المعادن والسبائك والمركّبات الكيميائية عند درجات حرارة قريبة من الصفر المطلق، تضمحلّ بفضلها مقاوِميّتُها الكهربائية، وتصبح المادة ذات مغنطيسية مغايرة شديدة.

superconductor

[فز صلب] فاقل فائق. فاقلٌ قَرَّيّ. مادّة قادرة على إظهار ناقلية فائقة. من أمثلتها الإيريديوم والرصاص والزئبق والنيويوم والقصدير والتنتالُم والفناديوم، والكثير من السبائك. يُسمّى أيضاً cryogenic conductor, superconducting material.

supercooled cloud

[رصد] سَمحابة مغرطة البُرودة. سحابة تتكون من قطرات ماء سائلة مفرطة البرودة.

supercooling

[حر] فوط التبويد. تبويد فائق. تبريد مادة إلى ما تحت درجة الحرارة التي يحصل فيها تغيَّر الحالة عادةً، ولكن دون أن يحصل هذا التغير. مثلًا: تبريد سائل تحت نقطة تجمُّده دون أن يَحدث التجمد، وينتج من ذلك حالة شِبْه مستقرة (قَلِقة).

ذات مقاطع خماصة، يغلُف ظهـر كلِّ منهمـا، عندمـا تدورُ بـــرعة عاليةُ، بصفحةِ مائية ملساء مفرَّغة جزئيًّا.

supercentrifuge

[همك] طاردة فائقة السرعة. جهاز طاردي مصمّم ليعمل بسُرَع أعلى من الجهاز الطاردي العاديّ.

supercharge method

[هـ] طريقة الشُحْن الزائد. طريقة لقياس القُدرة المحدودة بالخَبْط، في ظروف مـزيج مُشـرًى وزائد الشحن من السوقود المستخدّم في محرّكات الطائرات التي تُشعَل بالشرر الكهربائيّ.

supercharger

[ه مك] ضعاغط فائق. نافِخة أو مِضخَّة هوا، مركَّبة في جانب السَّحْب لمحرَّك احتراقِ داخليّ، وتُستعمل لزيادة وزن شِحنة الهواء، فيتبع ذلك زيادة خَرْج القدرة من محرك ذي مقاس معين.

supercharging

[همك] شَمْتُ رَائد. انضغاط فائق. طريقة لإدخال الهواء اللازم للاحتراق في أسطوانة محرّك احتراق داخلي عند ضغط يتجاوز ما يمكن الحصول عليه بالسُفْط الطبيعي.

supercilium

[تشر] حاجب العين.

supercobalt drill

[تصميم] مِثْقاب زائد الكويلت. مثقاب مصنوع من فولاذ سريع القطع فيه 8% كوبلت. يُستخدم في ثَقَب الفولاذ المُصلَّد غير القابل للصدأ، والفولاذ السليكوني الكرومي، وبعض سبائك الفولاذ الكرومي النيكلي.

supercompressibility factor

انظر compressibility factor

superconducting alloy

[فلز] سنبيكة فاثقة الثاقلية. سبيكة يمكن أن تكون ذات ناقلية فاثقة، مثل سبيكة النيوبيوم والزركونيوم أو سبيكة الرصاص والبزموت.

superconducting circuit

[قر] دارة فائقة الفاقلية. دارة كهربائية تتكوّن من عناصر في حالة الناقلية الفائقة لبعض الوقت على الأقل، مثل العسمام القرّي الذي يعمل عند درجات الحرارة الشديدة الانخفاض.

superconducting device

انظر cryogenic device .

superconducting gyroscope

انظر cryogenic gyroscope .

superconducting magnet

[قر] مغنطيس فائق الناقلية. مغنطيس كهربائي مثل قِصدير النيوبيوم Nb₃Sn تُصنع لفائِف من ناقبل فائق من الصنف II، له درجة حرارة انتقالية عالية، ومجال حَرِجٌ بالله الثِيدة. وهو قادر علم، supercritical

supercritical flow

supercritical mass

تتجاذب فيما بينها بالتبادل العادي لبعد بعضها عن بعض. [نو] فوق الحَوج. ذو ثابتِ تَكَاثُرِ فِعليّ أكبر من الواحد، بحيث

superfecundation

[اعضا] نَفَلٌ. حَمْلٌ على الحَمْلِ. إلقاحُ إضافي. إخصاب متعلَّد ومتزامن، بـواسطة عـدد من الحيوانـات المُنُويـة، لعددٍ من البيض يُطلق وقت الإباضة.

[ورث] انشى فائقة. أنثى ذات ثلاثة صِبغيات X ومجموعتين من الصبغيات الذاتية، مما يتسبب في الموت المبكِّر أو العَقْم.

superficial cleavage

[اجنة] تقسُّم سطحى. التقسم الجزئي الذي يقتصر على السيتوبلازما السطحية، كما في بيوض الحشرات المركزيّة المُحّ.

superficial deposit

superficial palmar arch

انظر surficial deposit انظر

جناح فوق الحرج

SUPERCRITICAL WING

شكل لجناح فوق الحرج.

superfemale

[نو] كُتلة فوق الحَرجة. كُتلة وَقود مُفَاعِل نووي يكون عاملُ تكاثّرها الفعلى أكبر منّ الواحد.

يرتفع معدل التفاعل بسرعة في مُفَاعِل ِ نوويّ .

انظر supersonic flow

supercritical reactor

[نو] مُفاعِل فوق الحَــرج. مُفَاعِـل نوويّ يكــون ثابتُ التكـائرِ الفعليّ فيه أكبرَ من الواحدَ، ونتيجةً لذلك يكونُ مضاعلًا يَزيدُ من سوية قدرته، واذا لم يُسَيْطر عليه يَحْدُث في المفاعل فوق الحرج ارتفاع مفاجىء وخطير في سُويّة القدرة.

supercritical wing

[ه نضا] جناحٌ فوق الحَرج*. شكل من الأجنحة طُور السماح للطائرات التي تطير بُسُرع دون صوتية أن تحافظ على سُرعة طيران مطَّرِد قـريبة جـداً من سُرِعـة الصوت. ويكـون الجزء المتوسِّط للجناح منبسطاً نسبياً، ثم يتَّخذ انحناءً سُفلياً الى درجةٍ ملحوظة قـرب الحافّـة الخلفية. عـلاوة على ذلك، يكـون الجـزء الأماميّ للسطح السُّفليّ اكثر انحناءً من السطح العُلُويّ، وينتهي بقرُّنة ملحوظة عند الجزء الخلفي للسطح السفلي.

supercurrent

[فز صلب] تهار فائق. هو في نَموذج المائع الثّنائي للناقلية الفائقة، التيار الناشيء عن حركة الكترونات النقـل الفائق، بعكس التيار العادي.

superdense theory

انظر big bang theory .

superego

[نفس] الانا الاعلى. قسم من النفس يقوم بدور الضمير بالنسبة الى الـالاشعور. وهي أيضاً المكوِّنات المشتقة من الأنا والهُـو، والمرتبطة بمعايير من السلوك وانتقاد الذات.

superelevation

[حرب] زاوية الارتفاع الإضافيّ. 1 زارية مُوجَبة تُضاف إلى المِدفعية المضادّة للطائرات لتعوّض سقوط المقذوفة أثناء الطيران، بسبب الجاذبية الأرضية. 2_ الزاوية التي يجب أن يُرفع بها المِدفع أو القاذف فوق خط المدفع _ الهدف.

superemitron camera

انظر image iconoscope .

superexchange

[فز صلب] تعبادُل فائق. ظاهرة يذهب فيها الكترونــان من شاردة سالبة منزدوجة (الأكسجين مشلًا) في جسم صلب الى مختلف الشوارد المُوجَبة ويقترنان بدوماتهما، مما يؤدي الى اقترانٍ مغنطيسي حديدي مضاد شديد بين الشوارد الموجبة التي لا [تشر] قوس كَفِّية سطحية. التلاقي الشُرْياني المكون من الشريان الـزَنْديّ في الكَفّ، وفـرع من الشريـان الكُعْبُريّ. يُسمّى أيضاً palmar arch أيضاً

superficial Rockwell hardness test

[فلز] إختبار الصّلادة السطحية لروكويل. إختبار لتعيين الصلادة السطحية للصفائح الرقيقة، تسلَّط فيه أحمال خفيفة نسبيًّا فتُنتج أقلّ ما يمكن من التغلغُل والتُّلَف.

superfines

[فلز] دقائقُ فائقة. هي في مسحوقِ معدِني، القسم المكون من جُسيماتِ أصغر من 10 ميكرونات.

superfinishing

[فلز] إشهاء فائق. صَفْلَ دقيق لسطح معدِنّي بأحجارِ ساحجة.

superfische

[تخطيط] صورة فيلمية بالغة التصغير. شريحة فيلم يبلغ مَقَاسَهَا عَادَةً 4 X 6 إنشات (15 X 10 سم) تِحتوي على صورٍ سالبية إو إيجابية، أو صور لموادّ مطبوعـة، مصغّرة من 40 الى 100 مـرةً بواسطة التصغير الفوتوغرافي.

superfluid

[فز] مائع فائق. مجموعة جُسيمات تُتبع إحصاء بوز ـ أينشتاين Bose-Einestein، وهي موجودة جميعها في حالة الطاقة الأكثر انخفاضاً، والتي يسمح بها الميكانيك الكُمومي، ولهـا قصـور حراري مساو للصفر، ومقاومة للحركة مساوية للصفر ايضاً. مثاله جزء من الذَّرَات في سائل الهليوم ١١، وجزء من أزواج الالكترونات في ناقل فائق.

superfluidity

[قر] مُيوعـةً فائقـة. دَنْقُ لا احتكاكيّ للهليـوم السـائـل عنـد درجات الحرارة القريبة جداً من الصفر المطلق خلال فتح صغيرة لا يتجاوز قُطرهما ١٥- ١٥ سنتيمترات ويُسرَع للجُسيمات نَقِلُ عن يضعة سنتيمترات في الثانية.

حرارة تشبّعه .

يسخَن فيه البخار، بعد تصريفه من طبل الغلاّية، الى ما فوق درجة

superheating

[حر] فَرْط التسخين. تسخينُ فائق. تسخينُ مادةِ الى ما فـوق درجة الحـرارة التي كان ينبغي عـادةً أن يحصـل عليهـا تغيُّـر حالتها. مشلاً تسخين سائل الى ما فوق درجة غليانيه دون أن يَحدث الغلَّيان ويَنتج من ذلك حالة شبه مستقرة (قلِقة).

superhet

, superheterodyne receiver

superheterodyne receiver

[الكتر] مستقبل مغاير فوقي. مستقبل تتحوّل فيه، بواسطة الفعل المغاير، جميع الإشارات الحاملة للتردد الراديوي والمضمّنة الى قيمة الحاملة المشتركة للتردُّدات الأوسطية، وذلك للحصول على تضخيم وانتقائية إضافيَّتين قبل عملية إزالة التضمين. يُـزال تضمين خرَّج مضحم الترددات الأوسطية في الكاشف الثاني لإعطاء إشارة التردد السَمْعيّ المطلوبة. يُسمّى أيضاً superhet.

superhigh frequency

[اتصال] تردُّد فوق العالي. نطاق تردديٌ من 3000 ميضاهرنز الى 30000 ميغاهرتز، ويُناظـر الأطوال المَـوجيّة من سنتيمتـر 1 الى 10 سنتيمترات. مختصره SHF.

superhighway

[همدن] طويق رئيسى كبير. طريق واسع لمرور العربات السريعة، مشل الطريق الـرئيسية، أو الأوتـوستراد، أو الـطرُق التي تدفع عنها رسوم لاجتيازها.

superimposed

[جيو] مشراكِب. مصطلح متعلَّق بالصخور الطِباقيَّة.

superimposed back pressure

[ه مك] ضعط خلفي مُتراكب. الضغط السُكوني عند مُخرَج ترتيبةٍ لتصريف الضغط، ويُنتج من الضغط في جانب التصريف.

superimposed coding

[م ام] تكويد تسواكُبي. طريفة لوضع عدة كلمات دليلية في مِنطقة بطاقةٍ واحدة حيث يمكن أن تُمسح في آنٍ واحد.

superimposed drainage

[مباه] تصريف متراكب. تصريف يُحدث بفعل المجاري المركبة مع بعضها بعضاً.

superimposed fan

[جيو] مِروحة مشراكبة. مروحة طَمْبِيَّة تكوُّنت فوق أخرى أقدم منها، ولها تدرُّج مَيْلَي أعلى.

superimposed glacier

[جير] مَجْلَدة متراكبة. مجلدة تظل محتفظة بمجراها بالرغم من التراكيب المختلفة السابقة لـوجودهـا، وبالـرغم من الطبـاثـع الحجرية للصخور التي تُنحَت فيها.

supergalaxy

[فلك] مجرَّة كبرى. مجموعة كبرى مفترضة من المجرُّات التي تملأ فضاء إهليلجيًا مُجَسِّماً.

supergene

[معدن] فوقيُّ المَنشا. سطحيّ المنشا. وصف يعود الى توضّعات معدِن أو إغناءاتٍ له تتشكّل من محاليل نازلة. يُسمّى أيضاً hypergene .

supergeostrophic wind

[رصد] رياح دَوَرانية ارضية شديدة. أيّ رياح سُرعتها أكبر من سرعة الرياح الدورانية الأرضية التي يتطلبها التدرج الضغطيّ .

supergiant star

[فلك] نجم فوق العملاق. عضو في الأسرة التي تضمُّ أشد النجوم لمعاناً ذاتياً جوهريّاً، وتَشْغَلُ هذه الزُّمرة قِمة مخطّط هرتـز سبُرنغ ـ راسل Hertzsprung-Russell . توجد النجوم فوق العملاقة في درجات الحرارة كلها من 3 آلاف الى 30 ألف K، ولها تألُّق يتراوح بين 10⁴ و10⁶ مرة تألق الشمس. ونجم مُنْكِب الجوزاء هـو

superglacial

[مياه] جليدي سنطحي. متعلِّق بالسطح العُلْوي لنهر جليديّ أو

supergradient wind

[رصد] رياح تدرُّجية شديدة. رباح سُرعتها أكبر من سرعة رياح التدرُّج التي يتطلّبها تـدرج الضغط والقوة المركزيـة الطاردة الموجودُيْن.

supergravity

[فز] ثقالة فائقة. تناظر متفرّق يُستعمل لتوحيد نظرية النسبية العامة مع النظرية الكمومية. تنشأ عند الإضافة لزُمرة بوانكاريه Poincaré، كتناظر مكانى زمانى، أربعة مولَّـدات تتصرّف كـدُوَّام، وتتغير كالجَذْر التربيعي للانسحابات.

supergroup

[اتصال] زُمرة جامعة. هي في نظام الهاتف بموجة حاملة، خمس مجموعات (60 قشاة صوتية) تتعاقب معاً وتُعامل كوحدة واحدة. وتَشْغَلُ الزمرة الفوقية الأساسية النطاق بين 312 كيلوهرتــز و 552 كيلوهركز .

superharmonic function

[ر] دالة فوق توافقية. دالة مستمرّة f قيمتها عند نقطة zo تزيد على وَسُط قِيْمُهَا مُحْسُوبًا بِتَكَامُـلُ ٢ على طول دائدةٍ مُركَّةُهَا

superheated vapor

[حر] بخار مفرط التسخين. بخار تم تسخينه الى ما فوق درجةِ غلّيانه.

superheater

[ه مك] مِحْماة. سخّان فائق. مكوّن لوّحدة توليد البخار،

الانكسار الشاذِّ فوق موقِعه. وهو نقيض السراب السُّفلي.

superior planet

[قلك] كوكب سيئار عُلوي. أيَّ من الكواكب السيارة التي هي أكثر بُعدًا، من الأرض، عن الشمس. يُدخل في ذلك المِريخ والمشتري وزُخل واورانوس ونبتون وبلوتو.

superior tide

[بحر] مَدُّ عُلوي. المدَّ في نصف الكرة الذي يكون عنده القمر فوق الأفق.

superior transit

انظر upper transit ,

superior vena cava

[تشر] الوريد الأجوف العُلوي. الوريد الرئيسي الذي يُجَمَّع الدم من الرأس وجدار الصدر والأطراف العُليا، وينقله الى الأذين الأيمن.

superjacent roadway system

انظر Hirschback method

superjacent waters

[بحر] مياه فوقيّة. المياه فوق الرفّ القاري.

superlattice

[الكتر] شبيحة فائقة. بُنية تتألف من طبقات متناوبة من مادتين شبه ناقلتين مختلفتين تبلغ سماكة الواحدة منهما عدة نانومترات. [فر صلب] شبيحة فائقة. ترتيب منتظم للذرّات في محلول جامد يشكّل شبكة تركّب فوق الشبكة العاديّة للمحلول الجامد. تُسمّى أيضاً superstructure.

supermale

[ورث] ذَكَرٌ فَائق. ذكر يحتوي على صِبْني X واحد وثلاث مجموعات من الصبغيات الذاتية أو أكثر، مما يتسبب في الموت المبكّر عامة والمَقْم.

Supermalloy

[فلز] سوبر مالوي. إسم تجاري لسبيكة مغنطيسية طريَّة ذات فقد بطاء منخفض جداً، ونفاذيَّة قُصوى أعلى من 10 هنري في كل متر. تتكون هذه السبيكة من 79% نيكلاً، و 16% حديداً، و 5% موليدناً.

supermassive star

[فلك] نجم مفرط الكُتلسة. نجم ذو كتلةٍ تفوق كتلة الشمس بـ 50 مرة تقريباً.

supermature

[جيو] متناهي النُضج. متعلق براسبٍ فُتاني ناضج النسيج، أي أن حبَّاته صارت مستديرة.

Supermendur

[فلز] سعوبر مندور. إسم تجاري لمادة مغطيسية طريّة ذات حلقة بطاء مستطيلة تقريباً، وكثافة تدفّي عالية عند التشبّع، وقوة

superimposed stream

[مياه] مجرَّى مقراكب. مجرى بدأ على سطح جديد، واحتفظ بمساره خلال التكوُّنات الصخرية التي قابلتها التراكيب المختلفة المموجودة من قبل، والتي كانت قد تأكلت وترسبت في الصخور التحتية. يُسمَّى أيضاً superinduced stream.

superimposed valley

[جيو] و الإ مقراكب. وادٍ نُحَته نهر مطابِق، أو يحتوي على مثل ذلك النهر.

superinduced stream

انظر superimposed stream انظر

superinfection

[فيروس] عَدُوَى فائقة. هجوم على خليّة جُرثومية بواسطة عِدَّة ملتهمين بسبب إدخال عدد كبير من الفيروسات الى الرزْع الجرثوميّ.

superinsulation

[هـ كيم] عــرل فائق. عـزل متعدّد الطبقات لـ الأنظمة القَرّية (الشــديــدة البـرودة) يتألف من عـــدة طبقــات عـــائمـة واقيــة من الإشعاعات في حلقة مفرّغة مزدوجة الجدران، متجاورة فيما بينها، الا انها معزولة حرارياً بنسيج رديء الناقلية.

superior

[نبت] عُلُو يَ. هوقتي. 1 متموضع فوق عضو أو بُنْية أخرى. 2 يشير الى الكأس المرتبطة بالمبيض. 3 يشير الى مبيض فوق مواضع إقحام الأجزاء الزهرية.

superior air

[رصد] هواء سعام . كُتلة هوائية جافّة أكثر من المعتاد، تتكون بالهبوط، وتكون عالية عادةً، غير أنها تصل أحياناً الى سطح الأرض أثناء عمليات الهبوط القصوى.

superior alveolar canals

[تشر] القَنُوات السَنَخيَة العُلُوية. القنوات السنخية للفك.

superior conjunction

[فلك] القتران مُلُويّ. إقتران يحصل عندما يكون جِرم فلكيّ مقابلًا للأرض من الناحية الثانية بالنسبة الى الشمس.

superior ganglion

[تشر] العُقدة العُلُوبية. 1 _ العقدة الجسّية العليا من العبب اللّباني البُلعوميّ، تقع في الجزء الأعلى من النُقْبة الوداجيّة، وهي غير ثابتة. 2 _ العقدة الحسية العليا من العصب التائه، تقع في النُقبة الوداجية.

superior mesenteric artery

[تشر] شَوْيــان مَســـاريقي عُلــوي. فرع رئيسي من الأبهر البطني، يتفرّع نحو البنكرياس والمَعْي.

superior mirage

[بصر] سَمَواب عُلوي. صورة زائفة لجسم معين تشكُّلها ظروب

superposition

[جبو] 1 - تعساقُب. 2 - تَطَبُق. تَنضُّمه. 1 - الترتيب الذي تترسُّب به الطبقات العليا هي الاحدث. 2 - العملية التي تتكوُّن بها الطباقيَّة.

[ر] تسراكُب. ينصُّ مبدأ التراكب على أن أيَّ شكل هنـــدسي مفــروض في فضاء إقليــديّ يمكن تحريكـه بـطريقـة لا يُتغيِّـر فيهــا حجمُه ولا شكله.

[فز] تراكُب. جَمَّمُ الظواهر حين يكون مجموع تشوينَيْن مُمكنيٌ التحقيق فيزيائياً، كالموجات الصوتية المتراكبة مثلًا. أما موجات الصدم فلا يمكنها ذلك.

superposition eye

[لا فقار] عين تراكبيسة. عبن مركبة يتلقى فيها محور بصري معين الضوء من سُطيعات عديدة. تكون حِدة الرؤية ضعيفة في هذا النمط من العيون.

superposition integral

[تحكم] تحامُل التراكب. تكامل يعبَّر عن استجابة نظام خطي للنُخل ما بدلالة الاستجابة النبضية، أو الاستجابة الذَرَجيّة للنظام. ويمكن اعتبار هذا التكامل مجموع الاستجابات النبضية، أو الدوال الدرجية التي تحدث في أزمانٍ مختلفة.

superposition principle

, principle of superposition انظر

superposition theorem

انظر principle of superposition

superregeneration

[الكتر] تجديد فوقي. تجديد تتقطع فيه الاهتزازات أو تُكبح على تردَّد أعلى بقليل من الحد الأعلى لسَمْع أذن الانسان، وذلك بواسطة دارة هزاز منفصِلة تُوصل بين شبيكة الصمام المضخم ومصعده، وذلك لمنع إعادة التوليد من تجاوز المقدار الأقصى المفد

superresolution

[بحر] تحليل فائق. فصل المَـدّ الي مُركّبات مختلفة التردّدات دون إجراء قياساتٍ للمدى الكُلّي للمركّبة ذات الدورة الأطول.

Super Sabre

[هـ فضا] سعويًّ سعابو. طائرة مقاتلة أمريكية تعبويّة أسرع من الصوت وذات تفوّق جوي، مزوّدة بمحرّك نفّاتٍ عَنْفيّ واحد، وتستطيع إسقاط قنابل نووية أو غير نووية، وصواريخ وقذائف على الأهداف الأرضية، كما تحمل المدافع وقذائف جو - جو (سايد وايندر) لضرب الأهداف الطائرة. وهي قادرة على تأمين تعزيزات مهمّة للقوات الأرضية. يمكن تزويدها بالوقود في الجو أثناء الطيران. رمزها 5-100.

supersaturation

[رصد] فوط التشبيع. تشبيع فائق. حالة تُحدث في جزء ممين من الغلاف الجوي عندما تزيد الرطوبة النسبية على 100%

قَــْــرية عــالية. تتكــوُن من 49% حــديــداً، و 49% كــوبلتــاً، و 2% فناديوم .

supermode laser

[بصر] لازر النهج الفائق. لازر مضمن التردد، يمرَّر خَرْجُه عبر مضمن ثانٍ للطور مدفوعاً 180° خارج الطور، مع احتفاظه بقرينة تضمين المضمون الأول. وهذا يؤدي الى تكتُف طاقة جميع نُهُج اللازر السابقة في تردُّدٍ وحيد تتركز فيه قدرة اللازر بأكملها تقارأ.

supermultiplet

[مك كم] عدودة فائقة. مجموعة حالات ميكانيكية كمية، لكل منها نفس قيمة بعض الأعداد الكُمومية الاساسية، وتختلف عن بقية أعضاء المجموعة بأعداد كمومية أخرى تأخذ قيمتها من بين سلسلة أعداد تُمليها الاعداد الكمومية الاساسية.

supernatant liquor

[ه] سمائل الرَّوْق. السائل الموجود فوق الرواسب الصُلبة، كما في حالة الفصل الثقاليّ.

supernova

[فلك] مُتَفَجِّر. مُستعر فائق. نجم يندلع فجأة بسطوع عظيم جداً نتيجة انفجاره، وهو في سطوعه أكبر قدراً من المستجر بدرجات.

sypernumerary bud

انظر accessory bud .

supernumerary chromosome

[خلايا] صِعِفي فائض. صبغي موجود بالإضافة الى المجموعة الطبيعية من الصِبغيّات. يُسمّى أيضاً accessory chromosome.

supernumerary rainbow

[بصر] قوس قُرْح عديد الأقواس. أحد أقواس قوس قرح الخافتة اللون والتي يمكن تمييزها داخل قوس القرح الأولي. يكون العرض الزاوي لهذه الأقواس صغيراً، وألوانها تُخْفُت باتجاه المركز المشترك.

superphosphate

[مواد] فسنفات ممتان. أهم أسمدة الفسفور، يُمَدّ بفعل حَمْض الكبريتيك على صخور الفسفات (فسفات الكلسيوم الثلاثية القاعدة غالباً) لإنتاج خليط من الجَصّ وفسفات الكلسيوم الأحادي القاعدة.

superposed

[نبت] مشواكِب. 1_ينمو عموديًّا على عضو آخر. 2_متعلق باجزاء زَهرية مقابلة لبعضها بعضاً.

superposed circuit

[اتصال] دارة تراكبية. قناة إضافية يتم الحصول عليها من دارة أو أكثر، مُعَدَّة بصفة عامة للقنوات الأخرى، بحيث يمكن استخدام جميع القنوات معاً دون تداخُل متباذل بينها.

superposed stream

انظر consequent stream .

كليهما، فيُنتج موجاتٍ صَدْميَّة مائلة فوق الأرياش لزيادة ضغط الماثع المتدفّق بُسَرع فوق صوتية.

supersonic diffuser

[همك] ناشوة فوق صوتية. ناشرة مصمّمة الإنقاص سُرعة ماتع وزيادة ضغطه عند تدفّقه بُسَرع أعلى من سرعة الصوت.

supersonic flow

[مك مائد] جريان فوق صدوتي. جريان فوق الحرج. جريان مائع فوق جسم بسرع تفوق سرحة الصوت في المائع، وتبدأ فيه الموجّات الصدعية على سطح الجسم. يُسمّى أيضاً supercritical flow.

supersonic inlet

[ه. فضا] مَدخُلُ فوق صوتتي. مدخل محرِّكٍ نَفَاتُ تتولَّد عنده موجات صَدْمية مفرّدة أو مزدوجة أو متعددة.

supersonic nozzle

انظر convergent-divergent nozzle,

supersonic transport

[ه نضا طائرة نقل اسسوع من الصوت . طائرة تُستخدم في النقل الجوي وتستطيع الطيران بسُرَع أعلى من سرعة الصوت . مختصرها SST .

superstandard propagation

[كهرمغ] إنتشار فوق المعياري. انتشار الموجات الراديوية في ظروف خاصّة من الانكسار فوق المعياري في الجوّ، أي الانكسار في الجوأو قسم من الجو، تتناقص فيه قرينة الانكسار مع الارتفاع بمعدل N 12 وحدة (وحدة قرينة الانكسار) في كل ألف قدم (304.8 أمتار).

superstructure

[مسر بحر] إنشماء عُلُويّ. كامل البناء المُقام فوق السطح الرئيسيّ للسفينة.

[نز صلب] بُنية فائقة. انظر superlattice.

[ه مدن] إنشماء عُلُوي. جزء المُنشآت المُقام على الأساسات.

supersymmetry

[لمز جسيم] تفاظـرُ عالى . تعميم التناظرات المعروفة سابقاً والخاصة بالجسيمات الأولية على أنواع جديدة من العدودات الفائقة التي تحتوي على البوزونات والفرميونات معاً. يرتكز هذا التناظر على جَبْر لي Lie المتدرَّج أكثر من جبر لي Lie الهِرْف.

supersystem

[تقن] نظامٌ قائق. وَحدة كَلَية تتضمن أنظمة بمثابة دوال رئيسية من المستوى الأول، يمكن إدراكها من خلال عملية التركيب أكثر من ادراكها بالتحليل. ينتج ذلك من كون النظام قيد البحث ذا علاقة بواحد أو أكثر من الأنظمة الأخرى.

supertanker

[مسر بحر] نساقلة نفط ضَخْصة. إسم قديم كان يُطلق على الفلات النفط الضخمة غير العادية التي تتفاوت حُمولتها الساكنة

بالنسبة الى سطح مستو من الماء الصِرف أو الجليد الصرف. [كيم فز] فوط الإنشياع. إنشياع فاقق. الوضع السائد في محلول عندما يحتوي على كمية من المادة المُذابة، أكثر مما يلزم الإحداث الإشباع. يُسمَّى أيضاً supersolubility.

super-Schmidt telescope

[بصر] مقراب شميدت الفائق. نَموذج من منظومة شميدت ذو صفيحة مُصَحِّحة مركِّبة تشالَف من عدَستين هملاليَّتَيْن متعاكستيَّن، ومن تُنائية لا لُوْنيَة.

superscript

[تقن] لاحقة فوقية. حرف أو رمز يُكتب فوق رمز آخر، والى يمينه عادةً (الى يساره في النصوص العربية) لأغراض مختلفة، كالدلالة على أس أو أحد المشتقات، أو لتمييز عنصر معين في مجموعة، أو لبيان العدد الكُتلي لأحد النظائر.

supersensitive relay

[كهر] مرحّل عالي الحساسيّة. مرحل يشتغل بتيارات صغيرة جداً تكون عادةً أقل من 250 ميكروأمبيراً.

Super Slurper

[مواد] سعوبّر سُلوبربر. إسم تجاري للمادة التي يمكنها امتصاص ما يقرب من 2000ضعف وزنها في الماء، مشل المتماثير الإسهامي لنشاء متعدد الأنيلونتريل المُحَلَّمه، أو أحد الغَروانيّات المائية المتعددة السكريد التي يُطلق عليها عموماً إسم البذور الذوّابة في الماء.

supersolubility

انظر supersaturation انظر

supersonic

[صوت] فوق صوتى. انظر ultrasonic.

[نز] فوق سُرعة الصوت. فوق صوتتي. متعلق بُسَرع أكبر من سرعة الصوت.

supersonic aerodynamics

[مك مائع] تحريك الغازات فوق الصوتي. دراسة تحريك الغازات ذات السُرَع فوق الصوتية.

supersonic aircraft

[ه نضا] طائرة اسرع من الصوت. طائرة تستطيع الطيران بسُرَع تفوق سُرعة الصوت.

supersonic airfoil

[منضا] مُنساب هوائي فوق صوتي. منساب هوائي مصمم لإحداث قوة رافعة على السُرَع التي تفوق سرعة الصوت.

supersonic combustion ramjet

انظر scramjet .

supersonic compressor

[همك] ضاغط فوق صوتي. ضاغط يكتسب فيه الماشع سُرعة فرق صوتية بالنسبة الي أرياش الدوار، أو أرياش الساكن، أو

supplementary angle

[ر] **زاويسة مكمّلة**. تكون زاويسةً مكملةً الأحرى اذا كان مجموعهما معاً 180°.

supplementary condition

[مك كم] شعوط إضسافي. هو في نظرية الحقل المكمّم شرط إضافي ضروري بالنسبة الى مُتَّجِه حالة معينة بغية جعله مناسباً لحالة واقمية.

supplementary group

[كهر] خطوط اتصال إضافية. هي في الاتصالات السلكية، مجموعة خطوط تصل بشكل مباشِر بين مراكز تبديل الخطوط الرئيسية أو المحليّة عبر دَرْبِ غَيْر أساسيّ.

supplied-air respirator

[ه] جهازُ تنفس بالهواء الجوي. ترتيبةُ إمداد بهواء من الجو، تَمُدّ حاملها بهواء للتنفس من مصدر خارج نطاق البنطقة الملوَّئة. وقد اعتمِدت فقط أجهزة التنفس ذات النافخات السدوية، أو التي تعمل بمحرِّك، للاستخدام في الأجواء الضارّة مباشرةً، أو الأجواء التي ينقصها الأكسجين.

supplies

[حرب] إمدادات. مُؤَن. تمسوين. جميع المفردات اللازمة للمعدّات والصيانة واشتغال القيادة العسكرية، وتشمّل الطعام والملابس والمعدات والأسلحة والذخيرة والوقود، وعَلَف الحيوان والمواد والمكنات بجميع أنواعها.

supply control

[حرب] مواقعة الإصدادات. الطريقة التي يتم بها موازنة الطلبات المتوقّعة إزاء توقّر المؤن طِبقاً لما هو مخطّط، بحيث يمكن مباشرة استلام الكميات أو صرفها.

[ه صنع] مواقبة التموين. العملية التي يتم بها التحكم في مُفردة ما مطلوب توريدها، في حدود نظام التوريد، وتتضمن استلام الطلب والتخزين، ومراقبة المخزون والشَحْن والترتيب والمطابقة والمحاسبة.

supply current

[فز جيو] تتار إعدادي. التيار الكهربائي في الغلاف الجوي المطلوب لمعادّلة التيار المرصود بين الهواء والأرض في المناطق المعتدلة الطقس، ويتم ذلك إما بانتقال الشِحن الموجّبة الى أعلى، أو الشِحن السالبة الى أسفل.

supply point

[حرب] نقطة الإصداد. أيَّة نقطةٍ تُصرف منها التموينات بالتفصيل.

supply voltage

[كهر] فلطيّة المتغذية. الفلطية المتوفّرة من مصدر الطاقة لتشغيل دارة أو جهاز.

support

 [ر] حامل. إن حامل دالة حقيقية f على فضاء طبولوجي هو غُلاقة مجموعة النقط التي تكون عندها f مختلفة عن الصفر.

بين 30000 و 50000 طن. ويـطلق اليوم على مشل هذه السفن اسم ناقلات النفط العِملاقة.

superturbulent flow

[مك مائع] جريان فوق اضطرابي. جريان مائي يكون فيه فقد الطاقة بالاحتكاك كبيراً في درجة لا يمكن فيها تطبيق معيار رينولدز Reynolds للانتقال من الجريان الصفحي الى الجريان الاضطرابي.

supervisor interrupt

[م ام] إنقطاع الى الناظر. انقطاع يسببه البرنامج الذي يجري تنفيذه ويصدر تعليمة الى برنامج التحكم الرئيسي.

supervisor mode

[م ام] شسان الناظس. طريقة عمل الحاسب التي ينفّذ فيها الحاسب جميع تعليماته، بما فيها التعليمات الامتيازية التي لا يسمح للمبرمج بتنفيذها عادةً.

supervisory computer

[م ام] حساسيب نساطو. حُويْسِب يتلقى نتائج الفُحوص من حويسبات تابعة، ويُرسل برامج جديدة الى هذه الحويسبات، وقد يكون متصلاً بحاسب أكبر.

supervisory control

[ه] تتحكم إشسرافي. لوحة أو غرفة تحكم تُوضِع قراءاتٍ أو مبيناتٍ أساسية (كدرجة الحرارة أو الضغط أو معدّل التدفق) من منطقة تشغيل كاملة. وهي تتيع إشرافاً إبصارياً، وتحكماً في التشغيل الكُلّي.

supervisory program

[م ام] العرفامج المناظر. برنامج ينظّم تدفق العمل في نظام حاسب، فقد يسبّب الانتقال مثلاً من جولة الى أخرى، ويسجل وقت الجولة.

supervisory routine

[م ام] المَنْهُ ج المناظر. برنامَجُ أو نهجُ يُشرع بتنفيذ عدد من النهُج الأخرى والبرامج ويُوجِّهُها، ويشكّل عادةً جزءًا من نظام التشغيل.

supervisory signal

[كهر] إشعارة إشعرافيّة. إشارة تدلّ المراقب على حالة الدارة العمليّة، أو على حالة عدة دارات في جهاز تبديل أو أجهزة كهربائية أخرى.

supervisory system

[كهر] نظام إشعرافي. نظام مُراقبة وبيان وقياس بُعدي يعمل بين محطات مراكز توزيع الطاقة، ويستعمل قناة واحدة مشتركة لإرسال الاشارات.

supervoltage

[كهر] فُلطية عالية جداً. فلطية تقع في المدى 500 الى 2000 الى 2000 الى 2000 الى الشية .

supination

[تشر] بَسْطً. 1 ـ إدارة الكَفّ نحو الأعلى. 2 ـ إنقلاب القَدَم.

support base

 [ه] قاعدة مساندة. مكان يُستمد منه دعْمٌ لوجستي لمجموعة من أجهزة الإطلاق ومركز التحكم فيها.

supporting artillery

[حرب] مِدفعية الإسعاد. المدفعية التي تنفَّذ مهام الرمي دعماً لوحدة معينة وهي عادةً من المشاة، ولكنها تبقى تحت قيادة القائد الثاني للمدفعية.

supporting fire

[حرب] فيوان الإسناد. النيران التي تُطلقها وحدات الإسناد لمساعدة أو حماية إحدى الوحدات في القتال.

supporting weapon

[حرب] سلاح إسناد. أيّ سلاح يُستخدم في مساعدة أو حماية وَحدة، بشرط أن لا يكون جزءاً عضويًا منها.

suppository

[صيدل] تحميلة. دواء صُلب ذو أشكال وأوزان مختلفة، يخصّص للإدخال في فُتَح الجسم المختلفة، كالمستقيم والإحليل أو المَهبِل. تنصهر التحاميل عادةً أو تصبح لينةً عند درجة حرارة الجسم. وفي بعض الحالات يحصل تحرَّر المادة الدوائية بواسطة استعمال سواغ أليف للماء. ويُعتبر كل من زُبدة الكاكاو والهلام الغلسيريني وستيارات الصوديوم وبسروبيلين غليكول أحادي الستيارات من بين السواغات والقواعد المفضّلة في تحضير التحامل.

suppressed carrier

[اتصال] حاملة مكتومة. موجة حاملة يتم كتمها عند المرسل، مثالها الموجة الفرعية الحاملة للتلزّنية في مرسل تلفزيوني ملون.

suppressed-carrier modulation

[اتصال] تضمين مكتوم الحاملة. تضمين ناتج من حذف مُركّبة الموجة الحاملة من موجة ذات تضمين سَعَويّ.

suppressed-carrier transmission

[اتصال] إرسمال مكتوم الحاملة. ارسال يتم فيه كتم مركبة الموجة الحاملة للموجة المضمنة بحيث تُشرك النُّطق الجانبيَّة فقط الإرسالها.

suppressed-zero instrument

[ه] جهاز كتم الصفر. جهاز مبيَّن أو مسجِّل، يكون موضع الصفر فيه تحت الطرف السفلي لعلامات المقياس.

suppression

[الكتر] كَتْم. كَبْتُ. إزالة واحدة من مركّبات الاصدار، مثل التردد الخاص، أو مجموعة الترددات الموجودة في النطاق السّمْعيّ لإشارة التردد الراديويّ.

[م ام] كَتْم. إخفاء. 1 _ إزالةُ الأرقام التي لا دلالة لها عادةً أو حدفها، وبالأخص كتم الأصفار. 2 _ وظيفة اختيارية في أدوات الطبع المتّصلة أو المنعزلة، والتي تُتيح لهذه الأدوات تجاهُل بعض السمات أو مجموعات السمات التي قد ترسَل اليها.

suppressor

[الكتر] كاتم. انظر suppressor grid.

[كهر] كاتم. 1 - أداة تُستعمل بوجه عام لتخفيف أو إزالة الضجيج أو الإشارات الأخرى التي تتداخل مع أعمال أجهزة الاتصالات، وتكون عادة في مركز الضجيج. 2 - هو بشكل خاص، مقاوم يُوضِل على التوالي مع شمعة الإشعال أو المُوزَّع في محرَّك السيارة، أو في بعض محركات الاحتراق الداخلي لكتم ضجيج الشرارة الذي يمكن أن يتداخل مع الاستقبال الراديوي.

suppressor gene

[ورث] مُسوَرِّقة طاهِسة. مورِّنة طافرة تَـطمس مفعول طافرة أخرى، مسبَّبةُ ترميماً جزئياً أو كلياً للنَمط الظاهري الطبيعي. يمكن أن تكون الطامسة ضمن سيسترونية أو غير صِنْويّة.

suppressor grid

[الكتر] شَعِيكة الكَتْم. شبيكة توضع أساساً بين مسريَّيْن مُوجَبين في الصِمام الالكتروني لتخفيض تدفق الالكترونات الثانوية في مسرَّى الى آخر، تُستخدم عادةً بين شبيكة الحَجْب والمَصعَد. تُسمَّى أيضاً suppressor.

suppressor pulse

[الكتر] فَبَضِه كاتمة. نبضة تُستخدم في تثبيط حقل دُفقٍ متشرّد أو سائل مُجيب مرشِد خلال الفترات التي قد يحدث فيها تداخل.

suppuration

[طب] تَقَيُّح. تُكُون القيح.

supracardinal veins

[فقار] وريدان فوق رئيسيين. وريدان طُوليَان مزدوجان لدى الجنين الشديي والحيوان البالغ عند مختلف الفقاريات الدنيا، يقعان في الجهتين الصدرية والبطنية، وهما ظهريًان جانبيان للأبهر النازل، يَحُلَان محلَّ الأوردة خلف الرئيسية وتحت الرئيسية.

supracrustal rocks

[جيو] صخورُ اعلى القِشرة. الصخور التي تعلو صخور القاعدة.

supragelisol

انظر suprapermafrost layer ,

suprahyoid muscles

[تشر] عضَلات فوق لاميّـة. العضلات المتَصلة بـالهـامش العُلُويُ للعظم اللّامي.

supralateral tangent arcs

[رصد] قوسا تَماسُّ فوق جانبيَّتين. قوسان مضيئتان مائلتان مفعُّرتان بالنسبة للشمس تُماسّان الهالة بزاوية 46° عند نقطتين فوق موقع ارتفاع الشمس.

supraliminal

[اعضا] فوق الحدّ. فوق العُتَبة. أعلى من عتبةٍ ما، أو زيادة عنها.

surcharge

[ه مدن] حِمل مُعَلِّى. الحمل المرتكِز على مستوى قِمَّة حائطٍ سانِد.

surcharged wall

[همدن] حائط محمل معلّى. حائط ساند عليه رَدْم فوق بَمَّه.

surf

[بحر] إصطدام الأصواج. نشاط موجي في المنطقة الممتدَّة بين خطَّ الشاطىء والحد الأبعد للأمواج المنكسرة، أي في نطاق المصادم.

surface

[م] سعطح. الجزء الخارجي (أي القِشرة بثخانة صفر) لجسم ما. يمكن أن ينطبق على الانشاءات أو الجسيمات ذات الحجوم الصُغْرية أو الزيوليتات ذات السطوح الممتدة.

surface acoustic wave

[صوت] موجة صوتيَّة سطحيّة. موجة صوية تنتشر على طول سطح جسم صُلب وترتبط به. تحتوي عادةً على كِلا المركَّبين الانضغاطية والقصّية. مختصرها SAW.

surface acoustic wave device

[الكتر] اداة الموجة الصوتية السطحية. أداة، مثل المرشع أو الطنان أو الهزاز، تُستخدم فيها الموجات الصوتية السطحية التي تتراوح تردُّداتها بين 10⁷ و 10⁸ هرتز، والتي تنتقل على سطح أرضيتُه كهرإجهادية مصقول بصريًّا لمُعالَجة الاشارات

surface acoustic wave filter

[الكتر] مويثمً الموجة الصوتية السطحية. مرشّع كهربائي يتألف من قضيب كهرإجهادي وسطح مصقول تنتشر عليه الموجات الصوتية السطحية، ويرسّب عليه مُحوالان معدِنيّان، يُربط الأول منهما إلى المنبّع الكهربائي بواسطة أسلاك مربوطة بالضغط الحراري، بينما يقوم الثاني بإساقة الجمْل.

surface-active agent

[مواد] خافِض المتوتَّر السطحي. مركب ذوّاب يخفَّض التوتّر السطحي للسوائل، أو يخفض التوتر السطحي البَّيْنيّ بين سائلين، أو بين سائلين، أو بين سائل surfactant.

surface air leakage

[ه منجم] تسيرُّب الهواء السطحيّ. كمية الهواء السطحي التي تدخل المِروحة من خلال البِطانة في أعلى المدخل البئري أو من الأبواب الحاجزة للهواء، أو من جدران أنفاق المراوح.

surface analyzer

[ه] محلّل السطح. جهاز يَقيس أو يسجّل عدم الانتظام السطحي، عن طريق تحريك إبرة لاقطٍ بِلُوري أو ترتيبة مماثلة على السطح، مع تكبير الفلطية الناتجة، وتغذية فلطية الخُرْج في مبيّنٍ أو مسجّل يُوضح عدم الانتظام السطحي مكبّراً بمقدار يبلغ 50000 ضعف.

supranuclear

[تشر] فوق شوويّ. ما هو مركزيّ بالنسبة لنّواةٍ في الجهاز العصبّي.

supraoccipital

[تشر] فوق قدَّ اليِّ. ما يقع فوق العظم القذالي .

supraoptic

[تشر] فوق التصالب البصريّ. ما يقع فوق مجرى العَصّب المصريّ.

suprapermafrost layer

[مياه] طبقة الجَمْد العُلْوية. طبقة الأرض فوق الجَمْد السرمديّ، تشمل الطبقة الفعّالة وربما آثاراً من التاليك والأساس الجَمْدي. تسمّى أيضاً supragelisol.

suprarenal gland

انظر adrenal gland .

suprascapula

[تشر] فوق كَتِفق. عظم شاذَ يشاهَد أحياناً بين الحدّ العُلوي للرح الكتف، ونُتوءات الفقار الرَقَبيّة السُفلية، أو الفِقار الصَدرية الأولى.

suprasegmental reflex

[اعضا] منعكس فوق شُدفي. منعكس يَستخدم أقنيةً مركبة متعددة العَصبونات لتتكامل عضلات الجسد والأطراف مع أوضاع ثابتة للرأس أو حركاته.

suprasternal notch

[نشر] ثَلُّم فوق قَصّي. ثلم رِداجي للقص.

suprasternal space

[تشر] حيِّن فوق قَصّى. المِساحة المثلَّنة فوق القبضة، وهي محاطة بطبقات اللِفافة الرقبية العميقة المتصلة بجهتي العظم، الأماميَّة والخلفية.

supratidal sediment

[جيو] مترسَّب فوق مدِّي. الرواسب التي تتوضع مباشرةً فوق مستوى المَدّ.

supratidal zone

[جيو] فيطاق فوق مَدِّي. المِنطقة الشاطئية التي تَحُدّ مستوى المدّ وتأتي فوقه.

supravital

[حي] حيوي ي. خاص بتلون الخلايا الحية بعد أخذها من حيوان حي، أو الخلايا التي لا تزال حيةً والمأخوذة من حيوان قُتِل حديثاً.

supremum

انظر least upper bound .

curhase

[عمر] علْقُ. 1 - جلّية فوق قاعدة الجدار. 2 - حلية أو مجموعة من الزخارف في أعلى ركيزة العمود.

حاجز سطحي

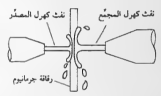
SURFACE BARRIER



مخطط الطاقة لحاجز سطحي يستخدم كشب نساقسل من الصنف م، حيث W مستوى فرمي e ، Fermi مستوى الطاقة الأعلى لحسالة مسطحية مسلوءة بالالكترونات عندما يكون السطح متمادل كهربائياً ، ع طاقة أسفل نطاق النقل، بح طاقة أعلى نطاق النقل، و

ترانزستور الحاجز السطحي

SURFACE-BARRIER TRANSISTOR



أسلوب صنع تسرائسترستسور الحساجسز السطحي.

من مادة عالية الانعكاسيَّة على سطح الزجاج.

surface combustion

[ه] إحتراق سطحي. احتراق يتم قريباً من سطح مادة مسخنة مقاومة للحرارة، بدفع مزيج من الهواء وغازات قابلة للاحتراق خلالها، أو من خلال تُقبِ فيها، أو بجعل الغاز يصطدم به مباشرة، يُستخدم في الأفران اللافعة والبواتق، وفي أنواع معينة من افران المراجل.

surface condenser

[ه مك] مُكتَّف سعطحي. أداة انتقال حراري تُستعمل لتكثيف بخارٍ ما، وهو عادةً بخار الماء تحت جو مفرغ، وذلك عن طريق امتصاص حرارته الكامنة بواسطة ماثع تبريد، يكون عادةً ماة.

surface contamination

surface-controlled avalanche transistor

[الكتر] ترانزستور تألِّلي تحكّمي السطح. ترانزستور يتم التحكم بفلطية الانهبار التأثليّ فيه بواسطة حقل خارجي يسلُط خلال الطبقات العازلة السطحية، ويُتيع الاشتغال بترددات تصل الى مدى 10 جيغاهرتز.

surface creep

[جيو] زَحْلٌ سطحي. مرحلة من عملية الحَتُ الرِيحيِّ تحرَّكُ فيها كلُّ حبة رمل حبةُ أخرى على السطح.

surface current

[بحر] تيار سعطتي. 1 حركة مائية تمتد من عمل 3 الى 10 أقسدام (1-3 امتار) تحت السطح في المناطق القريبة من الشاطىء، وحتى حوالي 33 قدماً (10 أمتار) في المناطق المحيطية العميقة. 2 - أي تيارٍ تكون منطقة سُرعته القصوى على السطح أو نه منه.

surface density

[فز] كثافة سطحية. كمية أيَّ شيءٍ موزَّع على سطح، في وُحدة مِساحة السطح.

surface deposit

انظر surficial deposit .

surface detention

[مياه] إحتجازٌ سطحيّ. ماه مخزون على نحو مؤتت، على هيئة غطاءٍ رقيق على سطح التربة، في اثناء حدوث تدفّقٍ فَيضانيّ فوق الأرض.

surface drainage

[مياه] تصمريف سطحي. تخلُّص طبيعي أو اصطناعي من المياه الجوفية الفائضة.

surface drilling

[هـ منجم] حَفْس سعطحيّ. خُفَر سَبْرٍ نكون أطواقها عند سطح الأرض بعكس الخُفَر التي تكون أطواقها في المرافق التعدينية في المُنجَم أو تحت الماء.

surface area

[ه] مساحة سطحية. مقياس امتداد المساحة التي يغطيها سطح (دون اعتبار للتُخانة).

surface barrier

[الكتر] حاجزٌ سطحيُّ. حاجز كُمُونٍ يتشكّل عند سطح شبه الناقل من جرّاء اصطياد الحاملات على السطح نفسه.

surface-barrier diode

[الكتر] ثُغائي الحاجز السطحي. ثنائي يستعمل الطبقات ذات السطح الرقيق والتي تتشكل إما بترسيب الأغشية المعدنية، أو بواسطة الانتشار السطحي للقيام بدورها كوصلة مقوَّمة.

surface-barrier transistor

[الكتر] ترانزستور الحاجن السطحيّ. ترانزستور يتشكّل فيه كلَّ من المصدِّر والمجمِّع على جانبي رُقاقةٍ شبه ناقلة تكون عادةً مصنوعةً من جرمانيوم الصنف n، وذلك بتوجيه نَفْتَيْن من الكَهْرَل على السطوح المقابلة لهما لتنميش السطح، ومن ثَمَّ لطلائه كهربائيًا.

surface boundary layer

[رصد] طبقة سطحية. طبقة الهواء الرقيقة المتاحمة لسطح الأرض، وتمتد الى مستوى المرياح (قاعدة طبقة إيكمان (فلارض، يتحدّد في هذه الطبقة توزيع الرياح أساساً بالتدرج الرأسي لدرجة الحرارة وطبيعة وأكِفَة السطح التحتيّ. وتبقى اجهادات القَصَ ثابتة تقريباً. تُسمّى أيضاً layer, friction layer, ground layer, surface layer.

surface carburetor

[ه مك] مُكَوْبِنُ سطحيّ. مُكرْبن يمرَّر فيه الهواء فوق سطح البنزين لشِحنه بالوَقود.

surface-charge transistor

[الكتر] ترانزستور الشيحنة السطحية. أحد عناصر ترانزستور الدارة المتكاملة، وهو مبني على أسس التحكم في نقل الشِحن الكهربائية المعزَّنة على سطح شبه الناقل.

surface chart

[رصد] خريطة السطح. خريطة بيانية تحليلية شاملة لأرصاد الطقس السطحية. وهي تُوضِح أساساً توزيع ضغط مستوى البحر (وتبعاً لذلك مواقع الإرتفاعات والإنخفاضات والحيود والأغوار) ومواقع وطبيعة الجبهات والكتل الهوائية، بالإضافة الى رموز ظواهر الطقس وتحليل ننزعة الضغط (خطوط انتظام التغير الضغطي) ودلائل حركات نُظُم الضغط والجبهات. تُسمّى أيضاً see-level . chart, sea-level-pressure chart, surface map

surface chemistry

[كيم فز] كيمياء السلطوح. دراسة القوى والعمليات التي تؤشّر على سطوح المواثع (الغازات والسوائل) والصُلب، وعلى السطوح البَيْنية الفاصلة بين الأطوار، وقياسها، مثل التوتّر السطحيّ.

surface-coated mirror

[بصر] مِراة مَطْليّة السطح. مرآة تُصنع بتوضّع غشاء رقيدً

الصقيع الفِضّي. 2 ـ صقيع فضي ينمو أساساً في اتجاهين، كالذي يحدث على نافذةٍ أو أي سطح تخر أملس.

surface ignition

[ه] إشعال سطحيّ. بدء اللهب في حجرة الاحتراق بمحرّك سيارة، بواسطة أي سطح ساخن غير التفريغ الشراريّ.

surface integral

[ر] قتحامُل سعطحيّ. تكامل دالّةٍ متعددة المتغيّرات بالنسبة الى مساحةٍ سطحية فوق سطح من منطلق الدالة.

surface inversion

[رصد] إنعكاس سطحيّ. إنعكاسٌ لدرجة الحرارة قاعدتُه سطح الأرض، أي زيادة درجة الحرارة مع الإرتفاع ابتداءً من سطح الأرض. يُسمّى أيضاً ground inversion.

surface irrigation

[ذرع] رِيِّ معطحيّ. مَدُّ التربة بالمياه بواسطة أنابيب أو أثلام على امتداد سطحها.

surface layer

انظر surface boundary layer ،

surface leakage

[كهر] تسترُب سنطحي. مرور تيارٍ فوق سطح جسم عازل.

surface lift

[ه منجم] رَفْعُ سنطحي. هو في طريقة خَفْر المداخل البرية بالتجميد، تجمَّد السطح وارتفاعه حول المدخل البتري المَنجَمي نتيجة تكوَّن الجليد وتغيَّرات درجة الحرارة.

surface magnetic wave

[كهرمغ] موجة مغنطيسية سطحية. موجة مغنطيسية سُكونية يمكن نشرُها على سطح مادةٍ مغنطيسية، مثل شُريحة من عقيق إيتريوم الحديد الأحمر.

surface map

انظر surface chart .

surface mining

[ه منجم] تعدين مسطحيّ. تعدين عند السطح أو بالقرب منه، ويشمل تعدين البُرْقة والتعدين من خلال الثقوب المفتوحة في ممرات تحت سطحية، أو بصورة عامة التعدين المختلط الذي يتم في أعلى المنجم وأسفله، كذلك يشمل التعدين السطحيّ عمليات التعدين وإزالة الخام من الحُفّر المحفورة باليد أو بالسطرُق الميكانيكية وأجهزة النقل، وإزالة الرواسب والغطاء الصخريّ.

surface navigation

[ملاح] مِلاحة سطحية. ملاحة المُرْكَبات على سطح الأرض، وخاصة ملاحة السفن على سطح الماء.

surface noise

[الكتر] ضجيج الإبرة. خشخشنة الإبرة. مركبة الضجيج في المخرج الكهربائي لِلاَقط الفونوغراف والتي تنتُح من عدم انتظام سطح التلامس في الحُزوز. يُسمّى أيضاً needle scratch.

surface duct

[فرجبو] مَـوْشِيج سطحي. مَوْشج جوّي حدَّه الأسفل سطح الأرض.

surface-effect ship

[هـمك] سفينة رَفْع هوائيّ. وسيلة نقل ذات جدران جانبية ثابتة ترتكز على هواء منخفِض الضغط، منخفض السرعة، وتعمل على الماء فقط.

surface energy

[مك مائع] طاقـة المسطح. الطاقة في وَحدة المِساحة لسطح سائل مكشوف، وهي بصورة عامة أكبر من التوتر السطحي الذي يساوي الطاقة الحُرة في وحدة المساحة.

surface finish

 [٨] إنهاء معطحيّ. الخُشونة السطحية لمركّبة بعد مُعالجتها النهائية، مُقيسة بجانبيّة سطحية.

surface fire

[غاب] حريق سطحيّ. حريق حُرجيّ يشتعل فيه الغطاء الميّت السطحى وطبقة تحت الغابة فقط.

surface flow

انظر overland flow .

surface force

[مك] قوة سطحية. قوة خارجية تؤثّر فقط في سطح جسم ما، كالقوة التي يؤثر بها في الجسم جسم آخر على تماسٌ معه.

surface friction

[فز جبو] إحتكاك سلطحيّ. مقاوَمة السُحُب أو احتكاك سطح الأرض مع الجو، ويعبّر عنه عادةً بالإجهاد القَصّي للريح على سطح الأرض.

surface gage

[تصميم] مِعيارٌ سطحيّ. 1 عُدَّة خَدْش على قائم ضبيط، تُستخدم في تعليم المصبوبات واختبار استواء السطوح. 2 معيار لتحديد مسافات النُقط على سطح ما من مستوٍ مرجِعيّ.

surface geology

[جبو] جيولوجيا سطحية. الدراسة العلمية للمعالم التي عند سطح الأرض.

surface grinder

[ه مك] جلاخة تسوية. آلة تجليخ تنتج سطوحاً مستوية.

surface hardening

[فلز] تصليب سلطحي. تصليد سطح الفولاذ بواحد من عِدة أساليب، مثل الكَرْبَنة والكربونتردة (الكربنة مع النتردة)، والنَّرَدة، والتصليد باللهب أو بالحَث.

surface hoar

[مياه] صقيع مسطحيّ. 1- بِلُورات تشبه الثلج الحُبيبيّ، تتكوُّن مباشرةً على سطح ثلجي عن طريق التسامي. وهو ضرب من وتقـاس بين الجهات المتقـابلة لمربّع على السطع. تكـون قيمتها بالأوم مستقلة عن حجم المربع وعن سماكة الغشاء السطحي.

surface retention

انظر surface storage .

surface rights

[ه منجم] حقوق السطح. 1- مُلكِبة الأرض السطحية فقط دون حق التعدين. 2- ملكية الأرض السطحية وحق التعدين معاً. 3- حق مالكِ المعادن أو ترخيص الزيت والغاز في استعمال ما يريد استعماله من الأرض السطحية بقدر ما يلزم وفي حدود المعقول، لإجراء عمليات تعدينية تحت مِنطقة الترخيص.

surface rolling

[فلز] طَلَّمٌ سطحي. أسلوب طلم على البارد لتصليد سلطح معدِنٍ ما.

surface roughness

[هـ] خشونة معطحية. عدم الاستواء المتقارِب لسطح مادة صُلبة (النَّقر والنتوءات)، وهو يُحدث مقاومة احتكاكٍ لتحرُّك مادة صلبة بالنسبة لمادة صلبة أخرى، أو بالنسبة لتدفق مائم على سطح صُلب.

surface runoff

[مياه] مدد سطحي. انسيابٌ يتحرك فوق سطح التربة حتى أثرب مجرّى سطحي.

surface-set bit

[تعميم] لقمة سطحيّة الماسات. لقمة تحتوي على طبقة واحدة من الماسات المركّبة بحيث تبرُز على سطح تاج اللقمة. تُسكّى أيضاً single-layer bit.

surface sizing

انظر sizing treatement .

surface soil

[جيو] تُربة سطحية. التربة التي تمتد من 5 الى 8 إنشات (13-20 سنتيمتراً) تحت السطح.

surface state

[فز صلب] حالة السطح. حالة الكترون في شبه ناقل حيث تقتصر دالة الموجة على طبقة قريبة من السطح.

surface storage

[مياه] مخرون سطحي. جزء من الترسب المستبقى، على نحو مؤقت، على سطح الأرض على هيشة مخرون اعتراضي، أو مخزون وهاد بحيث لا يظهر على هيئة رَسْع أو مَدَدٍ سطحي خلال فترة انهمار الأمطار، أو الفترة القصيرة التي تليها. يُسمّى أيضاً -ini tial detention, surface retention.

surface temperature

[بحر] درجة حرارة السطح. درجة الحرارة لطبقة مياه البحر الأقرب الى الجوّ.

surface of discontinuity

[رصد] سطح انقطاع . سطح بيني يُستخدم في الغلاف الجوي، فالجبهة الجوية مثلًا يُمكن تمثيلها تمثيلًا كاملًا بسطح انقطاع للسُرعة وللكثافة ودرجة الحرارة وتدرَّج الضغط.

surface of revolution

[ر] سطح دَوَرائيّ. سطح يَنتج من دوران منحنٍ مستوٍ حول. محورٍ في مستوي هذا المنحني.

surface orientation

[كيم فز] توجُّه سطحي. ترتيب الجُزيئات على سطح سائل بحيث يُقلب جزء من الجزيء باتجاه السائل.

surface passivation

[الكتر] تخميلٌ سنطحي. طريقة لكُسُو سطح رُقاقةٍ من الصنف p في ترانزستور ذي وُصْلةٍ انتشارية بمركَّب أكسيديّ، كأكسيد السليكون، لمنع نَفاذ الشوائب الى المناطق غير المطلوبة.

surface phase

[كيم جيو] طَـوْر سطحي. طبقـة صخـريـة رقيقة تختلف في صفاتها الجيوكيميائية عن طبقات الأطـوار الحجمية على كـلٌ من جانبَيْها. يُسمّى أيضاً volume phase.

surface-piercing hydrofoil

[عمر بحر] زورق زلاق جُـزئي الغَطْس. مَرْكَب زلاق يتحقق فيه الاستقرار عن طريق الموازنة التحريكية السائلية بين مساحة القسم الغاهر منه.

surface plate

[تصميم] زهرة استواء. لوح تسطيح. لوح ذو سطح بالغ الدِقّة، يُستخدم في اختبار السطوح الأخرى أو في توفير سطح حقيقي للقياس الدقيق، وضبط وضع رُبط الاختبار.

surface pressure

[رصد] ضغط سطحي. الضغط الجوّي في موقع معين على سطح الأرض. ويُستخدم المصطلح بصورة عامة وبنفس المعنى في تعبيرات خاصة، مثل ضغط المحطة وضغط مستوى البحر. [نز] ضغط سطحى. ضغط الغشاء. انظر film pressure.

surface reaction

[كيم] تفاعُل سطحي. تفاعل كيميائي يجري على سطح المادة. مثاله التفاعل الذي يجري على سطح جسم مازً، أو على سطح وسيط صُلب.

surface recombination velocity

[فز صلب] سُرعة الاتحاد السطحي. قياس معدّل الاتحاد بين الكترونات وتُقوب على سطح شبه الناقل، وهو يساوي مركّب كثافة تيار الالكترونيات أو الثقوب عموديًّا على السطح، مقسوماً على كثافة شِحنة حجم الالكترونيات أو الثقوب الزائدة المتاخمة للسطح.

surface resistivity

[كهر] مقاوميّة سطحية. المقاومة الكهربائية لسطح العازل،

surface water

[بحر] ماء سطحيّ. طبقة خليطة. انظر mixed layer. [مياه] عِياه سطحية. كل أشكال أو كميات المياه على سطح الكرة الأرضية.

surface waterproofing

[ه] مقاومة مائية للسطح. مقاومة الخرسانة للماء، بطِلاء سطحها بسائل مقاوم للماء.

surface wave

[اتصال] موجة سعطحية. انظر ground wave. [بحر] موجة سعطحية. موجة تشاقُلية تقدَّمية يبلغ اضطرابُها سَعَتَه العظمى عند السطح البَّيْنَ للماء والهواء.

[كهر مغ] موجة سطحية. موجة يمكنها أن تنقل على طول السطح البيني الواقع بين وسطين مختلفين دون إشعاع، ويجب أن يكون هذا السطح مستقيماً أساساً في اتجاه الانتشار. والسطح البيني الأكثر استعمالاً هو السطح الواقع بين الهواء وسطح سلك مستدر.

[مك] موجـة سطحيـة. مـوجـة رايْلي. انظر Rayleigh

[مك مائع] موجـة مسطحية. الموجة التي تشوَّه السطح الحُرّ الذي يفصل بين طَوْرين مائعيين، غاز وسائل عادةً.

surface-wave transmission line

[كهرمغ] خطَّ نقل سطحيَّ الموجة. خط نقل ذو ناقل وحيد يُغذَّى بالطاقة بطريقةً تجعل موجة سطحية تنتشر على طولُ الخطَّ مع تَوْهين منخفِض مناسب.

surface weather observation

[رصد] ارصاد طقس السطح. تقدير حالة الجو مرصوداً من نقطة على سطح الأرض، وهو نقيض رَصْد الطبقات العليا، ويطبَّق أساساً على الأرصاد المأخوذة للغرض الأساسي من تحضير خرائط السطح الشاملة.

surface wind

[رصد] رياح سطحية. الرياع المَقِيسة عند محطة رصد سطحية. وهي تقاس في العادة عند ارتفاع فوق سطح الأرض نفسه لتخفيض تأثيرات التشويه الناتجة من العوائق والتضاريس المحلة.

surface zero

انظر ground zero .

surfacing

[فلز] تَكْسية سطحية. ترسيب معدِن حَشْوِ على سطح معدني بواسطة اللحام أو الرُشّ.

surfacing mat

انظر overlay.

surfactant

انظر surface-active agent انظر

[رصد] درجة حرارة السطح. درجة حرارة الهواء قرب سطح الأرض.

surface tension

[مك مائع] توتس سعطحي. القوة الفاعلة على سطح سائل، والتي تميل الى تصغير مساحته الى الحدّ الأدنى، وهي من الناحية الكمية القوة التي يظهر تأثيرها عبر خط وحدة الطول على السطح. يُسمّى أيضاً interfacial force, interfacial tension, surface

surface tension number

[مك مائع] عدد التوقر السطحي. عدد لا بُعدي يُستعمل في دراسة انتقال الكُتلة في أعمدة مرصوصة، وهو يساوي جداء مربع اللُزوجة المطلقة لسائل بطول محيط عنصر الرص مقسوماً على جداء كلَّ من مساحة سطح عنصر الرص والتوتر السطحي وكثافة السائل. رمزه .T.

surface tensity

انظر surface tension ،

surface thermometer

[ه] محرال السطح. محرار مركب في سطل يُستخدم في قياس درجة حرارة سطح البحر.

surface-to-air missile

[حرب] مَقذوف سطح حجو". مقذوف موجّه مصمّم ليطلَق من الأرض، أو من سطح سفينة، على هدف محمول جواً. من أمثلته مقذوفات بورماك وهوك ونايك وتالوس وتارتر وتارير وويزارد. مختصره SAM.

surface-to-surface missile

[حرب] مَقذوف سطح _ سطح. مقذوف موجَّه مصمَّم ليطلَق على هدف سطحي من موقع سطحي على الأرض أو الماء. من أمثلته مقذوفات أطلس وكوربورال ودارت وجوبيتر ولاكروس ومايس وماتادور ونافاهو وبرشينغ وبولاريس وردستون ورغيولوس وسنارك وثور وتيتان. مختصره SSM.

surface treating

[ه] معالجة سطحية. أية طريقة لمعالجة مادة ما (كالمعدن المتماثر أو الخشب) حتى يتغير سطحها ليصبح متقبلًا للأحبار أو أنواع البطلاء، أو اللك أو المواد اللاصقة، أو غير ذلك من المعالجات المتنوعة، أو مقاوماً لتأثير العوامل الجوية أو الكيميائيات.

surface vibrator

[ه.مك] رجّاجٌ سطحي. أداة رجاجة تُستعمل على سطح مرصوف أو بلاطة مسطّحة لإدماج الخرسانة.

surface visibility

[رصد] رؤية سطحية. الرؤية المعينة من نقطة على الأرض، وهي نقيض رؤية برج المراقبة.

surface wash

انظر sheet erosion .

مقذوف سطح ـ جو SURFACE-TO-AIR MISSILE



صورة لصاروخ سطح _ جو المعروف بهوك، والمستخدم ضد الطائرات المغيرة على ارتفاع منخفض. العالية العابرة في الأجهزة. يُسمّى أيضاً arrester, lightning

surge bunker

[ه منجم] صفرت طُمُولًا. قِمع تخزين كبير السّعة يركّب قرب قاع الحفرة المُنجَمية، أو عند مدخل التغذية في مصنع لتجهيز المعادن، وذلك لتوفير كميات ركميّة منتظمة من الخام.

surge column

[نفط] عصود الاندفاع. أنبوب كبير الحجم ذو ارتفاع كاف يعطي ضغطاً ساكناً قادراً على امتصاص تفريغ السائل المندفع من صهريج المعالجة الموصل اليه. يُسمّى أيضاً boot.

surge current

[كهر] تتيار المتموَّر. ارتفاع في تـدفّق التيار يستغرق وقتاً قصيراً عبر شبكة كهربائية كشبكة توزيع الطاقة عندما يتعرَّض جزء من هذه الشبكة الى تأثير كهربائي قوي من العواصف الرعدية.

surge drum

انظر surge tank .

surge electrode current

. fault electrode current

surge generator

[كهر] مولِّــد المتموَّر. جهـاز يُعطي نبضـات ذات فلطية عـالية، وذلك بشَـّـن مكنَّفاتِ على التوازي، وتفريفها على التوالي.

surge impedance

انظر characteristic impedance انظر

surge line

[رصد] خطُّ تموُّر. خطُّ يَحدث عليه انقطاع في سُرعة الرياح.

surgery

[طب] جِسراحة. أحد فروع الطب الذي يتناول الحالات التي تحتاج إلى إجراءات جراحية.

surge stress

[مك] إجهاد المتصور. الإجهاد الفيزيائي على أجهزة عملية أو مجموعات، ناتج من تمور مفاجى، في معدل جريبان مائمي (غازيً أو سائليً) أو في الضغط.

surge suppressor

[الكتر] كاقم القصور. دارة تستجيب الى معدل تغير التيار أو الفلطية لمنع صعودها فوق قيمةٍ محددة سلفاً، وقد تحتوي على مقاومات ومواسعات وملفّات وأصمّة غازيّة وأقراص شبه ناقلة. يُسمّى أيضًا transient suppressor.

surge tank

[م] صهويج التموُّر. 1- ماسورة قائمة أو مستودع تخزين عند طُرف مُهِبِط التيار لماسورة التغذية أو قناة مغطّاة، كما في الدولاب المائي، لامتصاص الارتفاع المفاجىء للضغط، وللإمداد بالماء بسُرعة في حالة انخفاض الضغط. يُسمَّى أيضًا surge drum. 2-

surfactant flooding

انظر micellar flooding .

surf beat

[بحر] تلاطم الموج المتكسس. ذبذبات مستوى سطح الماء بالقرب من الشاطىء، وهي مترافقة مع مجموعات الأصواج المتكسّرة العالية.

surficial creep

انظر soil creep.

surficial deposit

[جيو] مترسب سطحي. راسِبٌ متفكك، طَمْيِيّ، متبنً من الرواسب الجليدية فوق صخر الأساس، ويوجد بالقرب من سطح superficial deposit, surface الأرض أو عنده. يُسمّى أيضاً deposit.

surficial geology

[جيو] جيولوجيا الرواسب السطحية. الدراسة العلمية للرواسب السطحية بما فيها التربة.

surf ripple

[جبو] نِيمُ الموج المتكسّس. علامة نيم تكوّنت على فَشُة رملية بواسطة التيارات التي تولّدها الأمواج.

surf zone

[بحر] نطاق الموج المتكسّر. المنطقة الممتدة بين حدّ الدفاع الموجة باتجاه الباسة وأبعد موجة منكسرةٍ في اتجاه البحر.

surge

[بحر] تموُّر الموج. 1 حركة موجية قليلة الارتفاع وقصيرة الدورة، من 1/2 دقيقة الى 60 دقيقية تقريباً. 2 النظر storm . surge

[فز فلك] تَمَوُّر. اندفاع شمسي عنيف غير عادي يرافق أحياناً لهيباً صغيراً يتألف من نوافير غازية لامعة تنبثق داخل إكليل الشمس بسُرعةٍ تبلغ 300 كيلومتر في الثانية، وتصل في ارتفاعها الى حدود 100000 كيلومتر.

[كهر] تموُّر. ارتفاع كبير ومؤقّت في التيار أو الفلطية في دارة كهربائية.

[مك ماتع] موجة عارصة . موجة على السطح الحُرِّ لسائل تتولَّد بحركة جدارٍ رأسيّ. تتصف باختلافٍ في ارتفاع السطح عبر جبهة الموجة وبحركة دوامية عنيفة في جبهة الموجة.

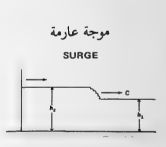
[هـ] تَمَوُّر. 1 ـ فَرْرة مائع في نظام معالجة ، كثيراً ما يؤدي الى استمرار طَفُو (طَفَف) السائل في خطوط البخار. 2 ـ ذُروة الضغط في نظام . 3 ـ تعاظم غير مستقر في الضغط بمكنة بَثْق اللدائن، يؤدي الى دَفْقِ عابر متغير، وتموج في الانبوب اللَّذُن الأجوف.

surge admittance

[كهر] قَبوليّة التموُّر. مفلوب معاوّقة التموّر.

surge arrester

[كهر] مُوقِف المتموَّر. أداة حماية صُمَّمت بشكل رئيسي للوصل بين ناقل في جهاز كهربائي والأرض، للحدّ من قدر الفلطيات



رسم توضيحي لموجة عارمة. C = سرعة الانتشار. h₁ = ارتفاع الماء قبل اجتيازه الموجة.

h₂ = ارتفاع الماء بعد اجتيازه الموجة.

المراقبين الجوِّيين على تحويل الوصول غير المنتظم للطائرات الى إجراءات حطُّ منتظمة، وعلى تحديد مواضع تلك الطائرات بحيث تقوم باقتراب منخفض باستخدام نظام الاقتراب المنخفض ذي الرادار الضبيط أو الحزمة الثابتة.

surveillance satellite

[هـ نضا] قمو استطاع. قمر اصطناعي وظيفتُه رَصْدُ الأرض
 بشكل منهجي، ويتم ذلك عادةً بوسائل تصويرية لأغراض
 الاستخبارات العسكرية أو أيّة اغراض أخرى.

survey

[نو] فَحْص. قياس الإشعباع في جوار مُفَاعِل نـوويّ أو غيره من المنابع.

[ه] مستساحة. مَسْسحُ. 1. عملية تحديد الموقع والامتداد والكِفاف لمنطقة ما بدقة، وذلك عادةً لإعداد خريطة لها. 2. المعلومات التي يُحصل عليها بهذه الطريقة.

survey foot

[مك] قَدَمٌ مساحيّة. وحدة طول تُستعمل في المسح الأرضي والساحلي في الولايات المتحدة، وتساوي 12/39.37 متراً أو 1.000002 قدماً تقريباً.

surveying altimeter

[ه.] مقياس الارتفاع المساحي. جهاز مبني على مبدأ الضغط الجوّي، يتألف من عنصر حسَّاس للضغط يتقلَّص ويتمدّد وَقْق تغيَّرات الضغط الجوي، ويتَصل بمؤشَّر عبر مجموعة أوصال. يُدرَّج قرص هذا الجهاز وفق وَحدات قياس خطية (أمتار أو أقدام) لتبيان فروق الارتفاع فقط.

surveying sextant

انظر hydrographic sextant .

survey instrument

[نو] جهاز الفحص. جهاز نَقُال يُستخدم في كشف الإشعاع وقياسه. يُسمّى أيضاً survey meter.

survey meter

انظر survey instrument انظر

Surveyor program

[منفا] برنامَج سُنُوقَائِور . برنامَج فضاء يستهدف هبوط سفينة فضاء دون روَّاد هبوطاً بطيئاً على سطح القمر، وذلك لتصويره وتحليل عيَّنات من التربة، وللحصول على معلومات أخرى يمكن إرسالها الى الأرض للاسترشاد بها عند التخطيط لهبوط الانسان على القمر لاحقاً.

surveyor's compass

[A] بُوصلة المستاح. أداة تُستخدم في قياس الزوايا الأفقية أثناء عملية المسح.

surveyor's cross

[م] مثلث المستاح. أداة تشكّل الزوايا القائمة في عملية المسع، تتألّف من قضيين متعامدين ينتهي كلّ منهما بعهداف.

خزانً مكشوف يتصل به عند قِمَّته أنبوب تموَّر، وذلك لتجنُّب فقد الماء أثناء تمور الضغط.

[هـ منجم] حُوَّان التَّموُّر. هو في عمليات ضَخَّ عجينة الخمام، خزان صغير نسبياً يؤمِّن جملًا ثابتاً للمِضَخّة.

surgical needle

 [طب] إبرة جراحة. أينة إبرة خياطة تُستعمل في عملية جراحية.

surging

[هـ] تَسَرَجُسح. حركة سفينةٍ تتحرك دورياً الى الأمام ثم الى الخلف، ويكون ذلك في العادة عند رسوّها.

surging breaker

انظر plunging breaker ,

surging glacier

[مياه] مَجْلَدة مُتَمورة. نهر جليديّ يتناوب دوريّاً بين التُمُور (وهو فترات وجيزة من التدفق السريع) والركود.

surjection

[ر] تطبيق غاص. هو تطبيق f من مجموعة A الى مجموعة B حيث يوجد لكل عنصر b في A، وحيث f(a)=b.
يُسمَى أيضاً

surjective mapping

انظر surjection .

suroet

[رصد] سُنورُويه. رياح جنوبية غربية دائمة حاملة لـلأمطار على الساحل الغربي لفرنسا.

surprint

[تخطيط] 1 - يُراكب الطبع. 2 - طبعة متراكِبة. 1 - يطبع صورةً على صورةٍ مطبوعةٍ من قبل. 2 - صورة طُبع فوقها.

sursassite

[معدن] سَنرْسهاسِّيت. MnsAlaSisO21.3H2O. معدِن مكوَّن من سليكات الالمنيوم والمنغيز المائية.

surveillance

[هـ] مُسواقعة. رَصْدُ رتيبي للجو أو السطح أو المناطق تحت السطحية بواسطة الوسائل البصرية أو الالكترونية أو التصويرية أو غيرها، وذلك للحصول على معلوماتٍ للاستخبارات أو الأغراض أخرى.

surveillance approach

[ملاح] إقتراب بوادار المراقبة. اقتراب بواسطة أجهزة البيان وَقْن تعليمات يُصدرها مُراقبٌ جوي يستخدم البيانات التي تظهر على شاشة رادار المراقبة.

surveillance radar

[ملاح] وادار المسواقبة. وادار أرضي يُستخدم في أغراض مراقبة الحركة الجوية في منطقة الاقتراب والحط. وهو يساعد

برنامج سُرْفَايُور SURVEYOR PROGRAM



النصوذج التسديبي العلمي بسالحجم الطبيعي لمركبة سرفايور، يستخدم في محاكاة تشغيل مجموعة الأجهزة المزودة بها المركبة. surveyor's level

[ه] مِسْواة المسّاح. ميزان المسّاح. ميزان تسوية كُحولي ومِقراب مركبان على قائم لُلاثي، يدوران رأسياً ولهما بَراغ خاصة لضبط الاستواء.

surveyor's measure

[ه] مِقْيِاسُ المسّاح. أداةً قياس تُستخدم في عمليات المُسْع عِمادها وَحدة طول سلسلة المهندسين (100 قدم أو 30.5 متر) أو سلسلة غنتر Go) Gunter (66 قدماً أو 20.1168 متر).

survivability

[حرب] قابليّة البقاء. قابلية نظام ما لاحتمال وَسَطِ عُدواني أقامه الانسان، دون إصابته بأضرار تُجدّ من قدرته على إنجاز

survivable route

[اتعمال] مسلك محصن. نظام لكبلات الاتعمالات بدأ استخدامه عام 1960، ووُضعت فيه الكبلات والمحطّات الرئيسية والمضخّمات ومحطات تغذية الطاقة تحت الأرض. وهو يشتمل على أحدث الأساليب الفنية للوقاية من الكوارث الطبيعية والانفجارات النووية، مع تجنّب المناطق المستهدّفة للإصابة بالقنايل.

survival curve

[نو] مُنْحني البَقاء. المُنحني الذي يُحصل عليه بتخطيط العدد أو النسبة المئوية للعُضويات الباقية على قَيْد الحياة في وقت معين رغم جُرعة الإشعاع، أو عدد الباقين على الحياة في فواصل مختلفة بعد جرعة معينة من الإشعاع.

survival probability

[حرب] احتماليّة البقاء. حظَّ هدفٍ بالبقاء بعد تعرُّضه لعملية معيّنة.

survival ratio

[حي] بسبة البقاء. عدد العُضويات التي تبقى على قيد الحياة بعد التثنيع بواسطة إشعاع مشرَّد، مقسوماً على عدد العُضويات قبل التشعيع.

survivor curve

[هـ صنع] مُتحني الصالحية. منحن يُبيَّن النسبة المشوية لمجموعة من الآلات أو المرافق التي لا تنزال تعمل حتى عمر معين.

Surwell clinograph

[هـ] راسيم المَيْل سِيْرويل. أداة مَسْح اتجاهية تسجَّل بالتصوير اتجاة انحراف البثر عن الاتجاه الرأسي وقيمته. تشغَّل هذه الأداة بواسطة البطاريات، وهي تحتوي على مِقياس تسوية صندوقي ببيَّن الانحراف الرأسي، وعلى بُوصلة جيروسكوبية تبين اتجاه السَمْت، وعلى ساعة ومِحْرار قُرْصي، وذلك لتسجيل مقدار الله واتجاهه، ودرجة الحرارة والوقت في آنٍ واحد على فيلم 16 مليمتر.

susannite

[معدن] سُعورَانِيت. و(OH)و(CO₃)و(CO₃) معدِن مُعيَّني الأوجه

مائل الى الأخضر أو الأصفر. وهو تُنائي التشاكل مع اللَّــْهيلَّيت.

susceptance

[كهر] مُطاوَعة. الجزء التخيُّلي من القبوليّة.

susceptance standard

[كهر] مواسِعات مطاوعة عِياريّة. مواسِعات معيارية صغيرة القيمة تدخل في صفائف النقل المتمحورة من فئة 50 أوم.

susceptibility

[حرب] قَاشُويَة. الدرجة التي تكون نيها الأدوات أو المعدّات أو الأسلحة عرضةً لهجوم مؤثّر، نتيجةً لضعفٍ واحد متأصّل أو أكثر. [كهر] طواعيّة. انظر electric susceptibility.

[كهرمغ] طَواعِيّة. انظر magnetic susceptibility,

susceptometer

[م] مِقياس الطَواعيَة. جهاز لقياس الطواعية المغنطيسية المسايرة أو المغايرة أو الحديدية.

suspended ceiling

[مبان] سنقف مُعَلِّق. مجموعة الأعضاء الخشبية المعلَّقة تحت الأعضاء الإنشائية لسقف ما.

suspended formwork

[هـ مدن] قالَبُ صبِّ معلَّق. قالَب صب من ركائز معلَّق ومُعَدُّ لصبَ الأرضيَّة.

suspended load

[جبو] حُمولة معلَّقة. جزء حمولة النهر التي تبقى معلَّفةً مدةً طويلة. تُسمَّى أيضاً suspension load.

suspended solids

انظر suspension .

suspended span

[همدن] باعٌ معلّق. باع بسيط يرتكز على الطرفين الحُرِّيْن لكابولَيْن.

suspended transformation

[حر] تحوّل معلق. توقّف التغيّر قبــل أن يحصـل التــوازن الحقيقي، أو عجـرُ نظام عن أن يتغير فوراً بعـد حصول تغيّر في الشروط، مثل حصول فرط التبريد أو غيره من أشكال التـوازن شبه المستقِرّ.

suspended tray conveyor

[ه مك] ناقلة بصوان معلقة. ناقلة رأسية مزوَّدة بصوانِ أو حاملات أخرى متدلَّية على سلسلة متصلة واحدة أو أكثر.

suspended tubbing

[ه منجم] تبطين معلق. طريقة دائمة للتبطين المستدير للمداخل البثرية تعلن فيها البطانة الانبوبية مؤقتاً (الطراز الالماني) من الدعامة الإسفينية التي تعلوها مباشرة، ولا يتطلب ذلك تدعيماً مؤقتاً، ويدفع الرّدُغ خلف البطانة بواسطة أقماع تمر في ثقوب مُعَدّة في الوُصل.

suspended water

انظر vadose water .

suspension

[كيم] معلَّق. معلَّقات. مزيعٌ من دقائق ناعمة غير مترسَّبة لمادة صلبة، في سائل أو في غاز. تُشَكِّل الدقائق الطور المبعثر، ويشكل وسط التعليق الطور المتواصل أو السواغ. يُسمَّى أيضاً suspended solids.

[ه.] تعليق. مَعْلَق. سلك رفيع أو نابض لولبي يُدْعَم العضو
 المتحرُّك في مقياس.

[ه منجم] تعليق. تثبيت الصخور بمحازيق لضمان إخراج قِطَع أو النواح صغيرة سليمة مترابطة بعد عملية النسف، ويمكن فكها وإسقاطها بعد ذلك.

suspension bridge

[هـمدن] جسس معلق . جسر ثابت ذو باع طويل مكون من عدة جملونات تحمل طريقاً، وهو معلق بواسطة كبلين يمرأان فوق بُرجين، والكبلان مربوطان بواسطة أسناد خلفية الى أساسات راسخة متينة.

suspension cable

[هـ] كبلُ تعليق. كبلُ حُرّ التعليق قـد يَحمـل وزنّه بصورةٍ رئيسية، أو حملًا موزعًا عليه بانتظام.

suspension current

انظر turbidity current,

suspension feeder

[حبو] آكِلُ المعلَقات. حيوان يتغذّى بالجُسيمات الدقيقة المعلّقة في الماء. وقد تكون هذه الجسيمات نباتات أو حيوانات حية دقيقة، أو افرازات ونواتج تحلّل هذه العُضويّات أو العضويات الأكبر حجماً.

suspension insulator

[كهر] عازِلُ تعليق. نوعٌ من العوازل يُستعمل لحمل ناقل في خط نقل هوائي، ويتألف من نضيدٍ وَحَدات عازلة معلَّقة من قطب أو برج حيث يُوصل الناقل بطرف هذه الوحدات.

suspension load

انظر suspended load ،

suspension roast

انظر flash roast .

suspension roof

[سِان] سقف فولاذي التعليق. سقف معلَّق بواسطة كبلاتٍ فولاذية.

suspension system

[هـمك] منظومة تعليق. مجموعة من النوابض وماصّات الصدّمات وأدوات أخرى تقوم بسنّد الجزء العُلويّ لمَركَبةٍ آليّة على مجموعة مُسنّنات الحركة.

suspensor

[فطر] مُعلَق. خيط فُطري يحمل في قِمَته مغلّف أعراس لدى الفُطريات من رتبة العَفَنيات.

[نبت] معلِّق. كُتلة خَلُوية في النباتـات العليا تـدفع الجنين الى الأسفل داخل الكيس الجنيني ملامِساً النسيج المُغذّي.

sussexite

[معدن] سَسَعُسيت. MnBO2OH. معدن أبيض مكرَّن من بررات المنغنيز القاعدية. يوجد بشكل عروق ليفية.

sustained oscillation

[تحكم] اهتزازات مُداوِمة. اهتزازات متواصلة نتيجة لتوهين غير كافٍ في مسارِ التغذية المرتدة.

[فز] اهترار مغدًى. اهترار مُداوم. ترجُّح تُدِيم فيه قُوى خارجة عن المنظومة ومراقبة بواسطتها ترجُّحاً دورياً للمنظومة له تردد (أو ذبذبة) أو دورة قريبة من دورتها الطبيعية.

sustained rate of fire

[حرب] معدَّل مُداوَمة السرمي. معدل الرمي الفعلي الذي يمكن أن يستمر السلاح في إطلاقه لفترة زمنية غير محدودة، دون بلوغ درجة فرط السخونة.

sustained yield

[حي] محصول ثابت. غَلّـة ثابتة. استبدال غلّة حصاد بواسطة النمو أو التكاثر قبل حدوث حصاد آخر لمورد حيوي.

sustainer rocket engine

[ه نضا] محرّك صداروخي مُداوم. محرّك صاروخي يحتفظ بسُرعة المركبة الصاروخية بمجرد بلوغها السرعة المبرمَجة، وذلك باستخدام محرك أو صاروخ معزّز.

sustentacular cell

[نج] خلية سِعادية. خلية حامِلة. احدى الخلايا الداعمة لِظهارةٍ ما بالمقارنة بخلايا أخرى ذات وظيفة معينة، كالخلايا غير العصبية للظهارة الشمية، أو خلايا سيرتولي Sertoli المنتمية الى القُنيَّات المُمَويَّة.

Sutherland's formula

[مك احصا] صيغة شوق (الانسد. 1 ميغة تنصّ على أن اللزُوجة المطلقة لغاز تتناسب مع $(C+T)^{2/2}$ حيث T درجة الحرارة المطلقة، و C ثابت لغاز معينً C ميغة تنص على أن المسار الحُرّ المتوسط لجُزيء غازيّ يتناسب مع T عدد الجزيئات في وحدة الحجوم، و C قطر الجزيء، و C درجة الحرارة المطلقة، و C ثابت ما C

Sutro weir

[هـمدن] هدّار سيشرو. سَدُّ ذو جانب منحن واحد على الأقـل وقِمَّة أفقية، وهو مَكُوَّن بحيث يتناسب علَّو المياه فوق القمة مباشرةً مع مقدار الصرف.

suture

[حي] دَرُرْ. خطُّ اتحادٍ مميّز بين جزءين متّحدَيْن بشدّة.

جسر معلق SUSPENSION BRIDGE



جسر مضايق ڤرازانو بمدينة نيويورك، مثال للجسر المعلق. [طب] خَيْط. خياطة. خيط رفيع يُستعمل لخياطة جرح أو شنًّ جِراحيّ.

svabite

[معدن] سُعُقابِيت. Cas(AsO₄)₃F. معدِن لا لون له أصفر ورديّ أو بُنّي ماثل الى الأحمر، مكونً من فلوريد وزرنيخات الكلسيوم.

svanbergite

[معدن] منفانبر جيت. ه(OH)(SO₄)(PO₄)(SO₄) معدِن لا لون له الله أصغر مكوَّن من فُسفات وكبريتات السترونسيوم والألمنيوم القاعدية. وهو متشاكل مع الكوركيت أو الهنسداليت والوود هاوست.

svedberg

[كيم فز] سُنفِدْبَرْغ. وحدة مُعامِل الترسُب، تساوي 10-13 ثانية.

Svedberg equation

[مك احصا] معدلة سُفِدْبَرْغ. معدلة تنصّ على أن سَعة تذبذُب جسيم في حركة بروانيّة Brownian تتناسب مع فترة دورته.

sverdrup

[مك مائع] سُفِيْرِدْرُب. وَحـدة نقل حجميّ تسـاوي مليون متـر مكعّب في الثانية.

SW

انظر switch.

swab

[نفط] قَلْسَعُ. إنتسزاع. سَحْب نَضيه الحفر بسُرعة تكفي لشفط طين الحفر حتى يفيض من بَنِيقة البشر، وبذلك تُترك البشر خالةً.

[م منجم] 1 _ مِحْبَس تنظيف. 2 _ تنظيف بالكبس. 1 - جهاز يشبه المِكبس له حلقة ذات قَلَنْسُوة مطاطية، يستعمل لتنظيف داخل النَّقْب البشريّ أو البِطانة من حُطام الصخور. 2 - عملية تنظيف داخل جسم أُنبويّ بواسطة مِكبس تنظيف.

swage bolt

[تضميم] مِحزاق محزّر. محزاق ذر حزوزٍ تجعله يمسك جيداً بالأحجار.

swaging

 [فلز] تَخْصيو. إستدقاقُ قضيبٍ أو أنبوب، أو تصغير قُطره، بأيّ طريقةٍ من طُرُق الحِدادة أو العَصْر أو الطُرْق.

swallow buoy

انظر swallow float .

swallow float

[ه] عوّامة خطّافية. طافية أنبوبية تستخدم في قياس سُرع التيار. يُمكن ضبطها بحيث تكون متعادلة الطّفو وتنساق عند مستوى كَثافة مختار، وذلك أثناء تتبعها بوسائل تنصُّت على ظهر سفينة. تُسمَّى أيضا neutrally buoyant float, swallow buoy.

swam

[بيئة] مستنقع، سَبِّحة. أرض غَدْقة تحمل نبتاً طبيعياً يتكون بشكل رئيسي من الجَنبات والأشجار.

swamp buggy

[همك] مَوْكَية مستنقعات. مركبة مزّودة بعَجَلات تسير على الأرض أو الطين أو خلال المياه الضَخْلة، وتستعمل بصُفة خاصة في المستنقعات.

swamper

[هـ منجم] مُعاون. مُسماعِد. 1 ـ عاملٌ يشغُّل الكابح الخلفي في منجم للفِلزَّات. 2 ـ عامل يساعد في عمليات النقل وفك العربات وتُحميل الناقلات وتفريغها.

swamp fever

انظر infectious anemia انظر

swamping resistor

[الكتر] مقاوم سماكن. مقاوم يوضَع في سلك مصدَّر دارة الترانزستور للتقليل من مفعول درجة الحرارة على مقاوَمة وصلة المصدَّر والقاعدة.

swamp itch

schistosome dermatitis انظر

swan

[نقار] تَمَّ. قُقْنُس. أحد الأنواع العديدة من الطيور المائية الكبيرة التي تنتمي الى فُصيلة البطَّيات، جميعها عاشبة ومكتنزة الجسم مم رقبة طويلة ومنقار مِلْوقي الشكل.

Swan

انظر Cygnus ،

Swann bands

[فزفلك] أَشْمُوطَة مُمُوان. أشرطة خاصَّة تُرى في الطيف المسرئيّ للمذنّبات، وهي تنتج من وجود كربون ثُنائيّ الجزّيْء (c2) في ذيل المذنّب.

Swanscombe man

[حفر] إنسان سُسوانْسنكُوْمن. جزء من جُمجمة ظهرت في سوانسكومب في مقاطعة كُنْت بإنكلترا. وهي تمثّل مرحلة مبكّرة لإنسان Homo sapiens الذي يختلف عنه بمِنطقة صُدْفيّة عمودية، وبمظهر جانبيّ مستدير للمِنطقة القُذائية.

swarf

[م] بُرادة. نُحاتة. جُذاذات أو بُرايات أو دقائق ناعمة، تُزال من الشُغلة بأدوات التجليخ.

swarmer cell

[حي دق] خليّة رديفة. الخلية البنت التي تنفصل عن الخلية الآم المُذَنَّبة في جراثيم من الجنس Caulobacter.

Swarts reaction

[كيم مضو] تفاعُمل شوارتور. تفاعل الفحوم الهيدروجينية

sway frame

[هـ مدن] إطار منع المتمائيل. وحدة في مجموعة أعضاء جسر تمنع التمايل الجانبي بتقويتها بالتربيط، وهي تتكوَّن من شِكالَيْن ورأسين وكمرة الأرضية وشكال انضغاطي سُفليّ.

sweat

[اعضا] عَرَقٌ. إفراز غُدد العرق. يُسمّى أيضاً perspiration. [تقن] عَرَقٌ. إرقشماح. تكوُّن قطراتٍ من النّداوة على سطح ما نتيجةً للتركيز.

[بلز] مَضْعَ عَرَقً. إرتشاح المكونات ذات نُقط الانصهار المنخفضة من معدِن ما عند تجمُّده.

[كيم] تَعَرُق. نَزُ نسروالغليسّرين من المديناميت بسبب فصل نترو الغليّسرين عن المادة المازّة له.

sweat cooling

[م نضا] تعويد بالارتشاح. أسلوب فني لتبريد غُرَف الاحتراق أو السطوح التي تسخَّن بالفعل التحريكيّ الهوائيّ، وذلك بضغط مائع مبرِّد خلال حاجزٍ مسامِّي، فينتج منه تبريد غِشائيٌ عند السطعُ البَيْنيّ. يُسمَّى أيضاً transpiration cooling.

sweated wax

[مواد] شععة ارتنشاهي. شمع نفطي أبيض خال من الرطوبة، تُمُّ نزع الزيت منه بطريقة الارتشاح التي يسخُّن فيها الشمع غير المكرُّر في مبخِّرات قليلة العمق.

sweat gland

[اعضا] غُدَّة عَوَق. غُدَّة أنبوبية لولبية في الجلد تُفرز العرق.

sweating

[مكيم] إنتضاح. تَحَلُّب. فصل زيت البارافين عن شمع النفط ذي درجة الانصهار المنخفضة والناتج من شمع البارافين في حُجرة (مكان التَعَرُّق)، وذلك بتبريد المزيج أولاً ليصبح على لَزْنة كتلة صلبة، ثم بتسخينه تدريجياً لتحقيق الانصهار الجزئي للمزيج بحيث تسهل عملية تصريف السائل من اللَزْنة. يُسمّى أيضاً

sweating out

[فلز] إنقضاح. إرقشاح. تَفَصَّد كُرَيات صغيرة من المكوِّنات ذات نُقط الانصهار المنخفضة الى سطح سبيكة ما أثناء معالجتها حراريًا (مثل الرصاص من البُرُنْز).

sweat soldering

[فلز] سَمْهُكُورَة ارتشعاحيَّة. سمكرة جزءين بكُسُوتهما مسبقاً بسَبِيكة سمكرة ثم دمجهما معاً بتسليط حرارة عليهما.

swedenborgite

[معدن] سُوِيدِنْيورجِيت. NaBeaSbO7. معدن لا لون له الى أصفر نبيذي، مكون من أكسيد الانتيمون والبريليوم والصوديوم.

sweer

[الكتر] كَنْعُسُ. 1_ الحركة الوطيدة للحُزمة الالكترونية عبر شاشة صِمام الأشعة المُهبِطية، والتي تُحدث خطًا ساطعاً وثنابتاً في حالة

المكَلُّورة مع الفلوريـدات الفِلزِّيـة لتشكيـل كلورو فلورو الفحــوم الهيدروجينية مثل CCl₂F₂، وهو مركَّب خامل وغير سامَّ.

swartzite

[معدن] شُعو ارتىزيت. 12H2O.s(cO3)(sCaMg(UO2). معدِن أُحاديً المَيْل أخضر مكوَّن من كربونات الكلسيوم والمغنيزيـوم واليورانيـوم المائية.

swash

[بحر] إندفاع مائي. إندفاع الماء. اندفاع الماء فوق run-up, uprush. أيْسَمَّى أيضاً run-up, uprush. [جنو] 1 - جدول شماطئيء . 2 - حاجيز شماطئي. 1 مجرًى أو أرض ضيَّقة في نَضَد رملي شاطئي، أو بين نضد رملي والشاطىء . 2 - حاجز يكتسحه البحر (عند هياج الأمواج).

swash bulkhead

انظر swash plate .

swash mark

[جيو] علامة الارتطام. خطَّ دقيق متمُّوج أو منحن، أو هو حَيْد دقيق يتكوُّن من رمل دقيق وعشب بحري وتُحَات آخر فوق قَضَّة الشاطىء. وهو يعين أبعد تقدَّم للاكتساح بالموج. تُسمَى أيضاً debris line, wave line, wavemark.

swash plate

[عمر بحر] فاصلُ كَبْح التلاطم. فاصل إنشائي جزئي في خرزًان ناقلة النفط. يقلُّل من تموُّر الزيت عند ارتجاج السفينة. يُسمّى أيضاً swash bulkhead.

swash-plate pump

[هـ مك] مِضَخّة متسراوحة اللّـوْح. مضخة دُوَّارة تتغير فيها الزاوية بين عمود الإدارة والجسم الحامل للغاطس.

S wave

[فزجيو] موجة S. موجة زِلزالية تتشر في قشرة الأرض أو في وشاحها بحركة قَضَّية في المادة، سُرعتها بين 3 و 4 كيلومترات في الثانية في القشرة الأرضية، وبين 4.4 و 4.6 في الوشاح. تُسمّى distortional wave, equivoluminal wave, rotational wave, secondary wave, shake wave, shear wave, tangential wave, transverse wave.

sway

[ممر بحر] تراوح. تَمايُل. الحركة الجانبية لمركز بْقُل السفينة.

swayback

[بيطر] إنحفاء المظهور هبوطً في الظهر، أو بَزَخٌ. [طب] سَسوَجٌ. بَزَخٌ قَطَنيٌ متزايد يوافقه خَذَبٌ صَدْريٌ معوَّض متزايد.

sway brace

[هـ مـدن] شُكُلُ منع التمايُسل. شِكال أو شِكالان مصمّمان لمقاوَمة القوى الافقية مثل حمل الربع.

sweeping receivers

[الكتر] مستقبلات كانسة. مستقبلات مؤلفة تلقائبًا وباستمرار، مخصصة للتوقف والانطباق على الاشارة عندما تجدها، أو لترسم انشغال النطاق باستمرار.

sweep jamming

[الكتر] تشعويش الكنس. أي تشويش على كاشف رادار العدو بواسطة كنس منطقة التغطية لحزمته الرادارية بموجاتٍ كهرمغنطيسية يكون ترددها مساوياً لتردد الاشارة المستقبلة.

sweep oscillàtor

انظر sweep generator انظر

sweep-out pattern

[نفط] نَمَطُّ كَسُميّ. نمط توزيعيّ لزحف الماء في مَكْمَن نفط كما في عمليات الإفاضة.

sweep rate

[الكتر] معدَّل الكَنْس. سيرعة الكَنْس. عدد المرات التي يدور فيها نَمَطُ إشعاع الرادار في الدقيقة الواحدة، ويعبُّر عنه أحيانًا بمدَّة الدورة الكاملة الواحدة بالثواني.

sweepstakes route

[بيئة] **طريق الصدفة.** وسيلة تنيح الهجرة الطارثة عبر البحر على طُوْفٍ طبيعي، مما يسمح باستعمار الجُزُر المحيطية.

sweep test

[الكتر] إختبار الكنس. الاختبار الذي يُستخدم كبلاً محوريًا وكاشفاً للاهتزازات لفحص التوهين.

sweep-through jammer

[الكتر] مشورًش الكنس المعترض. مرسل تشويش يتم كنسه عبر نطاق تردد راديوي بخطواتٍ قصيرة لتشويش كل تردد بمفرده وبإيجاز، محدثاً صوتاً شبيهاً بصوت محرّك الطائرة.

sweep voltage

[الكتر] فلطية الكنس. فلطية متغيّرة دوريًا تسلَّط على صفائح الانحراف في صِمام الاشعة المهيطية لإعطاء الحُزمة انزياحاً يكون دالَّة في الزمن أو في التردد، أو دالَّة في أي قاعدة معطيات أخرى.

sweet basil oil

انظر basil oil .

sweet bay oil

انظر volatile laurel oil .

sweet corrosion

[نفط] تتاكُل لا حَمْضيق. تتاكل لا كِبريتيق. تأكل يحدث في آبار النفط أو الغاز حيث لا توجد نواتج تأكلية من كبريتيد الحديد، ولا رائحة كبريتيد الهيدروجين في المائع المَكْمَنيّ المُنْتج.

sweet crudes

[مواد] خام حُلُـوٌ. خام لا كبريتي. زيت خام نفط يحتوي على قليل من الكِبريت.

عدم وجود الاشارة. يكون الخط مستقيماً في الكنس الخطّي، ودائويًّا في الكنس الدائري. 2 ـ التغيُّر الوطيد في تردُّد خَرْج مولَّـد للإشارة بين حدّه الأدنى وحدّه الأقصى.

[حرب] 1 _ تمشيط. 2 _ يُمثنَّعط. يحصُد. 1 _ طيرانُ سريع لتشكيل من طائرات مقاتلة فوق مِنطقة العدوّ. 2 _ يغطِّي مِنطقة واسعة بنيُران المدفعية.

[فلز] چَارِف. نَموذج جانبي يُستعمل لتشكيل القوالب المستخدّمة في إنتاج المصبوبات المتناظرة بواسطة الصّب الاكتساحي.

sweep amplifier

[الكتر] مضخّم الكنس. مضخّم يُستخدم مع صمام الأشعة المهبطية، كما في المستقبل التلفزيوني أو في كاشف اهتزازات الأشعة المهبطية، لتضخيم الفلطية المنشارية لخرْج هزّاز الكنس، أو لتشكيل موجة دارات الانحراف في صمام صورة التلفزيون، أو لتوليد إشارات متوازنة لصفائح الانحراف.

sweepback

[م نضا] 1 _ إمتداد تراجعي. 2 _ زاوية الامتداد المتراجعي. 1 _ مثل الحافة المتقدّمة أو الحافة الخلفية لمنساب هوائي الى الوراء. 2 _ مقدار هذا الميل، معبّراً عنه بالزاوية الواقعة بين الخط المتعامد مع مستوى التناظر، والخطّ الإسناديّ في المنساب الهوائى.

sweep circuit

[الكتر] دارة الكنس. هزّاز الكنس ومضخّم الكنس وكل مرحلة أخرى مستخدمة لإنتاج فلطية انحراف أو تيار انحراف لصمام الأشعة المهبطية. تُسمّى أيضاً scanning circunt.

sweep-frequency reflectometer

[كهرمغ] مقياسُ الانعكاس الكانس للتردُّد. مقياس العكاس يقيس نسبة الموجات المتوقّفة وفَقَد الإدخال بالدسيبل على مدَّى واسع من الترددات في كلَّ من التشغيل الفردي أو التشغيل الكانس للتردد.

sweep generator

[الكتر] مولًد الكنس. يُسمّى أيضاً sweep oscillator. 1 - دارة الكترونية تولًد فلطية أو تياراً، يكونان عادةً معاوَدَيْن وبعشابة دوالًا محموعة الانحراف في جهاز الحُزمة الالكترونية مثل صِمام الأشعة مجموعة الانحراف في جهاز الحُزمة الالكترونية مثل صِمام الأشعة المهبِ علية. يُسمّى أيضاً ime-base generator, timing-axis أيضمّى أيضاً تقوم بتوليد فلطية تردُّد راديوي يتغيّر ترددها ذهاباً واياباً عبر مدى تردد معيّن، وبمعدَّل ثابت وسريع. يُستخدم في إنتاج إشارة ذخيل للدارات والأجهزة التي لا بُدّ من مراقبة استجابتها الترددية على كاشف الاهتزازات.

sweeping

[ملاح] 1 _ مَسْح. 2 _ تنظيف. 1 _ عملية جَرَّ حبل أو جسم تحت سطح الماء للتثبت من خُلُو المنطقة من الصخور المغمورة المنعزلة التي تشكُّل خطراً على السفن، وكذلك تحديد مواقعها أو تحديد أقل عمقٍ للمنطقة. 2 _ عملية تطهير منطقة أو مجرى من الألغام أو من أيَّة مخاطرة أخرى على المبلاحة.

جزءً مذبّب كالقذيفة، القطر الواقع عند أقصى مقطع مستمرّض للتذبّب الهندسي.

swell direction

[بحر] إتجاد الموج البعيد المَنْشا. الاتجاه الذي يتحرّك منه الموج البعيد المنشأ.

swelled ground

[جيو] ارض منتفِخة. صخر أو تربة تتمدّد بالبّلل.

swell forecast

[بحر] التغبُّق بالموج البعيد المَنْشا. التنبؤ بتردُّد وارتفاع الموج البعيد المنشأ في مِنطقةٍ نائية، وتمييزه عن خصائص الأمواج عند منشئها.

swelling clay

[جبو] صَلْصال انتفاذي. صلصال يمكن أن يمتص كمياتٍ كبيرة من الماء، ومِثاله البنتونيت.

swep

[كيم عضو] سُويِي. . C₈H₇Cl₂NO₂. مركُب أبيض، ينصهر بين 112° و 114° م، غير ذوّاب في الماء. يُستعمل مبيداً للاعشاب في الأرزّ والجزر والبطاطا والقطن قبل بُزوغها وبعده. يُسمّى أيضاً methyl-N-(3,4-dichlorophenyl) carbamate

sweptback wing

[منفسا] جناح بسهمي. جناح للطائرة تمتد حافته المتقدّمة وحافته الخلفية الى الوراء، وتُصنع الحافة الخلفية زاوية حادة مع المحور الطولي للطائرة خلف جَدَّر الجناح. يُسمَّى أيضاً wing.

swept wing

انظر sweptback wing انظر

swim bladder

[فقار] مَثانة هوائية. تجويف ملي، بالغاز موجود داخل التجويف الجسمي لمعظم الأسماك العظمية. تختلف وظائف مع اختلاف الاسماك، ويعمل عوّامةً ورثةً وعضواً مساعداً على السَمْع، وعضواً مُحدِثاً للصوت.

swimmeret

[لا نقار] ارجل العَوْم. إحدى سلاسل اللواحق ثُنائية التشعب الشفعية التي تقع تحت بطن عددٍ من القِشريات، تُستعمل للسباحة وحمل البيوض.

swimmer's conjunctivits

انظر inclusion conjunctivitis.

swimmer's itch

انظر schistosome dermatitis ,

swimming bird

[فقار] طبيرٌ معايِنح. أحد الطيور التي تنتمي الى رتبتي الزُّقْزَاقيَّات والبَجَميَّات.

sweetening

[ه كيم] تحليق. تحسين لون نواتج النفط ورائحتها بتحويل المركبات الكبريتية فيها الى ثُنائيات الكبريت بواسطة رصاصيت الصوديوم (محلول دكتور) أو بإزالتها بمادة قِلويّة، أو بعوامل تحلية أخرى.

sweet gas

[مواد] غاز حُلُوٌ. غاز طبيعي نفطيّ خال من المرتّبات الأكّالة مثل كبريتيد الهيدروجين والمِرْكَبْتان.

sweetgum

[نبت] مَيْعة سعائلة. Liquidambar styraciflua. شجرة مُعْبِلة من رتبة المشتركات موجودة في جنوبي الـولايات المتحـدة. تتميز بأوراقٍ خُماسية الفصوص أو نجمية الشكل، وجـذور فَلَيْنية تنمـو على أغصانها.

sweet oil

انظر olive oil .

sweet orange oil

[مواد] زيت المبرتقال. زيت أصفر لطيف الرائحة حُلو المذاق، يُستخرج من قشر البرتقال Citrus aurantium. يذوب في حَمْض الخليك الجليدي، وفي الكحول الى حدَّ ما. يستعمل في المنكهات والعطور والأدوية. يُسمَّى أيضاً orange oil.

sweet potato

[نبت] بطاطا حُلُوة. قُلْقَاس هِنْديُّ. Ipomoea batatas. معترِشة مَدارية أوراقها متنوَّعة الأشكال، وأزهارها أرجوانية، وجذورها عُسقولية لحمية صالحة للأكل حُلوة المذاق.

sweet roast

انظر dead roast .

sweet spirits of nite.

انظر ethyl nitrite .

swell

[بحر] **موج بعيت المَنْشنا.** أمواج محيطية انتقلت بعيداً عن مِنطقة نشوئها، وتتميز بطولها وانتظامها وطول دورتها.

[جيو] إنتفاخ. 1 - إزدياد في حجم التربة عندما تزال من الطبقة التي كانت فيها، وذلك بسبب زيادة نسبة الفراغات. 2 - ازدياد محلي في حجم عرق خام أو في سُمكه. 3 - قُبة تركيبية منخفضة أو حَنِيرة قِبابيَة ذات امتداد واسع. 4 - أرض ذات ارتفاع خفيف، أو تل مستدير بارز بالنسبة لما حوله من أرض أو قاع للمحيط. [ه.منجم] إنتفاخ. سَنفاه. انظر horseback.

swell-and-swale topography

[جغر] تضاريس طفيفة الوُعورة. أراض متموَّجة منخفضة التضاريس تتميز بمُنحدَارت طفيفة وتِلال مُستديرة يتخللها منخفضات ضُحلة.

swell diameter

[م نضا] قُطر الانتفاخ. هو في جسم متناظرٍ حول محور له



عنبر دشاع Liquidambar styraciflua. (أ) برعم انتهائي. (ب) أملود. (ج) الورقة خماسية الفصوص.

> بطاطة حلوة SWEET POTATO



جذور عسقولية لبية حلوة المذاق للبطاط. الحلوة ذات الشكل الجرسي كبير الساق.

swimming pool conjunctivitis

. inclusion conjunctivitis

swimming-pool reactor

انظر pool reactor .

swine

[زرع] خِنزيو. عضو مدجن من اعضاء فصيلة الخنازير. [فقار] خِنسزيور. أحد الأنواع العديدة التي تكون فصيلة الجنزيريات.

swine erysipelas

[بيطر] حُمرة الخنازير. مرض جُرثومي مُعْدٍ يصيب الخنازير، يسبُّه Erysipelothrix insidiosa، وتسود فيه إصابة الجلد.

swine influenza

[بيطر] انفلُوَنْــنزا الخنازيــر. مرض يصيب الخنازير، يسببه المفعول الموحَّد لفيروس راشح وجُرثومة Hemophilus suis. يتميز بالتهاب القسم الاعلى من الجهاز التنفسيّ.

swine plague

[يبطر] طاعون الخنازير. إنتان نَزْفي يُصيب الخنازير الداجنة، تسبّبه جُرِثـومة Pasteurella suiseptica، ويتميـز بذات الجَنب والرثة.

swine pox

[بيطر] طَفْحٌ خِفزيريّ. عَدُوى حميدة تُصيب صغار الخنازير الداجنة، تتميز بإصابات طَفْحيّة على الجسد والسطوح الداخلية للسيفان.

swinestone

[صخر] هجو مُنْتِن. حجر جِيريّ يحتوي على مادة حُمُرية سوداء، تنبعث منه رائحة كريهة عند حكه.

swing

[كهر] ترجُّح. تارجُح. تذبذُب. تغيُّر في سَعة كميةٍ كهربائية أو في ترددها.

[ه.] 1، 2 - ترجّع . 3 - يُرَجّع . 1 - القوس أو المنحني الذي يرسمُه سنّ لاقط أو شِياق عند استخدامه . 2 - دوران المُنشأ المُلُوي لمِجرفة آلية على عمود الادارة القائم في الرّكوبة . 3 - يدير مجرفة دوّارة حول قاعدتها .

swing-around trajectory

[ه نضا] مَسَالُ موتدٌ. مسار المقذوف الذاهب الى كوكب ما ثم العائد نحو الأرض، ويتطلّب أدنى قوة دافعة عند وصوله ألى قرب الكوكب المقصود، حيث يستعيض عنها بالحقل الثقالي للكوكب لإحداث التغير اللازم في المدار للعودة الى الأرض.

swing bridge

[هـ مدن] جِسس دوّار*. جسر متحرك يدور في مستو أفقيّ حول دعامة مركزيّة.

swing cut

انظر slipping cut ,

swinger

انظر revolver ،

swing-frame grinder

[ه مك] جلاّخة مترجَّحة الإطار. مكنة تجليخ معلَّفة بسلسلة بحيث يمكن أن تترجُّح في جميع الإنجاهات، وذلك لتجليخ سطوح الأشغال الثقيلة.

swing-hammer crusher

[هـ منجم] كَنتُسارة دَوَّارة المطارق. كسَّارة دورانية ذات مطارق دَوَّارة تُكسِّر.

swinging

[ملاح] معايّرة البوصلة. تقويم البوصلة. عملية وضع المرّكبة في وُجهات مختلفة ومُقارَنة قراءات البوصلة المغنطيسية بالاتجاهات المغنطيسية المناظِرة لها لتحديد انحرافات البوصلة. ويتبع هذا الإجراء عادة ضبط البوصلة أو مُعادَلتها، ويجري للحصول على معلومات لعمل جدول الانحرافات، أو بِطاقة الانحرافات، أو بِطاقة الانحرافات، أو بطاقة تصحيح البوصلة.

swinging a claim

[هـ منجم] تعديل حِيــازة. تعديـل حدود حيـازة مُنْجَمية حتى تتلاءم أكثر ممع مُضرِب العِرق المعدِنيّ.

swinging buoy

[ملاح] عامّة معايرة البوصلة. عامة توضع في مكان ملائم لمساعدة السفن على ضبط بوصلتها أو معايرتها. يثبت مقدّم السفينة الى هذه العامة، وتدار السفينة بواسطة حبال متصلة بقاطرة أو بعامات إضافية أخرى.

swinging choke

[كهر] خافقٌ مترجِّح. خانق ذو قلب حديدي يمكن تشغيل قلبه حتى في حالة الإشباع المغنطيسي تقريباً، فتبلغ عندثذ التحريضية قيمة قصوى لتيارات صغيرة تُرجُّح الى قيمة أقلَّ عندما يرتضع التيار. يُسمَّى أيضاً swinging reactor.

swinging compass

[ملاح] بوصلة معايرة. بوصلة مغنطيسية نقالة دقيقة القراءات، تُستخدم في بيان الوُجُهات المغنطيسية أثناء معايرة البوصلة المغنطيسية للطائرة.

swinging load

[ه] حِمل مترجَّع. الحمل الموجود في معدَّات الضغط، والذي يتغير في فترات متكررة.

swinging reactor

انظر swinging choke .

swinging ship

[ملاح] معايرة بوصلة السغينة. عملية تحديد انحراف البوصلة المغنطيسية للسفينة بوضع سفينة أو طائرة في وُجهات مختلفة، ومقارنة قراءات البوصلة المغنطيسية بالاتجاهات المغنطيسية السابقة التحديد المناظرة لها. ويتم هذا الإجراء عادةً

SWING BRIDGE



الجسر ذو الباع المرفوع رأسياً والجسر الدوار في منطقة آرثر كيل بين ستاتن أيلاند ونيوجرسي.

وقد حل هذا الجسر ذو الباع المرفوع رأسياً محل الجسر الدوار منذ عام 1888.

switchback

[هـ منجم] مِنطقة تحويل العربات. ترتيب متعرَّج من مسارات قضبان سكة الحديد يمكن بواسطته أن تصل قاطرة الى مستوى أعلى أو أقل عبر تدرُّجاتٍ خفيفة متنابعة.

switchblade knife

[تصميم] مُدْيَة بكتِاس. مدية بها نابض يُبقي النَّصل في غِمده، وتُفتح بإعتاق النصل بواسطة كبس زِرِّ خاص.

switchboard

[اتصال] لوحة توزيع. جهاز يشغّل يدويًا في مَقْسَم هاتفي حيث تنتهي عنده مختلف الدارات من المشتركين ومن المقاسم الأخرى، وبذلك يتمكّن المشغّلون من إتمام الاتصالات المختلفة سواء بين المشتركين في نفس المقسم، أو بين المشتركين في مراكز مختلفة. يُسمّى أيضاً telephone switchboard.

[كهر] لوحة توزيع. لوحة تبديل. لوحة واحدة أو مجموعة من اللوحات رُكِّبت عليها القواطع والمبدِّلات والفواصم الكهربائية والمقاييس والعدَّادات والصَهِـرات والمرابط الضرورية لتشغيل الأجهزة الكهربائية. تُسمَّى أيضاً electric switchboard.

switched-message network

[م ام] شعبكة تبادُل الرسائل. نظام لإرسال المعطيات يسمح للمستخدِم بالاتصال بأيّ مستخدِم آخر للشبكة.

switch function

[الكتر] دالَّة التبديل. دارة تشتمل على عدد محدد من المداخل والمخارج، وهي مصمّة بحيث تكون معلومة الخَرْج دالَّة في معلومة الذَّخل، ويعبَّر عن كليهما بكَوْدٍ معيَّن أو بتشكيلة أو نمطٍ من الاشارات.

switchgear

[كهر] مَضمايط. مجموعة أجهزة القَطْع تستخدم في محطّة تـوليد القدرة أو تحويلها، أو في التحكّم بمحرّك كهربائي.

switch hook

[كهر] حامل السمَّاعة. قاطِع في جهاز الهاتف يعمل عند رفع السمّاعة أو وضعها.

switching

[كهر] قَطْع. تبديل. قَطْع التوصيلات في دارة كهربائية أو وصلها أو تغييرها.

switching center

[اتصال] موكن تبديل. المعدَّات الموجودة في محطة ترحيل لتوزيع حركة الاتصالات وترحيلها إما بطريقة تِلقائية أو نصف تلقائية.

switching circuit

[كهر] دارة استقبال وتخزين. دارة كهربائية في نظام تبديل أو مُعالَجة رقميّة تستقبلُ المعلومات أو تختزنها أو تتداولها في شكل مكود، وذلك لإتمام أهداف النظام.

switching control

[اتصال] تحكم تبديلي. تجهيزاتُ تُستخدم في النظم السلكية

بعد ضبط البوصلة أو معادلتها، وذلك للحصول على بيانات لعمل جدول انحرافات. تُسمّى أيضاً compass calibration.

swinging the arc

[ملاح] إدارة السندسيّة. تحريك السدسية حول خطّ البصر نحو الأفق لتحديد الطرف الأسفل للدائرة الرأسية المارّة بالجسم المرصود. تسمّى أيضاً rocking the sextant.

swinging traverse

[حرب] رَحْيٌ معترض. نوع من الرمي يُستخدم ضد تشكيلات كثيفة للقوات المتحرِّكة باتجاه موضع مدفع رشاش، أو ضد الأهداف السريعة التحرك. يُفَكَ مُعيق الحركَة الجانبية بحيث يستطيع رامي الرشاش تغيير اتجاه الرشاش جانبياً بسرعة كبيرة.

swing joint

[تصميم] وُصلة ترجُحية. وصلة أنابيب يمكن فيها تدوير الأجزاء، بعضها بالنسبة لبعض.

swing pipe

[م] انبوب مترجًح. أنبوب تفريغ ذو طرف للسُحُب يمكن خفضه أو رفعه فوق صِهربع.

swing shift

[هـ صنع] مداولة المنوب. ترتيب للعمل بثلاث نُوبٍ في مصنع يعمل على نحو مستمر، مع تغيير بدء ساعات العمل في فترات منظمة. فعند مداولة النُوب، تصبح النوبة الصباحية نوبة ما بعد الظهر، بينما تصبح نوبة ما بعد الظهر النوبة الصباحية لليوم التالي، بعد فترة توقف قدرُها 8 ساعات فقط في اليوم الأول للتغيير.

swirl error

[ملاح] خطا القدويم. خطأ إضافي في قراءة السوصلة المغنطيسية يُحدث أثناء الدوران، وينتج من الاحتكاك الحاصل في ماثم البوصلة.

Swiss pattern file

[تصميم] مِبود سنويسري. نوع دقيق من المبارد يُستخدم في البرادة الدقيقة للمجوهرات وأجزاء الأجهزة وقوالب التشكيل.

switch

[كهر] قاطِع. مبدّل. مفتاح. أداة يدوية أو ميكانيكية لفصل توصيلات الدارة الكهربائية أو وَصْلها أو تبديلها. يُسمّى أيضاً -elec tric switch. رمزه SW.

[م ام] معسقل. 1 - أداة عَنادٍ أو وسيلة برمَجة تشير الى أن واحدةً من حالاتٍ أو شروط محتملة قد اختيرت، أو تُبدِّل فقرتي معطيات أو تستبدلهما ببعضهما البعض. 2 - رمز يشير الى نقطة تفرُّع، أو الى مجموعة تعليمات لتكييف التفرع.

[هـمدن] 1 _ محوّلة. 2 _ تحويلة. 1 _ أداة لانتقال القطار من سكة الى أخرى. 2 _ الوصلة بين سكّتين.

switch angle

[ه.مدن] زاوية المتصويلة. الزاوية المحصورة بين تُضبان السكة الرئيسية وقضبان التحويلة مقيسة عند نقطة التقاطم.

أو لترتيبة توصيلاتها أو لبقية القواطع التدرَّجية، يــوسُّع دارة الهــاتف المخابِر عبر القاطع التالي في رَتَل من القواطع.

switching time

[الكتر] مدَّة المتبديل. 1- الفترة الزمنية بين الزمن المَرجعي واللحظة الاخيرة التي تصل فيها الاستجابة الآنية لفلطية الخليّة المغنطيسية الى جزء معين من قيمة ذُروتها. 2- الفترة النزمنية بين الزمن المرجعي واللحظة الأولى التي تصل فيها الاستجابة الآنية والمتكاملة لفلطية الخلية المغنطيسية الى جزء معين من قيمة ذوتها.

switching transistor

[الكتر] توانرستور قطع. ترانزستور مصمم لعمليات القطع والمصل.

switching trunk

[كهر] خط رئيسي مكمّل. خط رئيسي بين مركز الاتصالات البعيدة ومكتب التوزيع المحلّي، يُستعمل الإتمام مكالمات المسافات البعيدة.

switching tube

[الكتر] صعام تبديل. صِمام غازي يُستخدم في تبديل طاقة التردد الراديوي ذات القدرة العالية بدارات هوائي الرادار وباقي أجهزة التردد الراديوي النبضية. من أمثلته صِمام فصل المرسِل عن المستقبل، وصِمام الإرسال والاستقبال الأولي، وصِمام الإرسال والاستقبال.

switch jack

(كهر] نشيبة القاطع. أيَّ جهازٍ يؤمَّن مَرابطَ لدارات ضبط القاطع.

switchman

[ه منجم] موجّه العربات، محوّل السير. عامل وظيفتُه تحويل مسارات العربات في مُنْجَم فحم.

switch over-travel

[كهر] بقية حركة القاطع. حركة عَتَلة القاطع التي تُحدث بعد أن تكون تلامُساته قد فُتحت أو أُغلقت.

switch plate

[هـ منجم] لوحُ التحويل. لوح حديديّ على طُرُق العربات في ا المناجم لتحويل اتجاه الحركة.

switch pretravel

[كهر] مقدَّمة حركة القاطع. حركة عَتَلة القاطع التي تحدث قبل أن تتلاقى تلامُسانه أو تفصل.

switch register

[مام] قاطِعُ المِرْصَف. قاطع يدويٌ في لـوحة التحكُم يُمكن بواسطته أن تلخُل بِنَّهُ في مرصف المُعالج.

switch room

[اتصال] غوقة التبديسل. جزء من مبنى مكتب مركزي يحتوي على آليًات التبديل والتحكم والتوزيع والأجهزة الملحقة الأخرى المرتبطة بها.

حيث تجهُّز لوحات التوزيع الهاتفية أو لوحات توزيع الآلة الكاتبة البُعدية لإتمام التوصيل بين الدارات المختلفة.

switching device

[م] اداة قطع. أداة كهرباثية أو ميكانيكية، أو آليّة يمكنها إعداد تربية أخرى أو دارة كهربائية في وضع تشغيل أو تـوقّف. تُسمّى أيضاً switching mechanism.

switching diode

[الكتر] ثُنائي قَطْع. ثنائي بِلوري يقوم بوظيفة القاطع بشكل أساسي، ويتميز بمقاومة عالية مناظرة للقاطع المفتوح عندما تكون الفلطية دون حدًّ معين، ويتبدل الى مقاومة منخفضة فوق هذه الفلطية.

switching gate

[الكتر] بو ابة التبديل. بو ابة منطقية. دارة الكترونية يكون خُرْجها ثابت السّعة، ويعتمد على تأليفة معيَّنة لاشارات اللَخْل، ومن أمثلتها دارة OR ودارة AND ودارة NOT ودارة INHIBIT. تُسمَى أيضاً logical gate.

switching key

انظر key.

switching mechanism

انظر switching device .

switching pad

[الكتر] مُوهِن تبديل. موهن فَقْد الإرسال يُوصُل تِلقائبًا في دارة تصل بين مراكز التبديل الهاتفية ويُفصل تلقائبًا عن هذه الدارة وَفْق ظروف التشغيل المطلوبة.

switching reactor

[كهرمغ] مُفاعِل مبدّل. مفاعل مغنطيسي ذو نُواةٍ قابلة للإشباع، له عدة لفائف تحكم لدُخْله، ولفافة أو عدة لفائف لَخَرْجه، ويقوم أصلاً بمضاعفة عمل وظائف المرجّل.

switching surface

[تحكم] سعطح التبديك. هو في نظُم التحكُم بتغذية مرتدة تطبُّق فيها قوانين التحكَّم الخَلوج، السطح الموجود في حيَّز التشغيل، ويفصل منطقة الجهد التحكّمي الأقصى عن المنطقة ذات الجهد التحكمي الأدنى.

switching system

[اتصال] نظام تبديل. نظام زُوِّد بمجموعة من أجهزة التبديل والتحكم بحيث يمكن لأي محطة في نظام اتصالاتٍ ما أن تتصل بأى محطة أخرى حسب الطلب.

switching theory

[الكتر] نظرية التبديل. نظرية الدارات المصنوعة من الأجهزة الرقمية المثالية، بما فيها نظرية دارات وشبكات تبديل الهاتف، ونظرية الحساب الرقمي، ونظرية التحكم الرقمي، ونظرية معالَجة المُعطَيات.

switching-through relay

[كهر] مرحَّل انتقاء الخطوط. مرحِّل تحكُّمي لِمنقاة الخطوط

sycamore

[نبت] 1 - جُمَّيْوْ. 2 - قَيْقب دُلْيِيّ كاذب. 1 - نوعٌ من الأشجار المُعلِلة من جنس Platanus، وخاصة Po occidentalis الموجود في شرقي أمريكا الشمالية ووسطها، يتميز بأوراق بسيطة وعريضة ثلاثية الى خُماسية الفصوص، وبرؤوس ثمار كُرُوية. 2 - المقيقب الأوراسي Acer pseudoplatanus.

Sycettida

[لا فقار] رُقبة الشَّوَينات. رتبة من الإسْفَنجيّات الكِلسيَّة من صُفيف الكلسيات، حيث توجد الخلايا القِمعية في حجُرات مسوَّطة، ولا يكون الجوف الاسفنجيّ مبطَّناً بهذه الخلايا.

Sycettidae

[لا نقار] فصعيلة الشوينات. فصيلة من الإسفنجيات من رتبة التورينات.

Sycidales

[نبت حفر] مجموعة السيسيديات. مجموعة من النباتات الماثية الأحفورية تُنسب إلى النباتات الكارية، تتميز بمناسل دوّامية عمودية التضلّع.

Sycol

[لا فقار] تُوَيِّنة. مجموعة قَنُوية في الإسفَنجات، تقتصر الطبقة المسوِّطة منها على جيوب خارجية لنظير المَعِدة، وتتصل اتصالاً غير مباشر بالقنوات الشَّهْتَية.

syconium

[نبت] قِيمَقيَّة. ثمرة لَحْمية كالبِينة لزهرتها كرسيٌ لُبِيَ مَتَسِع ومبطَّن داخليًا بازهار صغيرة.

sycosis

[طب] قُـوبة الـذَقْن. مرض التهابي يصيب جُرَيْبات الشعر، خاصةً شعر الذقن. تتميز بحُطاطات ونفطات ودُرَيْناتٍ يُثْقُبها الشعر ويرافقها ترشيح الجلد وتَكُون قشرة.

Sydenham's chorea

انظر St. Vitus dance

syenite

[صخر] سييانييت. صخر اسوان. صخر جَوْفي ناري ظاهر التبلور ذو نسيج حُبيبي يتكون اساساً من فلسبار قِلوي مع قليل من البلاجيوكلاز والمعادن المافية. وهو المكافىء المتدخّل للتراكيت.

syenodiorite

[صخر] سُميانــودْيــورِيت. صخر جُـوفيٌ نـــاريٌ يتكــُون من بلاجيوكلاز حَمْضيٌ وأورتوكلاز ومعدِن حديديٌ مغنيزيٌ.

syenogabbro

[صخر] سُميانو غايرو. صخر جوفي ناري يتكون من بلاجيوكلاز قاعدي وأورتوكلاز ومعدن قاتم اللون مثل الأوجيت.

syllabic compandor

[الكتسر] مُمَغَّط مَقْطَعَي. ممنَّط تكون فيه تغييرات الكسب الفعلي على سُرَع تسمح بالاستجابة الى مقاطع الحديث، وليس

switch train

[كهر] رَقَلُ قواطِع. مجموعة قواطع ترادُفيّة.

swivel

[تصميم] مِرْوَد. مِيْرَم. جزء يتارجح بحرية حول محزاق أو بُنانةٍ ذات رأس.

[نفط] وُصْلَقَ مَتْرَاوِحَة. قطعة صغيرة من البِطانة أحد طرفيها في هيئة ناقوس فوق حلقة ثقيلة، وفيه ثُقْب كبير على كل من جداريه، أما الطرف الآخر فيكون مُلُولَباً.

swivel block

[تصميم] كُتلة متراوحة. كتلة ذات مِرْوَد مُوَصُل بخُطّافها أو بشكالها لتسمح لها بالحركة الدورانية.

swivel coupling

[همك] قارضة متراوحة. قارنة تُعطي طَلاقة دورانية كاملة لتجميعة انحرافية مثبتة بخوابير.

swivel gun

[حرب] مِدفع دوّار. مدفع مركّب على ركيزة بحيث يمكن تدويره من جنب الى جنب، أو الى أعلى وأسفل.

swivel head

[همك] راس متسراوح. مجموعة عمود الدوران والنظرف وصُمولة التغذية ومستُنات التغذية المركبة على حفّارة ذات مشاقب ماسيَّة تحيط بأذرُع الحفر وتديرها وتدفعها قُدُماً. وفي مشاقب التغذية السائلية، تُستبدل مسننات التغذية بمجموعة سائلية يُشَغَلُها كتاس.

swivel hook

[تصميم] خَطَّاف متراوح. خطَّاف ذو مِرْوَد موصول بقاعدته أو بعُرْوته.

swivel joint

[تصميم] وصلة متراوحة. وصلة ترجُحية. وصلة ذات مِرْود يسمح لأحد الجزءين بالتحرّك بالنسبة للآخر.

swivel neck

انظر water swivel .

swivel pin

انظر kingpin .

Swordfish

انظر Dorado .

sws

انظر deep sleep .

SXAPS

انظر soft x-ray appearance potential spectroscopy .

syblet

[اتصال] تُعنصو كسلامتي. أحد عنـاصـر الكـلام. ومن عنـاصـر الكلام الأخرى الكلمات، ومقاطع الكلمات، والصُويَّتات.

ء ۽ . جميز



برعم انتهائي وورقة وعلبة بـذرية وأملود لنبـات الجمـيــز الأمــريكـي Platanus occidentalis.

انظر sylvite.

فصيلة السيليات

SYLLIDAE



منظر ظهري لنوع Exogone، من فصيلة السيليات (فصيلة خارجيات المناسل)، يظهر ذؤابات وبيضات متصلة بشُدَف الجسم.

sylvine

0,,,,,,,,

sylvite

[ممدن] سلْقیت . KCl. معدِن مكمِّبي مِلحيّ الطعم أبیض أو لا لون له. یوجد علی شكل مُكتَّبات أو كُتل مبلورة أو بقایـا مِلحیّة. وهو خام البوتاسیوم الرئیسي. یُسمّی ایضاً leopoldite, sylvine.

sym-

[كبم عضو] هتفاظر. بادئة كيميائية تشير الى بُنية مركب يحتوي على متبادلات متناظِرة بالنسبة لؤمرة وظيفية، أو بالنسبة لهيكل الكربون.

symballophone

[م] مسماع التجاهي مردوج. مسماع مزدوج لمُقارَنة الأصوات وتحديد خواصها العَرْضية. يُسمح باستخدام القدرة الحادّة للأذنين لمقارنة الشدّة والنوعية المتغيّرة للأصوات الناشئة من جسم أو ترتيبة ميكانيكية.

symbiont

[بيئة] متعايش، مُتكافل. عضو من زوجين تعايشيّن.

symbiosis

[بيئة] تعائيش. تكافّى. 1 ـ علاقة متبادلة بين نـوعين مختلفين. 2 ـ علاقة متبادلة بين عضـويّتين مختلفتين يعبُّر عن آثـارها بكـونها ضارّة أو نافعة. يُسمّى أيضاً consortism.

Symbiotes

[حي دق]. جنس جُرئومي ينتمي إلى قبيلة السولباشيّات تتمشل بمُضويّات متعدّدة الشكل تكاملية ضمن خلوية، توجد عامة في أعضاء شفعية خاصّة (الكُتَل الفطرية) لدى بعض الحشرات.

symbiotic objects

[نلك] أجرام تكافُلية. نجوم الأطيافها مميَّزات صنفَيْن طَيْفِيَين منباينين.

symblepharon

[طب] رَسْعٌ. لَحَجٌ. إلتصاق الجَفْنين بكُرة العين.

symbol

[نقن] رَضْرَّ. 1 - تصميم يُستعمل في رسم تخطيطي لتمثيل أحد المكوِّنات، أو لتبيين خواص أو كميات أو أشياء معينة. 2 ـ حرف أو مختصر إشاري يستعمل في رسم تخطيطي، أو في معادلة لتمثيل كمية ما، أو لتبيين شيء ما.

[كيم] رَهُ سُنَّ، حرفُ أو مجموعة أحرف وأرقام تمثَّل خصائص العنصر المختلفة أو الشروط التي هو عليها، مِثاله ذرَّة الأكسجين العاديَّة 0، أو الذرة مصحوبة بوزنها الذرّي 00، وبعدَدِها الذري 010، أو الذرة كُجْزَيْء 00 أو شاردته 02، أو حالته المُشارة 00 أو خالته النظرية 010.

symbolic address

[م ام] عُنوان رصزي. رمز يحدُّده المبرِمج، ويمثَّل موقع فقرة معطيات معينة، أو تعليمةً أو نَهْجاً. يُسمَّى أيضاً symbolic

الى دوراتٍ فردية من موجة الإشارة.

Syllidae

[لا نقار] قصيلة السيليات. فصيلة كبيرة من الحُلْقيات كثيرات الشَعْر، تنتمي ألى التاثهات وتُعرف بأجسامها الطويلة الخطة شبه الشفيفة ذات الذؤابات المتمفصلة. يتراوح حجمها بين دقيق Exogone وطويل Trypanosyllis، ويمكن أن يصل طوله الى 100 مليمتر

Syllinae

[لا نقار] فُصعِلة السعليّات. فُصيلة من الحلقبّات كثيرات الشّعْر، من فَصيلة السيليات.

syllogism

[ر] قِياس (منطقي). قضية ونتيجة يكون لها عادة الشكل التالى: «إذا و فإن ٩»

Sylonidae

[لا نقار] فَصيلة السِيلُونيّات. فصيلة من القِشريات الطَفيلية من رُبّة جَذْريّات الرأس.

Sylopidae

[لا نقار] فصيلة السيلوبيات. فصيلة من الحشرات غمديات الأجنحة من فوق فصيلة المُلوبات (النافطيات). يتحول الجناح الفعدي في الذكر الى حاشية جلدية صغيرة، في حين أن الجناح الخلفي كبير ومِروحي الشكل.

sylvanite

[معدن] سلفانيت. Au, Ag)Te2. معدن رمادي كالفولاذ أو أبيض كالفولاذ أو أبيض كالفضة أو أصفر كالنُحاس. يتبلور في النظام الأحادي المَيْل، ويوجد غالباً على شكل بِلورات مغروسة. يُسمّى أيضاً goldschmidtite, graphic tellurium, white tellurium, tellurium

sylvatic plague

[بيطر] طاعون القوارض. طاعون يصيب القواضم، وهو قابل للانتقال الى الانسان. يُسمَّى أيضاً endemic rural plague.

sylvester

[ه منجم] مَسْحَبَةُ الدعائم. جهاز يُدار باليد لسحب الدعائم من المرافق التعدينية المستنفَدة أو المهجورة في مَنجَم ما، وذلك بواسطة سلسلة طويلة تمكن الجهاز من الاستقرار من مكانٍ أمين بالنسبة للدعامة المراد سحبُها.

Sylvester's theorem

[ر] مبرهَنة سِلْفسنتر. اذا كانت A مصفوفة قِيَمُها الذاتية اله، . . . ، الم مختلفة فيما بينها، فعندئذ يمكن تحقيق آية دالّة تحليلية (A) بواسطة القِيّم الأو (الم) وبالمصفوفات الم-A حيث ا هي مصفوفة المُطابَقة.

Sylvicolidae

[لا نشار] فصيلة سماكنات الغماسة. فصيلة من الحشرات ثنائيات الأجنحة، مستقيمات الذرز من سلسلة خيطيات القرون.

symmetrical achromat lens

[بمسر] عدّستة لا لونيّة متناظرة . نَموذج قديم لعدسة المصوَّرة تترتب فيه عدستان هلاليّتان موجبتان لا لونيتان تناظرياً حول الفُتحة المتغيّرة.

symmetrical alternating quantity

[فز] كمية متناوبة متناظرة. كمية متناوبة تملِك فيها كلّ قيمةٍ منفصلة بنصف دورة القدر ذاته، ولكن بعلامة مضادة.

symmetrical avalanche rectifier

[الكتر] مقوم تأثّلي متناظِس. مقرّم تأثلي يمكن إطلاقه بكِلا الاتجاهين، وتنخفض بعد ذلك معاوّقه في الاتجاه الذي أطلق فيه.

symmetrical band-pass filter

[الكتر] **موَشَّيح تمرير فِطاقيّ متناظِر.** مرشح تمرير نطاقي يكون التوهين فيه بالسبة للتردُّد متناظراً حول ترددٍ موجود في منتصف نطاق التمرير.

symmetrical band-reject filter

[الكتر] هُوَشِّمَح وقض مطاقي متخاطِر. مرشح رفض نطاقي يكون التوهين فيه كدالَّة في التردد متناظراً حـول تردَّدٍ مـوجود في منتصف نطاق الرفض.

symmetrical clipper

[الكتر] قاطٌ متناظر. قاطٌ تكون قيمة الحدّ الأعلى للسعة في إشارة خُرْجه مُوَجَبةً وقيمة الحد الأدنى لها سالبةً، ولكن بنفس المقدار.

symmetrical deflection

[الكتر] إنحواف متناظر. نوع من الإنحراف الكهرسكوني تسلّط فيه الفلطيات المتساوية في المقدار، والمضادة بالعلامة، على صفائح الحارفة.

symmetrical fold

[جيو] طيَّة متماثلة. طية جانباها يميلان بنفس الزاوية بالنسبة لمستويها المحوري. تُسمَّى أيضاً normal fold.

symmetrical H attenuator

[الكتر] المُوَهِّن H المتناظر. موهن H تتساوى فيه المعاوقة بالقرب من أطراف مدخله مع المعاوقة المناظرة لها بالقرب من أطراف مخرَجه.

symmetrical inductive diaphragm

[كهرمغ] رِقَ تحريضي متناظر. رق لدليل الموجة يتألف من صفيحتين تتركان فراغاً في مركز دليل الموجة. وهو يُذْخِل محارضةً في دليل الموجة.

symmetrical lens

[بصر] عدّسة متناظرة. منظومة عدسات تنألف من جزءين، كلّ منهما صورة مرآوية للآخر.

symmetrical O attenuator

[الكتر] المُوهِّن 0 المتناظر. موهن 0 تتساوى فيه المعارَّفة

symbolic age of neutrons

انظر Fermi age .

symbolic assembly language listing

[م ام] الائحة تعابيس التاويس الرسزي. الاتحة يمكن أن يُصدرها الحاسب خلال تعريف البرنامج تبيَّن عبارات اللغة الأصلية مع تعليماتها المُناظِرة التي تولّدها في لغة المكنة.

symbolic assembly system

[مام] نظام التاويل الرسزي. نظام لتشكيل البرامج التي يمكن أن تنفُّذ في الحاسب، ويتألف من لغة تأويل ومُؤوَّل.

symbolic coding

[مام] تكويد رصوي. تعليمة تُكتب بلغة التأويل، وتَستخدم رموزاً للعمليّات والعناوين. يُسمّى أيضاً symbolic .

symbolic debugging

[م ام] تقويم رمزي. طريقة لتصحيح الأغلاط المعروفة في برنامج حاسب مكتوبة بلغة أصلية، يتم فيها تصريف بعض العبارات مم البرنامج.

symbolic deck

[م ام] حُزمة ومزية. حزمة بطاقاتٍ مثقبة بلغة تكويد المبرمج وليس باللغة الثنائية.

symbolic language

[م ام] لغة رصوية. لفة تعبّر عن العناوين وكسود التشغيل للتعليمات برموز تناسب الأشخاص، وليس بلغة المكنة.

symbolic logic

[ر] المنطق الرمزي. الدراسة الصُوريّة للرمزية واستخدامها في أسُس المنطق الرياضيّ.

symbolic number

انظر symbolic address .

symbolic programming

انظر symbolic coding

symbol input

[م ام] دَخُل الرمورْ. مجموعة الرموز السياقية التي قد تظهر في نصُّ أصليّ.

symbol sequence

[مام] تسلسُل الرمورْ. تسلسل الرموز البياقيّة غير المقطوعة بفاصلة فراغ.

symbol table

[م ام] جدول الرموز. تطبيق مجموعة رموز في مجموعة أخرى من الرموز أو الأعداد.

symclosene

انظر trichloroisocyanuric acid انظر

عدسة لالونية متناظرة

SYMMETRICAL ACHROMAT LENS

الشكل الهندسي لعدسة لالونية متناظرة.

UIV

به نتوءان أقل ارتفاعاً، بالاضافة الى عده نتوءات ثـانويـة خفيضة على الرّحى العُلُوية والسُفلية.

symmetry

[حي] تفاقلُو. ترتيب وضع الأعضاء وغيرها من الأجزاء المكونة لأجسام كاثنات حية بالنسبة لمحاور وهمية.

[ر] تناظر. يكون لشيء هندسي G هذه الخاصية بالنسبة لتشكيل S من بقاطه اذا كان S يحدد جزءين من G أحدهما انعكاس الأخر عبر S.

[نز] لا تغيُّر. انظر invariance.

symmetry axis

. axis of symmetry, rotation axis

symmetry center

, center of symmetry

symmetry class

انظر crystal class .

symmetry element

[بلور] عنصر تناظر. 1 ـ اتحاد من الدَورانات والانمكاسات والانمكاسات والانمكاسات والانمكاسات والانمكاسات والانسحابات ينقل البِلورة الى وضع لا يمكن تمييزه عن وضعها الأصليّ . يُسمّى أيضاً إسفاً symmetry operation, symmetry . 2 ـ مُحاور الدوران ومستويات الانمكاس (المرآة) ومركز التناظر، التي تميّز بلورةً معيّنة .

symmetry function

symmetry transformation انظر

symmetry group

[ر] زُموة التناظرات. زمرة مؤلّفة من جميع الحركات الصُلبة أو التحويلات التشابهة لشيء هندسيّ على نفسه.

symmetry law

انظر invariance principle .

symmetry operation

انظر symmetry element .

symmetry plane

. plane of mirror symmetry

symmetry principle

[ر] مبدا المتناظر. إن المركز المتوسِّط لشكل هندسيِّ (مستقيم أو مساحة أو حجم) يقع في خطُّ أو مستوِي تناظُرُ الشكل. [در] مبدا السلامة في ر. انظر invariance

principle .

symmetry transformation

[بلور] تحويل تناظريّ. انظر symmetry element. [ر] تحويل التناظر. حركة متماسِكة تطبُّق شيئاً هندمياً على

نفسه، مثال ذلك الدَّوَرانات، وتباديل الرؤوس في المضلَّع. يُسمَّى أيضاً symmatry function.

بالقرب من أطراف مدخّله والمعاوقة المناظِرة لها بالقرب من أطراف مخرّجه.

symmetrical pi attenuator

[الكتر] المُوهِ هن pi المتناظر. موهن pi تتساوى فيه المُعاوَّقة بالقرب من أطراف مدخَله والمعاوقة المناظرة لها بالقرب من أطراف مخرَّجه.

symmetrical T attenuator

[الكتر] المُوهِّن T المتناظر. موهن T تتساوى فيه المعاوّقة بالقرب من أطراف مدخّله والمعاوقة المناظرة لها بالقرب من أطراف مخرجه.

symmetrical transducer

[الكتر] مِحْوالٌ متناظر. يكون المحوال متناظراً بالنسبة لطرفين معينين عندما لا يؤثر استبدال هذين الطرفين، أحدهما في الآخر، على النقل.

symmetric difference

[ر] فسرق تفاظري. يتألف الفرق التناظري لمجموعتين من جميع النُقط التي تنتمي الى إحداهما من غير أن تنتمي الى الأخرى.

symmetric function

[ر] دالّة متناظرة. دالة لا تتغير قيمتها عند أيّ تبديل لمنغيراتها.

symmetric group

[ر] زُمرة متناظِرة. الزمرة المؤلفة من جميع تباديل مجموعة منتهية من الرموز.

symmetric matrix

[ر] مُصفوفة متناظرة. مصفونة مساوية لمنفولَتِها.

symmetric relation

 [7] عَلاقة متناظرة. علاقة تنصف بالخاصية التالية: إذا كان ٧ مرتبطاً بـ × يكون × مرتبطاً بـ ٧.

symmetric ripple mark

[جيو] فِيهُم متفاظِو. علامة نيم مقطعُها المستعرَض ذو جانبيّة متناظرة.

symmetric space

[ر] فضاء متناظر. متنوّعة قابلة للمُفاضَلة، لها عملية ضرب قابلة للمفاضلة، وتتصرّف على نحوٍ مماثل لضرب عددٍ عُقديّ بمرافقه.

symmetric top molecule

[كيم فن] جُزَيْء خُدُروفي تناظريّ. جزيء لا خطّي، له محور واحد فقط ذو تناظر ثُلاثيّ أو أكثر.

Symmetrodonta

[حفر] رُتبة متناظرات الاستان. ربّة من الشديّات من تحت صف الهيميّات الكاملة المنقرضة، تعميز بنتوء مركزي مرتفع يحيط

symmics

[جيو] سِمَّكُت. خليط متماثل. وحدة رُسوبية لا تركيبية تختلط فيها الجُسيمات الغليظة التحبُّب والدقيقة التحبب بشكل أوسع في جزئها الاسفل.

symmictite

[صخر] سِمِّكتيت. بَرِيشَةُ متجانسة. بَريشة بركانية متجانسة، تتكون من خليطٍ من الصخر الحاصر (الإكتنافي) والصخر المتدخّل.

symmicton

انظر diamicton .

symon fault

انظر horseback .

Symon's cone crusher

[هـ منجم] كَسَّارة سيمون المخروطية. كَسَّارة دَوَّامية معدَّلة تُستعمل في الطحن الثانوي للخام، وتتكوّن من وعاء مسحوب الى اسفل يُدَوَّم فيه رأس تكسير أو طحن مخروطي بواسطة ذراع طويلة لا متمركزة تُدار بواسطة مسنّنات مخروطية.

Symon's disk crusher

[م منجم] كمتارة سيمون القُرصية. كَسَارة يتم التكسير فيها بين قرصين على شكل الفنجان يدوران حول محورَيْن يؤلّفان بينهما زاويةً صغيرة.

sympathetic detonation

[ه.] تفجيل بالتاثير. انفجار يحدث نتيجة انتقال موجة انفجارية خلال أي وسطٍ من انفجار آخر.

sympathetic nervous system

[تشر] الجهاز العصبي السؤدي. قسم الجهاز العصبي المستقل الذي يعصب المضلات الملساء والغُدد في الجسد، وهو يعطى بعد الحَتَّ حالةً عملية من الاستعداد للانطلاق أو القتال.

sympathetic ophthalmia

[طب] رَصَدٌ وَدِي. إلتهاب وَرَمي حُبيبي يصيب المطريق العِنْبي،
 يلي إصابةً في العين أو عمليةً جراحية داخل مُقلة العين.

sympathetic vibration

[فز] دُبدَبة تجاوبية. تسيير منظومةٍ ميكانيكية أو صوتية بتردُّد طنينها بواسطة طاقةٍ من منظوّمة مجاورة لها مثل دُبدُبتها.

sympathicotropic cell

[نسج] خلية اليفة الودي. إحدى الخلايا التي تُبدي أُلفة خاصة للجهاز العصبي الرديّ.

sympathochromaffin cell

[نسج] خليّة وديّة البغة المحروم. احدى سلفيّات الخلايا الوَدِيّة والخلايا اللِّية في لُبّ الكُفْر.

sympatholitic

[صيدل] حالً الوَدِيّ. متملّق بعقّارِ ذي تأثيرٍ معاكس لتأثير الجهاز العصبيّ الوَدِيّ.

sympathomimetic

[صيدل] مُقلَّد للـــوَدِيّ. ذو قدرةٍ على إحــداث تغيَّراتٍ وظــاثفية مشابهة لتلك التي يُحدثها الجهاز العصبي الوَدِي.

sympatric

[بيئة] موطِنتي. صفة لنوع يحتل المجال نفسه الذي يحتله نـوع آخر، غير أنه يحافظ على هُريته بعدم التهجين.

sympetalous

انظر gamopetalous .

symphile

[بيئة] مُوالِفة. عُضوية، كالخُنْفَساء عادة، تعيش ضيفاً في وَكُر حشرة اجتماعية مثل النحلة، حيث تُربَّى وتتوالله على سبيل المبادلة بمفرزاتها.

Symphyla

[لا نفار] صف المترافقات*. صف من كثيرات الأرجل يشتمل على مخلوقات شبيهة بمشويات الأرجل، شاحبة دقيقة، تقطن الديال والتربة.

symphysis

[تشر] إرقفاق. مَفْصِل ثابت بين عظام متّصلة بحُشوات لِيفية غُضروفية.

symphysis pubis

انظر pubic symphysis

Symphyta

[لا نقار] رُتيبة المترافقات. رتيبة من غِشائيات الاجنحة، تتضمن الذباب المنشاري والذباب قرني الذيل وتتميز بقاعدة عريضة تربط البطن بالصدر.

symplectite

انظر symplektite .

symplektite

[معدن] سعمبُلَكْتِيت. نموً داخلي أساسي لمعدِنين مختلفين. تُكتب أيضا symplectite.

symplesite

[معدن] سمبلَـرِيت. Re2(AsO₄)3.8H₂O. معدِن تَـلاثي الميـل أزرق الى أخضر ماثـل الى الأزرق، مُكوَّن من زرنيخات الحديـد الماثية.

sympodium

[نبت] مِحورٌ كاذب. مجموعة تفرعات في الأشجار يتألف فيها المحور الرئيسي من فـروع ثانـوية متتـابعة يمثّـل كل منهـا الشُعبة الرئيسية في تفرع ثنائي الشُعُب.

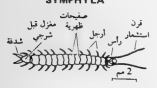
symptom

[طب] عَرَضٌ. اهارة. ظاهرة اضطرابٍ جسدي أو عقلي تؤدي الى شكارَى من قبل المريض.

symptomatology

[طب] 1 _ علم الاعراض. 2 _ اعراض. 1 _ علم الأعراض.

صف المترافقات



المترافقة Scutigerella immaculata.

[لا نفار] فصعيلة المترابطات. فصيلة كبيرة من تِنائيات البحر، من رتبة القطعاوات، مجردة من الشجرة التنفسية، وذات نظام

synaptinemal complex

[خلايا] مركّب شعريطيّ مُشَعبِّكيّ. بُني شريطية الشكل تمتــد على طول الصِبغيات المشتبكة، ويُعتقد أنها تعمل في التبادل الازدواجي.

synarthrosis

[تشر] مَقصِلٌ ثابت. مفصل تكون فيه المادة الموصِلة (نسيج ليفي ضام) متواصلة، وتربط العظام بثبات.

Synbranchiformes

[نفار] رتبة مدغَمات الخياشيم". ربه أسماك شُعامية الزعانف أنقليسية الشكل، تتميّز، على عكس الانقليس الحقيقي، بوجود الفكين الأماميين كعظمين متميزين.

Synbranchii

[ففار] رتبة مُدغَمات الخياشيم. مرادف للمصطلح . Synbranchiformes

sync

انظر synchronization .

SYNBRANCHIFORMES

رتبة مدغمات الخياشيم



انقليس الأرز Monopterus albus طوله 35 انشأ (89 ستيمترأ).

2. هو في الاستعمال الشائع، مجموعة أعراض مرض ما.

synadelphite

[معدن] سبيتادُنْفيت. ها(OH) (AsO₄)(OH). معدن أسود مُكَوِّن من زرنيخات المنغنيز القاعدية. وكثيراً ما يحوي المغنيزيوم والكلسيوم والرصاص وفِلزَّات أخرى.

Synallactidae

[لا نقار] فصعلة السَّنلَكْتبَّات. فصيلة من شوكيّات الجلد من رتبة تُرسيّات الأيدي، تشتمل بصورة رئيسية على أشكال في البحار العميقة مجردة من الفقاقيع المِجَسّية.

synandrous

[نبت] مُدْغَم الاسدية. مُزَرَّد ببضم أسدية متحدة.

synangium

[فقار] جِدْعُ شعرياني. جـذع شُرْياني سطحي لـدى الفَقاريات الدنيا تنطلق منه عدّة تفرّعات.

[نبت] مُدعَم الغُلُف. ضامّة مركّبة مُكَوّنة من مغلّفاتِ بَوْغية

synantectic

[معدن] سينانْتَكْتِيك. تماسّي التشكل. كل ما يعود الى معدِن تشكّل نتيجةً تفاعُل معدنَيْن آخرين.

synantexis

[جبو] تنغيُّن مزدوج. تغيّر يُحدث في مرحلتين.

Synanthae

[نبت] رتبة مُدغَمات الزهر. مرادف للمصطلح Cyclanthales (رتبة دائريات الزهر).

Synanthales

[نبت] رتبة مُدغَمات الزهر. مرادف للمصطلح Cyclanthales (رتبة دائريات الزهر).

[نشر] إنستباك عصبي. المكان الذي يحتك فيه المحود العصبي لعَصْبونِ ما بغُصينات عصبونِ آخر أو بخلية جسدية ويؤثر

synapsis

[خلايا] إشتباك صبغي. ازدواجية الصِبغيّات المتماثلة خلال مرحلة الشريط الزيجيّ من الانقسام المنصّف.

synaptic transmission

[اعضا] إنتقالٌ عصبي متشابك. الآليّة التي يُؤثّر فيها عَصْبون ما قبل الاشتباك العصبي على نشاط عصبـونٍ مجاورٍ تشـريحيًّا يلي

synapticulum

[لا فقار] والبط. نُتوء داعم أسطوانيُّ أو مخروطيٌّ، كـذلك الـذي يمتـد بين حُجُب بعض المُرجـان، أو يصل بين قضـِـان الخيـاشيم لدى جئس Branchiostoma

Syncarida

[لا نفار] فوق رتبة الكاريديات الملتحمة. فوق رتبة من القِشريات، من صُفيف لينات الصدف، مجردة من الدرع والصفيحة الحاضنة، وتحمل أرجلًا خارجية على جميع الأطراف

syncarp

[نبت] ثمرة متّحدة الكرابل. ثمرة لحميّة مركّبة.

[نبت] مُتُحِد الكرابـل. وصف لمأنِثٍ مُزَوَّد بكرابـل متَّحدة في

sync generator

synchronizing generator انظر

synchisite

انظر synchysite .

synchondrosis

[تشر] مَفْصِل غُضبروفيّ. التصاقُ غضبروفيّ. نوع من المفصِل الثابت تتصل فيه سطوح العظام بغضروف.

synchro

[كهر] مِزْمان. أحد الأجهزة الذي يُستعمل لإرسال الوضع الزاويّ أو الحركة الـزاويّة واستقبالها عبر أسلاك، كـالمـرسِـل المُـزامِن والمستقبل المزامن. يُسمّى أيضاً -mag-slip, self-synchronous de , vice, self-synchronous repeater, selsyn

[كهر] تَوْاهُن. هي في محرِّك متزامن، الحالة التي يدور فيها المحرِّك المحرِّك المحرِّك ولا يتأثر بالمتغيِّرات.

synchronization

[هـ] مُزاعَنة. تراعُن. إستبقاء عملية متماشية خطوةً مع خطوة أخرى، كما هـو الحال عند إبقاء حزمة الكترونية لصمام الصور التلفزيونية متزامنة مع الحزمة الالكترونية لصمام المصورة التلفزيونية عند المرسِل. تُسمَى أيضاً sync.

synchronization indicator

[ه] مبيَّن المتزامن. مبين يُعرض العَلاقة بين كميتين متغيرتين أو جسمين متحركين في صورة مُرئية.

synchronized blocking oscillator

[الكتر] هزّاز صدّي منزامِن*. هزّاز صدي يتم تزامنه بواسطة نَبْضات تحدُّث على معددًل أسرع بقليــل من تردُّده الــطبيعي الخاصّ.

synchronized shifting

[ممك] تغييرٌ ترامُنيّ. تغيير مسننات السُرعة بحيث تصل المسننات الى نفس السرعة قبل إجراء التغيير.

synchronizer

[الكتر] **مُزاهِن**. مركّبة المجموعة الرادارية التي تقوم بتوليـد فلطية التوقيت في المجموعة بكاملها.

[م ا م] مُزاهِن. أداة خزن في الحاسب تُستخدم في التعويض عن فارق معدّل تدفّق المعلومات، أو أزمان وُقوع الأحداث لدى إرسال المعلومات من أداة الى أخرى.

synchronizing generator

synchronizing pulse

[اتصال] نبضة تزامُن. هي في التضمين النبضي، نبضة تُرسَل الإتمام عملية التزامن بين المرسِل والمستقبِل، وتتميز عادةً عن النبضات الحاملة للاشارات ببعض خصائص مميَّزة معينة.

synchronizing reactor

[كهر] مُفاعِل ترامُن. مفاعل مُحدَّد للتيار يُوصَّل بشكل مؤقّت بين التلامُسات المفتوحة في جهاز قطع الدارة، وذلك الأغراض التزامن.

synchronizing relay

[كهر] مرحًل المتزامن. مرحًل يعمل عندما يكون مصدرًا التيار المتناوب متفقين بالنسبة لزاوية الطور والتردد، وذلك ضمن حدود موضوعة مسبقًا.

synchronizing signal

انظر sync signal .

synchro-

[نفن] متزامِن. ترامُني. ما يحدث أو ما يُجْعُل حدوثه في وقت حدوث شيء آخر.

synchro control transformer

[كهر] محوَّل تحكُّم مُرزاهِن. محوَّل تكون لِفافته الثانوية في الدوَّار. فعندما تُثار مَرابط دَخله الثلاثة بالفلطيات المحدَّدة للزاوية، يعطي مَرْبطا الخَرْج فلطية تيار متناوب تكون متناسبة مع جيب الفرق بين زاوية الدخل الكهربائي وزاوية الدوَّار الميكانيكية.

synchro control transmitter

[كهر] مرسِسل تحكم مُزامِن. مرسلٌ مزامِن شديد الدقة ذو لفائف ذات معاوَقة عالية.

synchrocyclotron

[نو] مُسَوَّع حَلْقِي مَسَوَاهِنْ. مُسَرَّع دائري للجُسَيْمات، لتسريع البروتونات والدوتيرونات وجُسَيْمات الفا، ويُضَمَّن فيه تردد الفلطية المسرَّعة للمحافظة على التزامن مع تردد الجسيمات التي تدور لولبيًّا الى الأمام، وتصل الى طاقات يصبح فيها التزايد النسبويّ للكُتلة ذا شأن. يُسمّى أيضاً -frequency-modulated cyc. النسبويّ للكُتلة ذا شأن. يُسمّى أيضاً

synchro differential motor

[كهر] محرّك تفاضّلي مُزامِن. محرّك يشبه كهربائيًا الموّلد التفاضلي المزابن مع زيادة جهاز تخميد لمنع الاهتزازات. فكل من دوًاره وساكّنه متصل بمولّدات مُزامِنة، ويكون دوره تحديد المجموع أو الفرق بين الاشارتين المرسّلين من قِبَل المولّدات.

synchro differential receiver

[كهر] مستقبل تفاضلي مُزامِن. مُستقبل مزامن يطرح زاوية كهربائية من زاويةٍ أخرى، ويعطي الفرق كزاوية ميكانيكية. يُسمَى أيضاً differential synchro.

synchro differential transmitter

[كهر] مُرسِسل تفاضليّ مُسزامِن. مرسل مزامن يجمع زاويةً ميكانيكية الى زاوية كهربائية، ويعطي المجموع كزاوية كهربائية. يسمى أيضاً differential synchro.

synchro generator

انظر synchro transmitter .

synchromesh

[ه.مك] تعشيق تزامُني. هو في السيارات، مجموعة نقل للحركة تقلّل، الى أدنى حد، الخَبْط الصَدْمي بين المستنات، حيث تعمل بمثابة قابض احتكاكي يضبُط المستنات عند السُرعة الصحيحة تقريباً قبل أن يُجري تعشيقها.

synchro motor

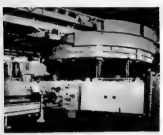
انظر synchro receiver .

synchronism

[فز] تَدْاِهُنْ. تَسُواقُت. حالة كميتين دوريتين تردُّدُهما واحد، وفرق طورهما إما ثابت أو متغيَّر حول قيمةٍ معدَّلُها ثابت أيضاً.

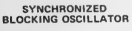


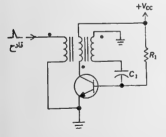




منظر للخزان الخلائي والموشيعة المغنطيسية العليا ذات المسرع الحلقي المتزامن مقاس 144 إنشاً (4.67 متراً) في جامعة كاليفورنيا. تتصدر المضخات الصورة في حين تقع المعدات المناولة للهدف على أسفل اليسار. أما مبيت هزاز الترددات الراديوية فيقع على الطرف الإيمن.

هزَّاز صدِّي متزامن





مخطط الدارة لهزاز صدي متزامن. حيث Vcc هي فلطية تغذية المجمع.

synchronous detector

[الكتر] 1 - كاشف تزامني. 2 - رابوط تبادلي. 1 - كاشف يُدخِل الاشارة الحاملة الناقصة في المرسِل بسرامُن تامَّ مع الاشارة الحاملة الاصلية. وعندما يتألف دُخْل الكاشف من إشارتين مكتومتي الحاملة ومتعامدتي الطور، كما في اشارة التلونية لمستقبِل التلفزيون الملوّن، يُمكن ضبط طور الحاملة المُدخَلة لاستعادة أي من الاشارتين. يُسمَى أيضاً synchronous demodulator . 2 - synchronous demodulator.

synchronous gate

[الكتر] بوابة متزامنة. بوابة زمنية تكون فيها فترات الخُرْج متزامةً مع الاشارة الواردة.

synchronous generator

[كهر] مولَّد قرْامني. مكنة تولَّد فلطية متناوبةً عندما يُدار متحرَّضها أو حقلُها بواسطة محرَّك أو باي طويقة أخرى. يكون تردَّد الخَرْج متناسباً تماماً مع سُرعة دوران المولَّد.

synchronous growth

[حي دق] نمع متزامِن. مجتمع من الجراثيم تنقسم فيها الخلايا في زمن واحد تقريباً.

synchronous inverter

انظر dynamotor .

synchronous machine

[كهر] مكنة تزاهنية*. مكنة تيار متناوب يكون متوسَّط سرعتها متناسباً مع تردد الفلطية المسلَّطة أو المولَّدة.

synchronous motor

[كهر] محرِّك شرَامني. مكنة تـزامنية تحـرُّل القدرة الكهـربائية للتيار المتناوب الى قـدرة ميكانيكية، وذلك بـاستخدام مغنطيس حقل مُثار بالتيار المستمر.

synchronous orbit

[م نضا] مَدارُ متزامِن. 1 مدار لقمر اصطناعي ذو عدد محدود من نُقط عبور خط الاستواء، ثم يتكرّر متزامناً مع جِرم إسنادي (كالأرض أو الشمس عادةً). 2 ما الحالة المألوفة لمدار استوائي دائري حيث يظهر القمر الاصطناعي ساكناً مدة 24 ساعة فوق نقطة معينة من الأرض.

synchronous phase modifier

[كهر] معدّل الطور التزامُني. محرّك تزامُني يدور دون حَمْل ميكانيكي، وتكون له وسيلة لتعديل عامل القدرة، بغية محاكاة مُضاعل تحريضي أو وُسْعيّ. يُستعمل لتنظيم الفلطية في نظم القدرة للنيار المتناوب.

synchronous pluton

[جيو] بلوتون متزامِن. جسم ناري بلونوني ينواقت تدخُّله مع ثورةٍ جبلية كبرى.

synchronous radar bombing

[حرب] قصف راداري متزامن. نوع من النصف الراداري

synchronous

[جيو] مقرّاهِن. وحدات أو مَعالم صخرية جيولوجية تَكُونت في نفس الوقت.

[هـ] مقرّاهِن. ترّاهُنّي. متوافق الخَطْوِ أو الطور، كما في دارتين أو أداتين أو مكنتين أو أكثر.

synchronous bombing

[حرب] قصف تزامُني. قصف يجري باستخدام أجهزة تصويب الفتابل مثل مصوّبة القنابل نوردن Norden تُزامَنُ فيه حركة المقتاب المركز على الهدف مع السرعة الأرضية للطائرة، ويحدُّد المسار الذي اجتيز بالضبط البدوي للمصوِّبة، كما يحدُّد الإثنان زاوية الإسقاط والتصحيحات المعوضة للانجراف بحيث يتم تسييب القنبلة في الوقت الصحيح.

synchronous booster converter

[كهر] مُغَيِّر مُعَزَّر ترامنتي. مغير تزامني له مولَّد تيار متناوب مُثبَّت على ذات العمود، وموصول على التوالي بالمغيَّر لتصحيح الفلطية عند مبدَّل المغيَّر.

synchronous capacitor

[كهر] مكثّف ترامني. محرِّك ترامني يدور دون خسل مكانيكي، ويسحب تياراً متقدماً كالمكثف. يُستعمل لتحسين عامل القدرة وتصحيح الفلطية في جهاز القدرة ذي التيار المتناوب.

synchronous clamp circuit

, keyed clamp circuit انظر

synchronous clock

[وقت] سعاعة تزامنية. ساعة حائط كهربائية، مُسوقة بمحرّك متزامن يُشغُل بنظام قدرة ذي تيار متناوب يُتحكم بتردده بدقة.

synchronous computer

[مام] حساسب تسزامُنتي. حساسب رقمي مصمَّم ليشتغل في خطوات أوّلة متسلسلة، وتبدأ كل خطوة بنبضة توقيت من ميقّبٍ منتظم، وتنطلب فترة زمنية ثابتة لإتمامها.

synchronous converter

[كهر] مغيّر ترامني. مغير تُجمع فيه لفائف المحرِّكُ والمولِّد في متحرِّض واحد، وتُشار بحقل مغنطيسيّ واحد. يُستعمل عادةً converter, يُسمّى أيضاً ,electric converter

synchronous data transmission

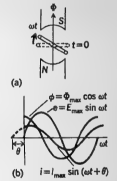
[اتصال] الإرسمال الترامني للمُعطَيات. إرسال للمعطيات يتم فيه تحديد أوقات إرسال المعطيات المختلفة بواسطة بيقت. في هذا النظام يكون معظم عرض نطاق الإرسال متوفراً لبِتّات الرسائل، وذلك بسبب عدم احتياجه لبتات البدء والايقاف لكل سمة من السمات.

synchronous demodulator

انظر synchronous dètector

مكنة تزامنية

SYNCHRONOUS MACHINE



مكنة تزامنية ذات قطبين وطور واحد.
(أ) رسم تخطيطي. Φ اتجاه التبدنق.
الملف متمامد صع محبور القبطب عند
الزمن 1=0. ω= السرعة الزاوية للملف،
الإذاحة الزاوية عند النزمن 1. تكون
الإزاحة الزاوية متناسبة مع ω.

 (ب) رسوم بيانية للتدفق المتخلّل في الملف، والفلطية المحسرٌ ضقة في الملف، والتيار الكهربائي أفي الملف، كدوالً للزمن. 6 هي زاوية الطور.

بالفلطيات المحدِّدة للزاوية، يدور الدوَّار الى وضعية الزاوية المُناظِرة، ويكون عزم الدوران متناسباً مع جيب فوق الزاوية الكهرباثية والزاوية الميكانيكية. يُسمَّى أيضاً selsyn motor, selsyn receiver, synchro motor.

synchro resolver

انظر resolver .

synchroscope

[الكتر] مِكشباف مترامن. مكشاف اهترازات الأشعة المَهبِطية مصمّم لتبيان نبضة قصيرة الأمد بواسطة كُنْس سريع يكون متزامناً مع نبضة الاشارة التي تجري ملاحظتها.

[م] مِكشَّفُ التَّزَامَن. جهاز ببيِّن ترامُن كميتين دوريتين أو عدم تزامنهما، وقد يكون المبين ترتيبة بشكل مؤشَّر دوّار، أو مِكشَافَ أشعة مَهِ طية يعطي نَمَطأ دوّاراً. ويكون موضع المؤشر الدوار مقياساً لفرق الطور اللحظيّ بين الكميتين.

synchro-shutter

[ه] مغلاق تزامني. مغلاق مصورة ذو دارة تُومِض ضوءاً في ذات اللحظة التي يُفتح فيها المغلاق.

synchro system

[كهر] فظام مُسْرَاهِن. نظام كهربائي ينقىل الوضع النزاوي أو الحركة. ففي شكله البسيط يكون مؤلفاً من مرسِل مزامن متصل بواسطة أسلاك مستقبل مزامن. أما الأجهزة الأكثر تعقيداً فتحتوي على محوِّل تحكُم مزامن، وعلى مرسِلات ومستقبلات تفاضُلية مزامنة. يُسمَى أيضاً selsyn system.

synchro transmitter

[كهر] مُرسِسلٌ مُزامِن. مزامن يعطي فلطيات متعلَّقة بالوضع الزاوي لدوَّاره. فعندما يُثار مَربطا الدَّخل فيه بفلطية تيار متناوب، يحدَّد قدرُ واستقطابيةُ الفلطيات، على المرابط الثلاثة الباقية، وضع الجزء الدوَّار. يُسمَّى أيضاً -selsyn generator, selsyn trans. mitter, synchro generator, transmitter, transmitter synchro

synchrotror

[نو] سِينكُروترون. مُسرَّع تسرامُنيّ. جهاز لتسريع الالكترونات أو البروتونات في مداراتٍ مغلقةٍ يتغيَّر فيها تردد الفلطية المسرَّعة (أو يُحفظ ثابتاً في حالة الالكترونات) وتُغيَّر شدة الحقل المغنطيسي لإبقاء نصف قطر المدار ثابتاً.

synchrotron process

[كهسرسغ] إجسواء سينكروتسروني. إصدار الإشعاع الكهرمغنطيسي بواسطة الالكترونات النسبوية الدائرة في حقل مغنطيسي.

synchrotron radiation

[كهرمغ] إشعاع سنتحرو شروني. اشعاع كهرمغنطيسي مولًد بسريع الجُسَيْمات المشحونة النسبوية، وهي عادة الالكترونات، في حقل مغنطيسي.

synchysite

[معدن] سِنتُعيدزيت. Co, La)Ca(CO3)2F. معدن مُكدون من

تُستعمل فيه مُعدّات رادارية خاصة محمولة جواً تحتوي على آليّات تقنين وتوجيه للتحكّم في اتجاه طيران الطائرة القاذفة وحل مشكلة القصف، وإسقاط القنابل أوتوماتيًا عند نقطة التسييب الصحيحة.

synchronous rectifier

[الكتر] مقوّم مقرّاهن. مقوّم تُفتح تلامُساته وتُغلق في لحظات معينة للتقويم بواسطة رجّاج متزامن، أو بواسطة مبدّل يسوقه محرّك متزامن.

synchronous satellite

. geostationary satellite انظر

synchronous speed

[كهرمغ] سُسوعة تسؤاهُنية. سرعة دوران حقل مغنطيسي في مكنة متزاينة. تقدَّر بعدد الدورات في الثانية، وتساوي ضعف تردد التيار المتناوب مقدَّراً بالهرتز، مقسوماً على عدد أقطاب المكنة.

synchronous switch

[الكتر] قاطِمع مقسزاهن. دارة تيـراتـرون تُستخـدم للتحكم في اشتغال الأغنطرونات في بعض التطبيقات مثل اللحام الكهربائي.

synchronous system

[اتصال] فظام تسرزا مني. نظام للاتصالات البُعدية تَعمل فيه أجهزة الإرسال والاستقبال باستمرار بنفس المعدل بصفة أساسية. وتستخدم أجهزة التصحيح، اذا لزم الأمر، في الجفاظ على علاقة ثابتة معينة بينهما.

synchronous timing

[فلز] توقيت متزامِن. تنظيم التيار الأولي للمحوِّل في اللحام النَّفَعي أو اللحام المتواصل أو لحام البُروز بحيث تسود الظروف التالية: يبدأ نصف الدورة الأول في اللحظة الملائمة بالنسبة للفلطية لضمان الحصول على موجة تيار متوازنة، ويكون كل نصف دورة تال مماثلاً تماماً لنصف الدورة الأول، وتكون قطبية الدورة الأول.

synchronous vibrator

[كهرمغ] رجّاج تزامُني. رجّاج كهرمغنطيسي يحوَّل آنيًا فلطية مستمرة منخفضة الى فلطية متناوية منخفضة، ويقوَّم الفلطية العالية المتناوبة الناتجة من محوَّل القدرة، الذي طُبِّقت عليه الفلطية المتناوبة المنخفضة، الى رُزَم من القدرة، وهو يُغني عن الحاجة الى صِمام تقويم.

synchronous working

[م ام] اشعقعال قزامتي. شأن اشتغال الحاسب التزامني، اذ يتحكم العِيقت ببداية كل عملية.

synchrophasotron

انظر synchrocyclotron انظر

synchro receiver

[كهر] مستقبل مُسرّاهِن. مزامِنٌ يُعطي وضعيَّة الـزاوية العـائدة للفلطيات المسلّطة المحدّدة للزاوية. فعندما يكون اثنـان من مرابط الدّخل مُثارَيْن بفلطية تيـار متناوب، والمـرابط الثلاثـة الباقيـة مثارة تتميّز باتحماد إصبعين أو أكثر، كمما في بعض الطيـور والثدييـات، وهو شذوذ وراثيّ لدى الإنسان.

syndesmosis

[تشر] تعفصُل لِيفيّ. إرتباط العظام. مَفصِل تتصل فيه العظام بأليافٍ كولاجئية.

syndet

انظر synthetic detergent

syndiotactic polymer

[كيم عضو] متماثس تفاويي. متماثر فينيلي تتناوب السلاسل الفرعية فيه بانتظام فوق مستوي السلسلة الرئيسية وتحته.

syndrome

[طب] تفادُّر. مجموعة علاماتٍ وأعراض تميَّز معاً مرضاً. يُسمَى اليضاً complex.

synecology

[بيئة] علم البِيئة الجَماعيّة. دراسة العلاقسات البيئيّة لمجموعاتٍ من العُضويات، مثل الجماعات.

Synentognathi

[فقـار] رُّمـرة مُدغَمات الفكـوك. مرادف للمصطلح Beloniformes (زمرة إبريات الشكل)

syneresis

[كيم] تفاصم. الفصل التِلقائي لسائل من هُلام أو من معلَّةٍ غَرَواني ، يسبُّب تقلص الهلام .

synergic curve

[ه نضا] منحني المسال الامشل. مُنحن يُسرسم لصعود صاروخ، أو مُركبة جوية، أو مركبة فضائية، ويعطي أفضل توفير في استهلاك الوقود، وأفضل سرعة.

synergid

[نبت] رادفة. إحدى خليتين صغيرتين نقعان في الكيس الجنيني في النباتات البذرية قرب الخلية البيضية بانجاه الطرف البُويْمي .

synergism

[يئة] تعاوُن. تداؤب. ترافق بِيثي يتعزّز فيه سلوك أحد الأفراد أو عملياته الفيزيولوجية بوجود عضوية أخرى بالقرب منه.

[مواد] تعاون. فعل يكون فيه التأثير الكلي لمُركبتين مجتمعتين أكبر من مجموع تأثير كل منهما بمفرده. مثال ذلك حجم الخليط الذي يكون أكبر من مجموع حجم كل منهما بمفرده، أو هو في صيافة الراتنج، استعمال مُوازِنَيْن أو أكثر متحدين مما يعطي استقراراً للمتماثر أفضل من الذي توفره إضافة مواد الاستقرار كل على جدة. وتسمى المادة التي تُحدث مثل هذا التأثير حافزاً.

Syngamidae

[لا نشار] فصعيلة المقترنات. فصيلة من الديدان المدورة، تنتمي الى رتبة الديدان المستديرة وتتضمن أنواعاً طُفيلية على الطيور والثدييات.

فلوريـد وكربـونات الكلسيـوم والسيريـوم واللانتـانوم. يُكتب أيضاً synchisite.

synclinal axis

انظر trough surface .

synclinal valley

[جيو] واد قعيري. واد طوبوغرافي تتطابق جوانبه مع طية قبرية.

syncline

[جيو] قَعِيرة. طُيُّة تقع الصخور الأحدث فيها عند الُلَب، وهي طَيَّة مقتَّرة الى أعلى.

synclinorium

[جبو] **قَعِيرة مركَّبة**. تركيب بُنيويَ قعيريَ مركَّب في مِنطقةٍ ذات طيَّات قليلة.

Syncom

[ه. نضا] سينتحوم*. أحد أقمار الاتصالات الموضوعة في مدار استوائي متزامن. يُستخدم في نقل الاتصالات التلفزيونية واللاسلكية عبر مسافات طويلة.

syncope

[طب] إغماء. غَشَبيان. التوقف المؤقّت للوعي.

sync separator

[الكتر] فاصل إشهارة المتراهُن. دارة تقوم بفصل نَبَضات التزامُن عن إشارة الفيديو في المستقبِل التلفزيوني.

sync signal

[اتصال] إشعارة تراهن. إشارة مرسّلة بعد كل خطَّ ومجال لمُزامنة عملية المسح في المستقبل التلفزيوني، أو في مستقبل الصور الراديوية مع عملية المسح في المرسِل. تُسمّى أيضاً syn-.

sync-signal generator

. synchronizing generator انظر

synctial trophoblast

انظر synctiotrophoblast انظر

syncytiotrophoblast

[خلایا] جَدَعة اغتدائیة خَلَویّة. صَفیحة أو شبكة غیر منظمة من سیتوبلازما قاتمة الاصطباغ بحیث تتبعثر فیها النوی plasmoditrophoblast, synctial أسمّى أیضاً trophoblast.

syncytium

[خلايا] مُدْمَج خُلويٌ. مَخْلَى. كُتلة من السيتوبلازما المتعلَّدة النوى، ليس فيها خلايا منفصلة بعضها عن بعض.

syndactyly

[تشر] تكفُّف الاصابع. إلتصاقُ الاصابع. الحالة التي





قمر الاتصالات الاصطناعي سِنْكوم.

syngamy

[حي] تنزاؤج جَماعيّ. نكاثر جنسي يتم بإنحاد الأعراس.

syngenesis

[جيو] وَحدة المَنشا. تَكَوُّن الرواسب المفكَّكة في نفس المكان.

syngenetic

[جيو] متَّجِد المَنشنا. متزامن التكوين. 1 متعلق بتركيب رسوي أولي تَكُون في نفس وقت الراسب الذي يحويه. 2 متعلق براسب معدني تَكون في نفس الوقت مع الصخر الذي يحويه. يُسمّى أيضاً ideogenous.

syngenite

[مصدن] سينْجَنِيت. H₂O₂,H₂O₃. معيدِن لا لون له أو أبيض، مُكَوُّن من كبريشات الكلسيوم والبوتاسيوم الماثية. يوجد على شكل بلورات مِنضَديّة.

Syngnathidae

[فقار] فَصيلة زَمَّارات البحر. فصيلة أسماك من رتبة زُمرِيًّات الشكل تضم حصان البحر والسمك الأنبوييّ (ابو زَمَّارة).

synkinematic

انظر syntectonic .

synkinesia

[اعضا] حركة مشتركة. حركة مُلحَقة. حركة لا إرادية تصادف الحركات الهادفة التي يقوم بها جزء بعيدٌ عن الجسد، كتارجُح الذراعين أثناء السير. تُسمّى أيضاً accessory movement.

synodic

[فلك] إقتراني. يعود الى اقتران الأجرام السماوية.

synodic month

[فلك] شمهرٌ اقترائيّ. شهر أساسه أطوار القمر.

synodic period

[فلك] دور اقتراني. المُدَّة الزمنية بين اقترانين فَلَكِّين متتاليين لنفس الجرم السماوي.

synonym

[صنف] موادف. إسم تصنيفي مرفوض لعدم صحة استعماله، وقد يكون غير صحيح في الشكل، أو غير معشَّل لتجمَّع وراثيًّ طسع .

synoptic

[رصد] نشاهل. صفة تُشير الى استخدام مُعطَيات الأرصاد الجوية آنياً فوق مِساحة واسعة لإعطاء صورة شاملة وآنية تقريباً عن حالة الجوّ.

synoptic chart

[رصد] خويطة نشاملة. أيّ خريطة أو خريطة بيانيّة مُمثُل عليها معطّياتٌ وتحليلاتٌ لوصف حالة الجو فوق مساحة واسعة عند لحظة زمنية معيّنة.

synoptic climatology

[مناخ] علم المُناخ الشساهل. دراسة المناخ وتحليله بدلالة معلومات طقس شاملة تكون أساساً على هيئة خرائط بيانية شاملة. تعطي المعلومات التي نحصل عليها المُناخَ (أيّ الطقس المتوسَّط) لموقع معين في منطقة عامة معينة بدلاً من الوسائط المناخية العاديّة التي تمثل متوسطات تغطي جميع الحالات الشاملة.

synoptic code

[رصد] **كَوْدٌ عامً**. أيَّ كودٍ لإرسال أرصاد الـطقس الشاملة بصفةٍ عــامة. ومن بين الأكــواد العامــة المستخدّمــة الكود الــدوليّ العام، وكود السُفُن العام، وكود الطيران الأمريكي، وكود ريكو RECCO.

synoptic correlation

انظر Eulerian correlation .

synoptic meteorology

[رصد] ارصاد جوية شامِلة. دراسة معلومات الطقس الشاملة وتحليلها.

synoptic model

[رصد] فَموذج تشامل. أيّ نموذج يحدِّد التوزيع الفضائي لبعض عناصر الأرصاد، ويَعتبر توزيع السُحُب والترسيب والرياح ودرجة الحرارة والضغط بجوار جبهة مثالاً للنموذج الشامل.

synoptic oceanography

[بحر] علم البحار الإجمالي. دراسة المتغيَّرات المكانية الفيزياثية للمحيط من خلال تحليل الأرصاد المتزامنة المأخوذة من عدة محطات.

synoptic report

[رصد] تقريرٌ شعامل. رَصَّدة طفس شاملة مُذاعة ومكوَّدة.

synoptic scale

انظر cyclonic scale انظر

synoptic wave chart

[بحر] خريطة موجية إجمالية. خريطة منطقة معيطية رُسمت عليها بيانيًا تقارير موجية إجمالية صادرة عن عدة سفن إضافة الى ارتفاعات الأمواج المحسوبة للمناطق التي لا تسوفر في التقارير. يبين على هذا المخطط أيضاً الجهات الجنوية، والمرتفعات والمنخفضات الجوية، كما تُرسم عليه خطوط تساوي ارتفاع الموج وحدود المناطق التي لها نفس اتجاه الموج السائد.

synoptic weather observation

[رصد] ارصاد طقس شساملة. أرصاد طقس سطحية تؤخذ على فترات دورية (من 3 الى 6 مرات في الساعة تعينها منظمة الأرصاد العالمية). ويتم بواسطتها رصد غطاء السماء وحالتها، وارتفاع السحب، والضغط الجوي بالنسبة الى مستوى البحر، ودرجة الحرارة، ونقطة الندى، وسرعة الرياح واتجاهها، وكمية الترسيب، والمياه الجوية، والشهب الحجرية، والظواهر الخاصة السائدة وقت الرصد، أو المشاهدة منذ الرصدة السابقة المحدّدة.

synorchidism

[طب] اتحاد الخُصيتين. إلتماق الخُصيتين. إندماج

syntectic

[جير] صُنهارة جامعة. انظر syntexis.

[فلز] تحــول توافقي. تحول عَكُوس متساوي الحرارة لطور جامد الى طورين سائلين مترافقين عند تسليط حرارة.

syntectonic

[جيو] مُزامِن لِلتِكْتُمونية. وصف لعملية جيولوجية أو حادث جيولوجي يقم خلال فترة نشاط تكتموني معين. يُسمَى أيضا synkinematic

Synteliidae

[لا نقار] فصيلة الخفافس النَّسْغِيَّة. فصيلة صغيرة من الحشرات غمديات الأجنحة من فوق فصيلة الخُنفسيات الممثلة.

syntenic group

[ورث] مجموعة عصابية. المواضع التي على الزوج الصِبغي نفسه، بصرف النظر عن كونها معروفة بإظهار ترابط في الوراثة أم لا.

Syntexidae

[لا نقار] فصعلة المذوّيات. فصيلة من غشائيّات الأجنحة من فوق فصيلة المحظاريات.

syntexis

[جيو] صُهارة جامعة. صُهارة تنشأ من انصهار توعين أو أكثر من الصخور بالإضافة الى تمثيل الصخر المكتنف أيضاً. تُسمَى أيضاً syntectic.

synthesis

[تحكم] تركيب. تصميم الأجهزة. انظر system design. [كيم] تركيب. تخليق. أيّ عمليةً أو أيّ نفاعل يتم به تشكُّل مركَّب معقَّد، باتحاد عناصر أو مركَّبات أبسط.

synthesis gas

[م كيم] غاز التركيب. مزيج من النازات المُعَدَّة لتكون بمنابة خام التغذية في تفاعل كيميائي. ومثاله أحادي اكسيد الكربون والهيدروجين في صنع الفحوية أو الكيميائيات العضوية، أو مزيج الهيدروجين والأزوت في صنع الأسونيا (النشادر).

synthesizer

[الكتر] مُركِّب. أداة الكترونية تجمع عناصر بسيطة لتوليد وحـدات أكثر تعقيداً، ومن أمثلته مركّب التردد ومركّب الصوت.

synthetase

انظر ligase.

synthetic address

. generated address انظر

synthetic-aperture radar

[هـ] رادار بفُتحة اصطناعية. نظام راداري تُبُثُ فيه الطائرة المتحرُّكة على مسارٍ مستقيم جداً نبضاتٍ موجيّة صُغريّة، على نحو متواصل، وبتردد ثابت يكفي لأن تكون هذه النبضات مترابطة لمدة

جزئيَّ أو كليَّ للخصيتين داخل البطن أو الصَّفْن.

synoroge..ic

[جيو] مُزامِن لثورة جبلية. وصفُ لعملية جيولوجية تحدث في نفس الوقت الذي يتم فيه نشاط مولًد للجبال.

synostosis

[تشر] التحام عظميّ. نوع من المُفصِل الثابت تتواصل فيه العظام.

[طب] التحام عظميّ. إتحاد عظام منفصلة أساساً في بُنيةٍ عظمية واحدة.

synovia

انظر synovial fluid .

synovial fluid

[اعضا] مائع زليلي. مائع مُزَلِق. مائع شفّاف لَزِج تُفرزه الأغشبة الزليلية. يُسمّى أيضاً synovia.

synovial membrane

[سج] غِشاء زليلي. طبقة النسيج الضام التي تبطّن غِمد الأوتار على مستوى المفاصل الطليقة الحركة والسطوح الرباطية للمحافظ المفصِلية والكيس الزليليّ.

synovioma

[طب] وَرَم الغِشماء الزليلي. أيّ ورم مُكَوَّن بشكل رئيسي من خلايا شبيهة بتلك التي تغطي الغشاء الزلّيليّ للمفاصل.

synovitis

[طب] التهاب الغِشاء الناليلي. التهاب الغشاء الزليلي للمفاصل.

synpelmous

[نقار] مُدَعْم الاخمص. ما كان وترا أصابعه المنتنيان متحدّين خلف التفرّعات المتجِهة الى كلّ من الأصابع، كماهو الحال عند بعض الطيور.

synsepalous

انظر gamosepalous .

syntactic foam

[مواد] رغوة فظيمة. متماثر خَلَري يُصنع بتشتيت جُسيمات مِجهرية جاسة في متماثر ماثع ثم إنضاجه.

syntax

[م ام] اصول التركيب. مجموعة القواعد اللازمة لتركيب تعابير أو جُمَل مسموح بها في لغةٍ معيَّنة.

syntaxial overgrowth

[معدن] فَرْط نصوًّ مُوجَّه. فرط نمو مُوجَّه بِلُورياً لمادتين متطابقتين كيميائيًا ومتناوبتين.

syntaxis

[خريط] كُرْهــــة جبلية. تشكيــل جبليّ في خريـطة على هيشة حزمة تتقارب الى مركز مشترك.

synthetic resin

[كيم عضو] واقيشج اصطنساعي. مادة عضوية نصف صُلبة أو صلبة، لا بِلُورية، تُشْتَق من تماثُر أحاديّات الحد غير المُشبَعة، مثل الإتبلين والبوتيلين والبيروبيلين والستيرين.

synthetic rubber

[مواد] مطّاط اصطناعي. مُنتَجات اصطناعية تُماثِل خصائصُها خصائصُ المطاط الطبيعي، بما فيها المرونة وإمكانية فَلْكَنتها. وتنتُج عادة بالتماثر أو التماثر الإسهامي للمركَّبات الأوليفينية أو غيرها من المركبات غير المشبّعة المستخلصة من النفط.

synthol process

[ه كيم] عملية سينتول. تفاعل أحادي أكسيد الكربون والهيدروجين بوجود وسيط من الحديد وكربونات الصوديوم، حيث يتشكل مزيج من الكحول العليا، ومن الألدهيدات والكيتونات والحموض الدهنية العليا، والفحوم الهيدروجينية الأليفاتية. يُستعمل هذا المزيج غازوليناً اصطناعياً.

syntony

[كهر] تواتُر طَعَيني. الحالة التي يكون فيها لدارتين هزّازتين تردد الطنين ذاته.

Syntrophiidina

[حضر] رُقَيبة السَّنْت روفيات *. رُتَيبة من عَضُدِيات الأرجل المَفصِلية المنقرضة تنتمي الى رتبة خُماسيات الأجزاء، تتميز بطيّة ظهرية وسطى قويّة.

syntrophism

[حي] تغذية جَماعية. ارتباط متباذل بين الخلايا لاحتياجات غذائية خاصة بالنسبة لسلالات جُرثومية.

syntrophoblast

[اجنة] المختلط الخَلَوي للمغذّية. طبقة المختلط الخَلَويّ الخارجية من الأرومة المغذّية التي تشكل العنصر الجنيني الأبعد في المشيمة.

syntype

[صنف] مَّمَطُّ مُدُعَم، أي عيِّنةٍ من سلسلةٍ لم يُحدُّد النمط الكامل لها. يُسمّى أيضاً cotype.

synusia

[بيشة] شَمواكــــــة. وحدة بُنيــويّة في جمــاعةٍ تتميــز بتماتُــل الشكــل الحياتيّ أو الارتفاع .

Synxiphosura

[حفر] رتبة خنجريًات الذيل المُدخَعة. رتبة منقرضة وغير متجانسة من مَفصِليات الأرجل في صُفيف فَخِذيّات الفم، لعلها تمثلت بانفجار عددي لأشكال نهائية، شاذة وعمياء ظاهرياً.

synhilis

syphilitic meningoencephalitis

انظر general paresis .

زمنية قد تقطع الطائرة نبها كيلومتراً واحداً. فيمكن حينذاك أن تعالَج جميع الأصداء المُرجَعة خلال هذه المدة كما لو استُخدم هوائي واحد بطول مسار الطيران.

synthetic crude

[مواد] خام إصطفاعي. الخليط الكُلّي للهيدروكربون السائليّ المتمدّد المكوّنات والناتج من عملية تشتمل على إعادة الترتيب الجُـزَيثي لخام الشحن، كما في الطّفْل النفيطي أو الغاز الاصطناعي. يُسمّى أيضاً synthetic oil.

synthetic detergent

[سواد] منظّف اصطفاعي. مادة سائلة أو صُلبة تستطيع إذابة المواد الزيتية وتشتيتها في الماء. يُسمّى أيضاً syndet.

synthetic division

[ر] قِسمة تركيبية. طريقة لقسمة طويلة للحدودية (x) a على (x-a) لا يُستخدم فيها سوى مُعابلات هاتين الحدوديتين.

synthetic fiber

انظر artificial fiber ،

synthetic gem

[مواد] حجرٌ كديم اصطناعيّ. حجر كريم أو شبه كريم مصنوع بطرق صناعية. مثال ذلك الماس الاصطناعي المصنوع بتسليط حرارة وضغط ماثعين على الكسربون. ويستخدم في الأغراض الصناعية، والياقوت الاصطناعي الذي يُصنع بتبلير أكسيد الالمنيوم بالحرارة العالية، كما يُستخدم في أجهزة اللازر.

synthetic graphite

[مواد] غُرافيت اصطناعي. مادة غرافيتية بِلورية تُصنع بمُعاملة الكربون بالحرارة والضغط المرتفعين.

synthetic language

[مام] لغة تركيبية. شبه كُود، أو لغة رمزية، أو لغة مختلفة.

synthetic lubricant

[مواد] مُزَلِّق اصطفاعي. احد النواتج التي يكون بعضها نفطياً، والتي يفضل استخدامها في التزليق بدلاً من المنتجات النفطية الخالصة نظراً لمطابقتها متطلبات الحرارة والمقاؤمة الكسائة.

synthetic mica

[مواد] ميكا اصطفاعية. ميكا (بَلَقُ) فلوغوبيت فلوري تُصنع بتسخين كمية كبيرة من المواد الخام في فرنِ بالمقاومة، ثم يُسمح للميكا بالتبلُّور من المصهور اثناء التبريد البطىء المتحكم فيه.

synthetic oil

انظر synthetic crude .

synthetic quartz

[مواد] عُوارِشْ اصطفاعي. بِلُورة كوارتنز تُنمَّى على نطاق تجاري عند درجة حرارة وضغط عاليين حول حبة كوارتز معلَّقة في محلول يحتوي على كُسارات من بلورات الكوارتز الطبيعي.

رتيبة السَّنتروفيَّات SYNTROPHIIDINA

(ب) (اب) (ب) مصراع عضدي لـ Imbricata في رئيسة

السُّنت روفيسات، (أ) منسظر خسارجي،

(ب) منظر داخلي.

syphilophobia

[نفس] رُهاب الزُهْري. خوف شاذ من الإصابة بالزهري.

syringe

[طب] مِحْقَنة. 1. جهاز مصنوع عادة إما من اللدائن أو الزجاج، ينطبق بإحكام على إبرة مُجَوِّفة، يُستعمل لسفط أو حقن المواثع hypodermic ينطبق مُنسسى أيضاً يفسا syringe. 2. ماسورة زجاجية واسعة لها حُبابة مطّاطية عند أحد الطرفين وفُوهة عند السطرف الآخر، تُستعمل بشكل رئيسي لأغراض الغسل.

syringobulbia

[طب] تَكَهُّف البَصَلة. وجود تجاويف في النخاع المستطيل شبيهة بتلك الموجودة في تَكُهُف النخاع.

syringocystadenoma

انظر syringoma.

syringocystoma

انظر syringoma .

syringoma

[طب] ورم غُدد العَرَق. أورام متعددة شبيهة بالوحمة، تصيب غُـلُد الـعَـرَق. يُـسـمَـى أيـضـاً ,syringocystadenoma. syringocystoma.

syringomyelia

[طب] تَكَهُّف النُّـضـاع. مـرض مـزمن يتميّـز بــوجــود تجــاويف محاطة بالدَّباق قرب قناة الحبل الشوكي، وتمتدَّ غالباً الى النخاع.

Syringophyllidae

[حفر] فَصيلة انبوبيات الاوراق. فصيلة من المُرْجان المنقرض في رتبة اللوحيّات.

syrinx

[حفر] قَضَاق. أنبوب يحيط بالسُويقة لـدى بعض عضويـات الأرجل الأحفورية.

[نقار] مِصْفال. العضو المُحدِث للصوت عند الطيور.

Syrphidae

[لا نقار] فصيلة الذَّباب الحَوَّام. ذباب الأزهار. فصيلة من الحشرات تُناثية الأجنحة حَلقيّات الدّرز، من سلسلة اللّامنشقّات.

syserskite

[معدن] سِيرَرُوسِكِيت. معدِن مُكَرَّن من سَبيكة الأسميوم (50 الى 80%). والأريديوم (20 الى 50%).

SYSIN

[مام] دخل النظام. دَفْق الدَخْل الرئيسي في نظام تشفيليّ. مشتق من system input.

syssiderite

انظر stony-iron meteorite انظر

Systellomatophora

[لا نقار] رتبة حامِلات السُويقات. رتبة من صُفيف

الرِثُويات، عيونها قابلة للتقلص، في حين أن السويقات غير قابلة للانسحاب وجسمها شبيه بالبُزّاق، بيضيّ أو متطاول، ورثتها خلفيّة.

systen

[الكتر] ينظام. منظومة. جهاز. تأليفة لمجموعتين أو أكثر، منفصلة فيزيائياً عند اشتغالها، ولتجميعات أخرى مماثلة ولتجميعات فرعية، والاجزاء ضرورية لاداء وظيفة أو عدة وظائف عملاتة.

[تقن] نظام. منظومة. طريقة لتنظيم الكيانات أو الاتفاقات أو العَلاقات المتبادلة، ويصفة خاصة تنظيم هذه الكيانات في متجمّع_م أكبر.

[جير] منظام. 1 - وحدة طبقاتية - زمنية كبرى ذات انتشار عالمي تمثّل إحدى الوحدات الأساسية لصخور دهر الحياة الظاهرة أو المدهر الفانيروزوي. 2 - مجموعة من التراكيب ذات العلاقة المشتركة، مثل مجموعة فواصل.

[فز] منظومة. منطقة مكانية أو جزء من المادة له مقدار معين من مادة أو عدة مواد، ومرتب في طور أو عدة أطوار.

[م] نظام. منظومة. شبيكة. جهان. تأليفة من عدة معدّات متكافلة للقيام بوظيفة محددة، وبذلك قد يحتوي نظام التحكم في الرمي على رادار تتبع وحاسب ومدفع.

system analysis

[تحكم] تحليل المُنظَم. إستخدام الرياضيات لتعيين الكيفية التي سوف تسلُكها مجموعة من المُركبات الموصَّلة بعضها ببعض، وذلك بالنسبة للنُخل معين أو مجموعة من الدُّخول، على أن تكون مميزات كل مركبة، على حدة، معروفة.

systematic analog network testing approach

[الكتر] اسلوب اختبار منهجي تَظيري الشبكة. نظام متصل يَعتمد حُرَيْسِباً وقاعدة معطّيات متكاملة وتدخُلاً بشريًا أمثل، وهو يعطي مطبوعات تُستخدم في الفحص التِلقائي للانظمة الالكترونية، والهدف منه تقليل الكُلفة ما أمكن. مختصره SANTA.

systematic distortion

[كهر] تشعويه منهجي. تشويه دوري أو ثابت، كالانحياز أو التشويه المميّز. وهو عكس التشويه العَرْضيّ.

systematic error

[احما] خطا منهجي. خطأ ينتج من انحياز في عملية القياس وليس من الصدفة، بعكس الخطأ العشوائي.

[4] خطا رَتِيبِي. خطأ يُعزى الى قانون فزيائي يمكن بواسطته التنبؤ بالخطأ. تؤثّر الاخطاء الناتجة من السبب ذاته على المتوسط بذات الكيفية، ولا تميل الى أن يوازن أحدها الاخر، وإنما تعطي انحيازاً محدداً للمترسط.

systematic error checking code

[م ام] كَوْد زُمَريّ. نوع من الكود الذاني التدقيق تتألف فيه كل سمة مسموح بها من العدد الأدنى للأرقام اللازمة للتعريف بالسمة وتمييزها عن أيّ سمة أخرى مسموح بها، وتسألف أيضاً من

للتوقُّعات الأصلية أو الحاليّة، ولتحديد وُجهته المستقبليّة.

system generation

[ما م] توليد النظام. طريقة لتوليد نظام تشغيل خاص ومحدَّد بعسورة وحدانيَّة، وتضُم الخيارات والمَعالم ألتي يحدَّدها المستخدِم مع أجزاء البرامج للاستعمال العام والاجزاء غير المتخصَّصة التي يقدمها الصانع، وذلك لخلق نظام تشغيلي، أو غيره من المناهج المعقدة، ذي الهيئة والسَعة المطلوبين.

systemic circulation

[اعضا] دَوَران جِهازيّ. دَوران شعامل. الدوران العامّ المتميّز عن الدوران الرثويّ.

system improvement time

[م ام] فترة تحسين النظام. وقت بطالة المكنة اللّازم لتركيب أجزاء جديدة وفحصها، كبيرة كانت أم صغيرة، ولتعديل الأجزاء الموجودة، بما في ذلك جميع فحوص البرمجة التي تُعقُب كل ذلك للتأكّد من أن المكنة تعمل كما يجب.

system input

انظر SYSIN.

system life cycle

[ه] دورة عمر الفظام. تسلسُل الأطوار التي يمر بها النظام ابتداءً من كونه فكرةً الى أن يتم الاستغناء عنه.

system master tapes

[مام] اشرطة النظام الرئيسية. الأشرطة الممغنّطة التي تحوي التعليمات المسرمجة اللازمة لتهيشة الحاسب قبل تنفيذ البرنامج.

system operation

[م ام] تشعفيل النظام. إدارة لنظام معالجة معطّيات مكني تلقائي وتشغيله، بما في ذلك تزويده بالموظّفين، ووضع البرامج له، واجراءات شراء التجهيزات وصيانتها، وممارسات استخدام الأجهزة والمشاركة الزمنية.

system optimization

انظر optimization .

system reliability

[ه] عولية النظام. إحتمال قيام النظام بالمهمة المحددة له
 بدقة، في الظروف البيئية المنصوص عليها.

system response

انظر response.

system safety

 [هـ] اصان المنظام. درجة الأمان المثلى داخل قيود فعالية التشفيل والزمن والتكاليف، التي يتم بلوغها بتطبيق محدد لهندسة أمان النظم خلال جميع مراحل النظام.

system safety engineering

[4] هندسة امسان النُظُم. أحد عناصر إدارة الأنظمة الذي يتضمن تطبيق المبادىء العلمية والهندسية لتحديد الأخطار في

مجموعةٍ من أرقام التدقيق التي تحافظ على حدَّ أدنى من مسافة الإشارة بين أيّ سمتين يُسمح بها. يُسمّى أيضاً group code.

systematic joints

[جيو] فواصل نِظامية. فواصل في أنماط أو مجموعات ذات اتجاهِ عمودي على حدود الوحدة الصخرية التي تضمّها.

systematics

[حي] تصنيف. علم التصنيف النباتي والحيواني.

systematic sampling

[هـ منجم] معاينة منهجيّة. إستخراج عيّناتٍ على فتراتٍ منتظمة أو بكميات محدّدة من وَحدة لتعدين الفحم.

systematic support

[ه منجم] تدعيم منهجي. إقامة أو تركيب دعائم فولاذية أو خشبية على مسافاتٍ منتظمة بصرف النظر عن حالة السقف والجوانب.

system bandwidth

[تعكم] عرض فيطاق النظام. الفرق بين الترددات التي يكون عندها كسب نظام ما مساوياً $\sqrt{2}$ (أي 0.707) مضروباً بقيمته الذروية.

system check

[م ام] تدقيق النظام. تدقيق الأداء الاجمالي للنظام، لا تقوم به عادةً دارات تدقيق يتضمنها الحاسب، كمجاميع الضبط والهَلْر وتعداد السجلات.

system design

[تحكم] تتصمعيم المُنْظُم. تسركيب. أسلوب فنّي لإنشاء نظام معيّن ليقوم بالأداء وَفقاً لاسلوب معيّن، وذلك بالاستفادة منّ العناصر والمُركّبات المتاحة له. يُسمّى أيضاً synthesis.

[م ام] تصميم الغطام. التحديد التفصيليّ لمتطلّبات النظام التشغيلية وتحليلها الى هيكليات مصنّفات ونُسْق دَخْل أو خَرْج، ويَبِيان علاقة كل منها بالوظائف الادارية وبمتطلبات المعلّومات.

system designer

[م ام] مصمم المنظم. الشخص الذي يُعِدّ وثائق النظام النهائية، ويحلّل النتائج، ويؤلف التصميم الجديد للنظام.

system effectiveness

[ه] فعَّاليّة النظام. متياس للحدُ المتوقع لقيام نظام بتحقيق مجموعة مهامٌ محدّدة مطلوبة، معبّراً عنها بدلالة يُسْرها ومِصَّداقيتها وكفايتها.

Système International d'Unités

انظر International System of Units انظر

system engineering

انظر systems engineering.

system evaluation

[م ام] تقييم النظام. تقييم النظام دورياً لتقدير حالت بالنسبة

system supervisor

[م ام] ناظِر النظام. برنامج تحكم يضمن الانتقال بكفاية من تنفيذ برنامج الى تنفيذ برنامج آخر، والقيام بوظائف النهيشة والتحكم.

system unit

[م ام] وَحدة المنظام. بطاقة إفرادية أو قسم من الشريط، أو ما شابه، تُداوَل خلال اشتغال النظام. وتضم نظم ألفئة الأولى وحدة لكل وثيقة، بينما تضم نظم الفئة الثانية وحدة لكل مُفردة اصطلاحية أو مفهوم.

systole

[امضا] إنقباض. الطور التقلُّصي لدُّورة القلب.

syzygy

[فلك] إتصال. 1 - إحدى نقطتين على مدار جرم سماوي حيث يحدث اقتران بالشمس أو تَقَابُلُ معها. 2 - النِقاط الوَّاقعة على مدار القمر، والتي يصبح فيها القمر والأرض والشمس على خطَّ مستقيم.

[لا فقار] اققران. اتحاد نهاية بنهاية لمكون الأبواغ لبعض المتجمّعات من الحيوانات الأوالي.

szaibelvite

[معدن] سعابِليت. (Mn,Mg)(BO₂)(OH). معدِن مُعيني مستقيم أيض الى أصفر برتقالي أو أصفر كالتبن، مؤلّف من بُورات المنغنيز والمغنيز والمغنيز والمغنيزيوم القاعدية. يوجد بشكل عُرَيقات أو كُتَل أو عُقْداتٍ مطمورة.

szaskaite

انظر smithsonite .

Szechtman cell

[ه كيم] خليّة زَشْنَمان. عملية كَهْرلة تجري لصنع الكُلور، وتعتبر تعديلًا لكل من خلية الزئبق وخلية الملح المصهور.

Szilard-Chalmers effect

[نو] مفعول زِيلارد - تشَمَالُمُرْز. قَطْعُ ارتباط كيميائي بين ذَرَّة مُشِعة مكوَّنة في تَفَاعُل نـووي وبين الجُـزَي، الذي تنتمي اليه الذرة. يُستخدم في فصل النظائر بالوسائل الكيميائية.

szmikite

[معدن] شعمِيكِيت. MnSO_a.H₂O. معدِن أُحـاديِّ المَيْل، مكـوَّن من كبريتات المنغنيز العائية.

szomolnokite

[معدن] شومُ ولنُوكِيت. FeSO₄.H₂O. معدِن أحادي الميل أصفر أو بني، مكون من كبريتات الحديدي المائية.

الموقت المناسب، وبمدء الاجراءات الـلازمـة لمنـع المخـاطـر في النظام، أو للتحكّم فيها.

systems analysis

[ه.] تحليل الانظمة. تحليل نشاط أو أسلوب أو اجراء أو طريقة أو أسلوب فني أو وظيفة، لتحديد ما يجب إنجازه، وأفضل طريقة لإنجاز العمليات الضرورية.

systems definition

[م ام] تحديد النظام. الوثيقة التي تصف نظام حاسب لمُعالَجة المعطيات وحل المسائل بما في ذلك يَبْيان أهداف النظام وفوائده، والإجراءات الادارية المتبعة، وتفصيل مواصفات البرنامَج. يسمى أيضاً systems specification.

systems ecology

[بيئة] علم الغظم البيئية. الطُرق الموحَّدة التي تتناول تحليل النظم ومبحث جميع النظم البيئية والنظم الثانوية.

systems engineering

[ه] هندسنة النُظُم. تصميم علاقة بينية مركبة لعناصر كثيرة (نظام) لزيادة مقياس متفق عليه الى أعلى حد في أداء نظام. وذلك مع الأخذ في الاعتبار جميع العناصر المتعلقة به بأية كيفية، ويشمل ذلك الانتفاع بالقوى البشرية، جميع خصائص مركبات النظام أيضاً. تُسكى أيضاً system engineering.

systems for nuclear auxiliary power

انظر SNAP.

systems implementation test

[ه] اختبار تطبيق النُظُم. برنامَج اختبار لتجربة النظام بأكمله، في البِيثة الحقيقية، ولتميين قُدراته ونواحي قصوره. ويُبيَّن هذا الاختبار عملياً على أن النظام قابل للتشغيل ويتواءم مع النظام الفرعية الأخرى، ويحدد عناصر الدعم اللازمة لتشغيله.

systems specification

، systems definition انظر

systems test

[م ام] فحص الانظمة. تشغيل النظام بكامله بمعطيات فحص ، وذلك لاختبار مدى صلاحيته.

[ه.] إختبار النّظم. اختبار مجموعة كاملة من المركبات المترابطة ، لتحديد الوظائف المناسبة والتوصيلات البينية لها.

system study

[م ام] دراستة الغظام. دراسة تفصيلية لتحديد كيفية استخدام تجهيزات معالجة المعطّيات التِلقائية والى أيَّ مدى، وتضم عادة تحليلًا للنظام القائم، وتصميماً لنظام جديد بما في ذلك تطوير مواصفات النظام التي تحدد أسس اختيار التجهيزات.



[ه منجم] مِنْضدة. لَوْح. 1 ـ صُندوق غسيل واسع وقليل العمق يُستعمل في التعدين البُّرقي ويُصمّم لاستعادة اللَّذهب أو المعادن الثمينة الأخرى من الجَروَلُ المُفْرِزُ والمغربَـل 2 ـ منصّة أو لوح يُفرز عليه الفحم ويُنَقَّى.

table-driven compiler

[م ام] المُصَرِّف الأصولي. مُصَرِّف توصف فيه اللُّغة الأصلية بمجموعة من القواعد التركيبية.

tabled whelk

[لا فقار] حَلَزُونُ مسطّح. Neptunea tabulata . حيوانٌ رُخُويّ بحريٌّ من مُعِديَّات الأرجل، يبلغ حوالي 13 سننيمتراً طولًا و 5 سنتيمترات قُطراً، يعيش على عمق 45-60 متراً بعيداً عن الشاطىء الغربي لكندا والولايات المتحدة.

table flotation

[هـ منجم] تعويم مِنضدي. عملية تعويم تزود فيها طاولة هزّازة برزّغ الخام، فتتجمّع الجُسُيْمات القابلة للطفو في كُراتِ صغيرة ملتصق بعضها ببعض بواسطة ففاقيح هوائية دقيقة وعملية التصاقي طرُفيّ. تجري هذه الكرات عبر الطاولة فتفرغ عند طرف الطاولة المقابل لطرف التزويد، وتجعل العملية أكثر فعالية بواسطة نفَّاثات هواء بضغط متخفض.

table iceberg

table knoll

انظر tabular iceberg .

[جغر] كُدْية مُسطّحة. هَضْبة صغيرة مُدَوَّرة لها تِمَة مستوية شبه

tableland

[جغر] هَضْدِنة *. مِنطقة يابسة متسبعة مرتفعة وشبه مستوية يقبطعها في عدة أماكن أودية عميقة أو أجراف حادة. تُسمّى ايضا -con , tinental plateau

table look-up

[مام] إرتياد الجدول. إجراء لحساب موقع فقرةٍ في جدول بواسطة الخوارزمية وليس بالتنقيب عن هذه الفقرة.

tablemount

انظر guyot.

table mountain [جغر] جَبِلٌ مسطّح. جبل ذو قِمَة مسطّحة.

table reef

[جيو] شِعْبِ مُسطّح. شِعبِ عُضويٌ صغير منعزل، قِمّته العُلوية مسطحة لا تحصر بداخلها هُوْراً

انظر 2,4,5-trichlorophenoxyacetic acid.

2,4,6-T

انظر 2,4,6-trichlorophenol .

 $T\Omega$

انظر teraohm.

انظر trov system.

انظر tera-,tesla .

انظر tantalum .

Tabanidae

[لا نقار] فَصِيلة النُّعُسريّات. ذُباب الوُعول والأحصنة، وهي فصيلة من الحشرات ثنائية الأجنحة مستقيمات الدرز، من سلسلة قصيرات القرون.

tabbyite

[معدن] تتابييت. ضرب من الإسفلت يوجد في غربي الولايات المتحدة. يُستعمل مالئاً للمطاط وفي مواد التسقيف.

tab-card cutter

[تصبم] مقطاع بطاقات جَدْوَكة. أداة ذات قالب لقص البطاقات بمقاسات منتظمة تناسب أشغال الجدولة.

tabes dorsalis

[طب] خُراع. تابس ظهري. أحد أشكال السِفلس العصبي الحشوي يتميز بتلف النُخاعِين وتصلّب العمودَيْن الخلفيّين للحبـل الشوكي. يُسمّى أيضاً locomotor ataxia.

tabetisol

انظر talik.

table

[ر] جدول. منظومة أو قائمة لكميات محسوبة.

[صيغ] مَثَّن. الوجه المسطِّح المستوي في أعلى الحجر الكريم المقطوع والمتألَّق.

[م ام] جدول. مجموعة من الفقرات المتلاصقة المرتبط بعضها ببعض، والتي تَعَرُّف كل منها بصورة فريدة إما بموقعهـا النسبي في المجموعة أو بوسم آخر.

[همك] مِنْضَدة. صِينية. جزء من آلة التجليخ ترتكز عليه قطعة الشّغل.



هضبة



منظر لهضبة نموذجية في خانق شيلي ناشيونال مونومنت شمال شرق أريزونا. '

tabular spar

انظر wollastonite .

Tabulata

[حفر] رتبة اللُويُحيّات*. رتبة باليوزوية منقرِضة من المُرجان تنتمي الى صُفيف الحيــوانــات الـــزهـــريـــة، وتتميــز بنمَط نمـــؤ مُسْتَعْمَريّ، وبإفراز هيكل خارجيّ كلسيّ مؤلف من أنابيب دقيقة.

tabulate

[م ام] يُجَدُول. يُرتَّب مجموعة مُعطَيات في جدول أو يَطبع مجموعة معطيات بشكل جدول مع إيراد الفُروق والمجاميع عادةً، أو المجاميم فقط.

tabulated altitude

[ملاح] إرتفاع جَـدْوَلتي. هو في الجداول الملاحية لاشتقاق الرصد، الارتفاع الزاوي المأخوذ مباشرةً في جدول ما.

tabulated azimuth

[ملاح] سَمْتُ جَدْوَلي. السَّمْت المأخوذ مباشرةً من الجدول قبل استنباط القيم الوسطى للمتغيَّرات.

tabulated azimuth angle

[ملاح] زاوية سَمْتية جَدُوليَة. زاوية السَّمْت المأخوذة مباشرة من الجدول قبل استنباط القِيم الوسطى للمتغيرات.

tabulating card

[مام] بطاقة جَدُوليّة. بطاقة تثقيب ذات ثقوب مُكَوّدة.

tabulating equipment

[مام] أجهزة جدولية. مكنات لتثقيب الثقوب المكودة في بطاقات الجُدُولة أو فرزها أو تدقيقها.

tabulating system

[م ام] فظام جَدُولي. أيّ مجموعة من المَكنات التي تستطيع إدخال المعلومات بواسطة بطاقات جدولية أو تحويلها أو استقبالها أو تصنيفها أو حسبانها أو تسجيلها، والتي تُستخدم فيها هذه البطاقات لخَزْن المعلومات وللاتصال بالنظام.

tabulation character

[مام] سعمة الجَدْولة. سمة تتحكم في عمل طابعة الحاسب دون أن تُطبع مع أنها تُشكّل جزءاً من المعطيات المطلوب طبعُها.

tabulato

[مام] مُجَدُولة. مكنة تُقرأ المعلومات من بطاقات مثقبة وتُصدر جداول ولواثح ومجاميع في كراريس منفصلة أو في مطبوعة ورقية مستمرة.

tabun

[كيم عضو] طابون. $(CH_3)_2NP(O)(C_2H_5O)(CN)$. سائل سام يغلي عند $^{\circ}$ 240 م، ويذوب في المُذيبات العُضوية. يُستعمل غازاً مخرِّباً للأعصاب.

TAB vaccine

[منع] لِقَاح TAB. لقاح يحتوي على عُصيّات حُمّى التيفوئيد

table salt

انظر sodium chloride .

TABULATA

رتبة اللويحيات



منظر علوي لعينة Michelinia convexa منظر علوي لعينة D'Orb ، D'Orb اللويحيات، وجنت في الحجر الجيري المتعي إلى العصر الكريوني في أوناريو.

tablespoonful

[مك] مِلء مِلعقة كبيرة. وحدة حجم تستعمل بشكل خاص في الطبخ وتساوي أربعة دراهم من مائع أو نصف أونصة سائل، وتساوي في الولايات المتحدة 14.7868 سنتيمتراً مكعباً، أما في المملكة المتحدة فتساوي 14.2065 سنتيمتراً مكعباً تقريباً. مختصرها tbsp.

table sugar

انظر sucrose.

tableting

[م] صنع الاقراص. طريقة القالب الذكر والانثى لرص مساحيق أو حُبيبات المواد السلبة. يُستخدم في صناعة المستحضرات الصيدلانية والفيتامينات والمنتجات الغذائية والألعاب النارية والأصبغة.

tabling

[هـمنجم] فصل منضدي. فسل مادتين مختلفتي الكشافة عن طريق تمرير معلَّق خفيف منهما فوق طاولة ماثلة قليلاً تُحرُّك أفقياً في الاتجاهين أو تُهزُّ بحركة بطيئة الى الأمام وارتداد سريع الى الوراء.

tabula

[حفر] لُوَيْت . صُغَيْدة . حاجز عَرْضي يُغلِق الجزء السُفْلي لجوف البوليب عند بعض المرجانيات وأشباه الهيدريات المنقضة .

tabular

[جيو] مَضَديّ. مُسطّع. صفة تشير الى جُسيم رُسوبيّ طوله ضِعفا ثخانته أو ثلاثة أضعافها.

tabular berg

انظر tabular iceberg.

tabular crystal

[بلور] بِلَــورة صُفَيْحية. بلورة تبـدو عريضة ومسطَحة بسبب وَجُهْن نَاتَثْين متوازيَّين.

tabular iceberg

[بحر] جبل جليدي مسطّح. جبل جليدي ذو جوانب جُرفية وقِمّة مسطّحة. ينشأ عادة من الانفصال عن رفَّ جليدي. يُسمّى أيضاً table iceberg, tabular berg.

tabular interpolation

[ر] استكمالٌ جدولي. طريقة استخراج قِيَم المتغيّر التبابع من القيم المتوسّطة للمتغير التابع في جدول.

tabular language

[مام] برضاعة جدولت. جزء من البرنامج يُمثُل تركيب جدول القرار الذي تتطلبه المسألة قيد الدرس.

مستخلصات عضوية أو مصل بواسطة تلقيح مسبق بجُرع صغيرة قليلة السُمِّية من المستحضر نفسه.

tachysterol

[كيم حي] تسايحيست رول. طليع الكلسيف رول في تشعيع الأرغوسترول، وهو أيضاً مُماكِب للأرغوسترول.

tachytely

[طور] فشوع مصويع. تطور بمعدل سريع ينتج منه انتقاء تمايزي وتثبيت لأنماط جديدة.

tack

[تصميم] دبّوس رسم. مسمار صغير مذبّب الطرف، برأس عريض ومفلطح.

[ملاح] يغيِّر اتجاه السفينة. يقوم بتغيير مسار سفينة مُبحِرة بتغيير وُجهتها بحيث تستقبل الريح من الجانب الأيمن أو الجانب الأس.

[مواد] لُصوقية. لزوجة. دَبَق. دَبَق مادة لاصقة، كالذي يُظهِرُه سطح مطلي بالورنيش أو الحبر ولم يجف تماماً. تُسمّى المذا tackiness.

tack coar

[ممدن] طبقة لَصوقة. طبقة رقيقة من الحُمُر أو القار أو المستحلّب، توضع على الطريق لتزيد من تالاصُق الطبقة الموضوعة فوقه.

tackiness

انظر tack.

tackiness agent

[مواد] مادة تلزيج. مادة إلصاق. مادة تُضاف لإكساب خصائص اللصق بغيرها من المواد غيراللاصقة، مثل الزيوت والشحوم.

tacking

[فلز] نشر اللحام، تقريق اللحام، إحداث لُحَم صغيرة ومعزولة.

tackle

[عمر بحر] بَكُارة. بِكُرات وحبال. مجموعة بكراتٍ وحبال، تمر فيها.

[هـ مك] بَكَّارة. أية مجموعة من الحبال والبكرات تُستعمل لتوفير فائدة ميكانيكية .

tack range

رَهم عدة المُدَبق. الفترة الزمنية التي نظلٌ خلالها المادة اللاصقة في حالة دُبَق جافٌ بعد وضعها على السطح المراد لصقُه.

tack weld

[ذارع] لُحُمسة منثورة. الحمسة متفرقة. وُصلة بين قطعتين معدنيتين عُمِلت باللحام عند نقط معزولة.

Taconian orogeny

[جبو] الثورة الجبلية التافونية، عملية نكرين جبال في

الميتة وعُضويات نظيرة التيفوئيد (Salmonella paratyphi A & B) تتعلّق في معظم الأحيان بحمى نظيرة التيفوئيد.

Tacan

انظر tactical air navigation system انظر

tache noire

[طب] بقعة سموداء. الإصابة الأولية غير المؤلمة لحمى التيفوس التي ينقلها القراد في أفريقيا. تظهر بشكل لطخة حمراء مرتفعة لها مركز نَخري أسود مميَّز يحل مكان لدغة القرادة.

Tachinidae

[لا نقار] قصيلة النُقَيْس يَات. فصيلة طُفيليات دود الفواش. طُفيليات دود الفراش. فصيلة في ثُنائيات الأجنحة الهُلْبية، الرمادية أو السوداء، تتطفّل يرفاتها على السُرُف والحشرات الأخرى.

tachiol

انظر silver fluoride .

tachometer

[م] مِقياس الدوران. جهاز لقياس عدد الدورات في الدقيقة، أو لقياس السُرعة الزاوية لعمود دوًار.

tachycardia

[طب] تَسَوُّع القلب. خَفْقة. إفراط في سرعة عمل القلب.

Tachyglossidae

[نقار] فصيلة النضناضيات. فصيلة رشيقات اللسان. فصيلة ثديرات أحادية المسلك، ذات دماغ كبير نسباً وصفي كرةٍ مُخْبِين ذواتي تلافيف. تشتمل على النضناض أو القنفذ آكل النمل الشائك.

tachyhydrite

[معدن] تاكيهيدريت. CaMg₂Cl₆.12H₂O. معدِن سُداسي أصفر عسلي، مؤلّف من كلوريد الكلسيوم والمغنيزيوم المميَّه. يوجد بشكل مُصمَّت.

tachylite

[جيو] تاكيليت. بازلت رُجاجي. زجاج بركاني أسود أو أخضر أو بُنِي اللّون تَكُون من صُهارة بازلتيّة. يُسمّى أيضاً ,basalt glass. .basalt obsidian, hyalobasalt, jaspoid, sordawalite, wichtisite

Tachyniscidae

[لا نقار] قصيلة الذُبابيات البطيئة. فصيلة من الحشرات ثنائيات الأجنحة حلقيات الدُرز من الذبابيات، من فويثة عديمات الغطاء.

tachyon

[فرز جسيم] قاكيون. جُسنيم افتراضي ينتقل بشكل أسرع من الضوء، يتماشى مع نظرية النِسْبيّة.

tachyphylaxis

[منع] تسريع المناعة. إبطال سريع للتحسس تجاه جُرع من

الجزء الأخبر من الـدور الأردوفيشي، وخاصة في مِنطقة شمال tactical airlift

[منضا] نَقُلُ جو ي تعبوي. النقل الجوي الذي يؤمّن النقل والتوصيل المباشر والملبِّي لفرق القتال أو يَصُدَّ إلى المناطق المستهدفة مباشرة، وذلك من خلال الحط بالمطارات أو الإنزال أو الامداد الجوي أو أي أساليب توصيل أخرى. كذلك المساندة الميدانية اللوجستيّة للقوات الميدانية بما فيها القوات المشتركة في العمليات القتالية، وذلك لتلائم أهدافاً ومتطلباتٍ ميدانيةً خاصة.

انظر Taconian orogeny.

الأبلاش. تُسمّى أيضاً Taconic orogeny.

Taconic orogeny

[جبو] تَاكُونِيت. التكوين الحديدي السليكي الذي يُستخرج منه خام الحديد العالى التربة في مِنطقة البحيـرات الكبرى، ويتكـوُّن أساساً من سليكاً دقيقة الحُبيبات مختلِطة بمعدِني المغنتيت والهماتيت.

[حرب] تعبوي. تكتيكي. متعلق بسرتيب أو وضع أو تحريك القوَّات المتلاحِمة مع العدو أو هي على وشك التـــلاحم معــه، وذلك لتحقيق هدفٍ أو عدة أهداف في حملة عسكرية أو معركة.

tactical air control center

[اتصال] مركز مراقبة جوية تعبوية. التجهيزات والمُنشآت الخاصة بالعمليات الجوية الأساسية (سواء النجهيزات الأرضية أو المحمولة على السفن) والتي عن طريقها يتمّ التحكم في مراقبة جميع الطائرات والمرافق الخاصة بعمليات التحذير الجوي وغير ذلك من العمليات التعبوية الجوية.

tactical air controller

[اتصال] مراقب جوي تعبوي. الضابط الذي يقع على عاتقه تشغيل جميع العمليات الخاصة في مركز المراقبة التعبوية الجوية. وهـ والمسؤول أمام الضابط التعبـوي الجـوي عن مراقبـة جميـع الطائرات والمرافق الخاصة بعمليات التحذير الجوي داخل المنطقة المسؤول عنها.

tactical air-control system

[انصال] نظام مراقبة جبوية تعبوية. كل التنظيمات والمعدّات اللازمة للتخطيط والتوجيه والتحكم في العمليات التعبوية الجوية، والتنسيق بين العمليات الجوية والمرافق الأخرى. ويتكوُّن من مرافق الاتصالات الالكترونية التي توفر وسائــل التحكم المركزية، وكذلك وسائل التنفيذ اللامركزية.

tactical aircraft shelter

[ه. مدن] مخبا تعبوي للطائسات. مخبأ للطائرات المقاتلة وحمايتها من الهجوم بالأسلحة المعتادة ومن العواصف أو أيّة أخطار أخرى.

tactical air-direction center

[منضا] مسركس تسوجيسه السعمليسات الجسويسة المتعبوية. مُنشأة للعمليات الجوية تحت الاشراف الكلِّي لمركز المراقبة الجوية التعبوية، تـوجُّه منهـا الـطائـرات ومهـامّ الإنـذار للعمليات الجوية التعبوية، وذلك في نطاق المسؤوليات التي تتولأها.

tactical air force

[منفا] قوات جوية تكتيكية. سلاح جوي يُوكل إليه القيام بالعمليات الجوية التعبوية بالتنسيق مع القوات البرية أو البحرية.

tactical air navigation system

[ملاح] نظام ملاحة جوية تعبوى. نظام للملاحة الجوية القصيرة المدى بالترددات فوق العالية، يوفِّر معلوماتٍ دقيقة عن المسافة الماثلة والاتجاهات الزاويّة، ويُزوَّد قائد الطائرة بهذه المعلومات حسب بُعدَيْن هما المسافة والاتجاه الـزاويّ من محطة أرضية مختارة. يُسمّى أيضاً Tacan.

tactical air observer

[هنضا] مراقِب جوي تعبويّ. ضابط مُدَرَّب كمراتب جوي، وظيفته المراقبة من طائرة في الجوّ والإبلاغ عن تحرّكات القوات الصديقة والمعادية وتوزيعاتها، وعن طبيعة الأرض والطقس والأماكن الماثية، ثم تنفيذ مهام أخرى وفقاً للتعليمات.

tactical air operations

[ه نضا] عمليّات جوّية تكتيكية. إستخدام القوات الجوية بالتنسيق مع القوات البرية والبحرية لاكتساب التفوق الجوي والمحافظة عليه، ولمنع تحرّكات قوات العدو الى مِنطقة الهدف أو داخلها، وللبحث عن تلك القوات وتندميرها مع منشآتها البرديفة والإشتراك كذلك مع القوات البرية والبحرية في العمليات التي تجري داخل منطقة الهدف للمساعدة مباشرة على تحقيق هدفها

tactical air reconnaissance

[ه فضا] إستطلاع جوي تعبوي. استخدام مركبات جوية للحصول على معلومات تتعلق بطبيعة الأرض والطقس وتوزيع القوات المعادية وتشكيلاتها وتحركاتها ومنشآتها وخطوط اتصالاتها، وطبيعة الإرسال الالكتروني والاتصالات التي تقوم بها.

tactical air support

[ه فضا] دعمٌ جوِّي تعبوي. العمليّات الجوية التي تجري بـالتنسيق مع القـوات البرّيـة لمسانـدة المعارك البـرية أو البحـريـة

tactical air transport

[منضا] نقل جوي تعبوي. إستخدام النقل الجري في المساندة المباشرة للهجمات الجوّية، وفي نقل القوات والامدادات التعبوية بطريق الجو، وفي إخلاء المطارات الأمامية من المصابين، وفي العمليات السرية.

tactical call sign

[اتصال] إشارة نداء تعبوية. إشارة نداء تُعَرّف مِرفَق اتصالاتٍ تعبرية معين.

tactical command ship

[عمر بحر] سفيضة قيادة تعبويّة. سنينة حربية مصمّمة

tactical nuclear weapon employment

[حرب] استخدام الاسلحة النووية التعبوية. استخدام القوات البرية أو البحرية أو الجوية للأسلحة النووية ضد القوات المعادية والمنشآت أو المرافق التي تؤازرها، وذلك لدعم العمليات الحربية التي تسهم في إنجاز مهمة عسكرية محددة، أو لإسناد خطة مناورة تضعها القيادة العسكرية، وتكون عادةً محدودة بمنطقة العمليات الحربية.

tactical range recorder

[هـ] مستجّل مدّى تعبوي. جهاز سونار يوضع في السفن، ويستخدم في رسم إحداثيات الزمن والمدى للغوّاصات، ويحدد إطلاق قذائف الأعماق.

tactical reserve

[حرب] الاحتياطي التعبوي. جزء من كتيبة أو فرقة أو قوة مماثلة يوضع مبدئيًا تحت تصرف القائد بمثابة قوة مناورة تؤثر على عمل حربي متنظر في المستقبل.

tactical target

[حرب] هدف تكتيكي. أيَّ جسم طبيعي، أو فرد أو مجموعةِ أفراد، أو موقع يتم انتقاؤه لمهاجمته أثناء سير المعركة أو العمليات التبوية، وذلك لشلَّ مقدرة العدَّو على احتمال عمليات القتال أو الإضعافها.

tactical transport aircraft

[هـ نضا طائرة نقل تكتيكية. طائرة صُمّمت أساساً لنقل الأفراد والبضائع الى مسافات قصيرة أو متوسطة المدى.

tactical unit

[حرب] وَحدة قعبوية. تنظيمُ للقرات أو للطائرات أو للسفن المُعَدَّة للخدمة كوحدة منفردة في القتال، وقد يشتمل على وحدات الخدمات اللازمة لإسنادها مباشرة.

tactical vehicle

[حرب] عربة تعبوية. عربة تكتيكية. عربة مصمَّمة للوفاء بالمتطلبات المَيْدانية في القتال والعمليات التعبوية، أو لتدريب الأفراد على مثل هذه العمليات.

tactic polymer

[كيم عضو] متماثِرُ ترتيبيّ. متماثر تكون جُزيشاته منتظمة أو متناظرة في ترتيبها البنيويّ، كما في المتماثر نوعيّ الفراغية. مثاله بعض أنواع متعدد البروبيلين.

tactile

[اعضا] لَمْسِني. متعلَّق بحاسَّة اللمس.

tactile agnosia

انظر astereognosis .

tactile hairs

انظر vibrissae.

tactile receptor

انظر tactoreceptor .

لاستخدام سفينة قيادةٍ لأسطول ٍ أو قــوة قتاليـــة، وهي مزودة بـأجهزة اتصال شاملة.

tactical communications system

[اتصال] فظام التصالات تعبوي. نظام يُستخدم في الاتصالات الداخلية في حدود عناصر جوية تعبوية معينة. ويتكون من معددات منتقلة وأجهزة قابلة للحمل، تعتبر بمثابة معددات للوحدة التكتيكية المؤازرة.

tactical control radar

[ه] رادار تحكم تعبوي. رادار المدنعية المضادة للطائرات الذي تتوفّر فيه، بصفة رئيسية، القدرات المتأصّلة ذاتها لرادار استحواذ الهدف (وقد يكون بالفعل من هذا النوع من الأجهزة)، غير أن وظيفته تكون، أساساً، تقديم المعلومات التعبوية للتحكم في عناصر دفاعات المدفعية المضادة للطائرات أثناء القتال.

tactical diameter

[ملاح] قُطُّر تعبويّ. هو في الملاحة البحرية، المسافة التي تكسبها السفينة الى يمين مسارها الأصلي أو الى يساره عندما تستكمل دوراناً يبلغ 180° بزاوية دُفّة ثابتة.

tactical electronic warfare

[الكتر] حرب الكترونية تعبوية. تطبيق الحرب الالكترونية على عمليًات الجو التعبوية، وتشمل الحرب الالكترونية التعبوية الأقسام الرئيسية الثلاثة من الحرب الالكترونية وهي: إجراءات دعم الحرب الالكترونية المضادة، والتدابير الالكترونية المضادة، والإجراءات المضادة لهذه التدابير.

tactical fire control

[حرب] السيطرة التعبوية على السرَمْي. طريقة استخدام القوة النيرانية فيما يتعلق بانتقاء الأهداف، وبدء الرمي أو تعليقه أو وَقفه، ومراتب الرَّمْي نفسه.

tactical frequency

[اتصال] تردُّد تعبوي. تردد راديوي خُصَص لوَحدة حربية، ويُستخدم في إنجاز الاتصالات الخاصة بالمهام التعبوية.

tactical map

[حرب] خريطة تعبوية. خريطة بمقياس كبير تستخدم في الأغراض التعبوية والإدارية.

tactical missile

[حرب] مقدوف تعبوي. صاروخ تكتيكي. مقدوف يُستخدم في العمليات التعبوية.

tactical mobility

[حرب] قابليّة الحَرَكة التعبوية. المقدرة التي تُمَكَّن الوحدة أو القيادة أو القوة أو ما شابهها، والمنوط بها واجب معين، من التحرك بسهولة أثناء اشتباكها في القتال.

tactical nuclear weapon

[حبرب] سسلاح نسووي تكتيكي. سلاح نسووي مبرمج للإستعمال أساساً ضد الأهداف التعبوية في العمليات العسكرية التعبوية.

tactite

[صخر] تناكَّتِيت. صخرٌ ذو تركيب معدني معقَّد ينشأ من التحوّل التماسيّ والتحول المعدني للصخور الكربوناتية.

tactoic

[كيم حي] جُسَيْم مِغْزِلتي. جُسيم يظهر على شكل جسم مِغْزِليَ تحت مِجهر الاستقطاب، ويوجد في الفيروس الفُسيفسائي والليفين والمَضَلين (الميوزين).

tactoreceptor

[اعضا] مستقبلٌ لمسيّ. عضو حسّي يستجيب للّمس. يُسمّى أيضاً tactile receptor.

tadpole

[فقار] شَمْرُغُ . شَرِغُوف. شُرْفُوغ. شُرْنُوغ. يَرقة الغِيفـدع أو المُلْجوم. يكون لها عند النَقْف جسمٌ كـرويّ وذيلٌ طويل تحيط به زَعنفة، وخياشيمُها خارجية الا أنها سُرعان ما تصبح داخلية.

tadpole shrimp

[لا نقار] إربيان شُعرغوفي. إربيان شعرغي*. قريدس شعرنوغي. اربيان شعرفوغي. أيَّ من القِشريات وَرَقَيات الأرجل، أي أفراد الجنس Lepidurus.

taele

انظر frozen ground .

taenia

[تشر] شريط. سَبِيبة. عصابة شريطية الشكل من الألياف العصبية أو العضلية.

Taenia

Taeniodidea

[لا نمقار] رتبة الشريطيات. مرادف للمصطلح (رتبة مستديرات الأوراق).

Taeniodonta

[حفر] ربيعة شويطيات الاسعنان. رببة منقرضة من الشديبات البرية رباعية الأرجل، عاشت في رواسب الحُقْب السينوزوي الباكر في أمريكا الشمالية.

Taeniodea

[لا فقار] رتبة الشمريطيات. مرادف للمصطلح Cyclophyllidea (رتبة مستديرات الأوراق).

Taeniolabidoidea

[حفر] رُتيبة المُسلَابيات الشمريطية. رُتَيْبة من الشَديّبات المتطورة تنتمي الى رتبة متعدّدات الدُرْيْنات لها قواطع ذاتية الشَحْد على نحو محدود.

taeniolite

[معدن] تِينيُـولِيت. KLiMg₂Si₄O₁₀F₂. معـدِن ميكا أبيض أو عديم اللون.

taenite

[ممدن] تِينِيت. معدِن نَبْزكي مؤلّف من سَبيكة نيكل وحديد، يتراوح محتوى النيكل فيه بين 27 و 66%.

taenoglossate radula

[لا فقار] مِفتات لمساني شويطيّ. مفتات ضيق وطويل ذو سبع أسنسان في كسل خطَّ عسرضي، يسوجد في بعض ذوات المصراعين من مِشطيّات الخياشيم.

Tafel slope

[كهر] مَيْلُ تسافِل. ميلُ منحني فرط الكُمُون أو الاستقطاب الكهرليّ بالفلط بالنسبة الى لوغارتم كثافة التيار.

taffeta

[نسيج] تَقْقَتُه. قَماش ذو تـركيب نسجيّ سـادة يصنـع عـادةً من الحرير، ويتميز بمَلمَس ِ ناعم ووجّهين لامعين.

taffrail log

[4] مسجّل اعلى الكوّنَال. مسجّل السرعة المخلفق.
 الخلفق. مسجّل مَكُون أساساً من عضو دوّار مقطور في الماء بحبل مُضفَر، ومربوط باداة لتسجيل المسافات، يثبّت عادةً في أعلى الكوثل. يُسمّى أيضاً patent log.

tag

[م ام] اصارة. 1 ـ وحدة معلومات تُستخدم كوسم أو علامة. 2 ـ رَمْزُ يُكتب في حقل الموقِع في كراسة تكويد بلغة التأويل، ويُستخدم لتحديد العنوان الرمزي للمعطّيات أو التعليمة المكتوبة في ذلك الخطّ.

[نو] قَفَاءُ نظيري. عنصر استشفاف نظيري. انظر -iso topic tracer.

Tag closed-cup tester

[كيم تحل] مختيس القدّ ح المغلق لتاغ. جهاز مخبري يُستخدم لتعيين نُقطة الوميض للسوائل النفطية المتحركة التي تقع نقطة وميضها دون 175° فهرنهايت (79.4° م). يُسمّى أيضاً -Tag-liabue closed tester

tag converting unit

[م ام] قارئة بطاقات التسعير. أداة تستطيع قراءة التخاريم في بطاقة السعر وإدخالها الى النظام كمعطيات.

tag format

[م ا م] نَسَقُ الامارة. ترتيب المعطيّات في سجل قصير يُدرج في أداة خزن عشوائية المنال ليشير الى موقع سجل طافح.

tagged molecule

[كيم] جُرْيء موسوم. جزيء له ذرّة أو أكثر تكون إما مُشِعّة أو ذات كُتلة تختلف عن تلك التي للذرات المُشَكَّلة عادةً للجزيء المعتبر.

tagilite

انظر pseudomalachite .

Tagliabue closed tester

انظر Tag closed-cup tester





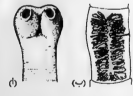
شرغوف الففيدع الشيائيع temporaria

إربيان شرغي TADBOLE SUBIME



الإربيان الشرغي Lepidurus (رتبة ظهريات الصدفة).

شريطية TAENIA



السمات الشكلية لمدودة البغر الشريطية . Taenia saginata (أ) وأس الشريطية . (ب) حلقة كاملة النمو.

مفتات لساني شريطي TAENOGLOSSATE RADULA



مفتات شريطي لرخوية Lanistes من معديات الأرجل التي تميش في المياه العذبة Tag-Robinson colorimeter أو عربة سكة حديد، يُفتح الى أسفل لتيسير التحميل. [ممنن] بوّابة مَهبط التيار. بوابة مهبط التيار لهُويس قناة.

tailings

[هـ] نُحَالة. أخف الدقائن التي تمر على المُنخُل في عمليات التفريز أو التكسير أو التنقية.

[هـ منجم] مخلّفات، بقايا. 1 ـ جزء أو أجزاء من أي مادة مائعة تنفصل كنَّفاية، وتُعامَل كمواد ذات قيمة منخفضة. 2_ الانكشاف المتحلُّل لعـرق أو طبقة. 3_ النفـاية التي تنتج من معالجـة خـام

tailings settling tank

[ه منجم] خرَّان ترقيد المخلَّفات. وعاء تُفصل فيه المواد الصُّلبة عن المخلَّفات الناتجة من مَعامل معالجة المعادن.

tail of a stochastic process

[ر] ديل طورية اتفاقية. إن ذَيْل طورية اتفاقية ممثلة بالكميَّات (٢١) x (٤١) م. . . . هو الطورية الناتجة من حذف عدد n من الحدود الأولى .

tail pulley

[همك] بكرة خلفية. بكرة مركبة عند مؤخرة ناقلة بسير، إي عند الطرف المقابل لطرف التفريغ أو التصريف العادي، وقد تكون بكرة إدارة أو بكرة وسيطة.

tailrace

[هـ] مَهْرَب. مجرى لتصريف ماء عَنَفة أو ناعورة، أو لغير ذلك من التطبيقات الصناعية.

[ه منجم] مجرى المخلّفات. قناة تُستخدم في نقل مخلّفات التعدين.

tail rope

[همنجم] ذَيْلُ السحب. 1- الحبل الذي يمر حول بكرة الإرجاع في النقل الرئيسي والذيلي أو في مكنة الكُشْط والتحميل. 2 - حبل يستعمل في سحب العربات الفارغة الى المُنجَم بنظام الحبـل الذيلي. 3 ـ حبـل تـوازُنٍ مـربـوط تحت القفص المنجمي يستعمل عند رفع القفص رفعاً توازنياً. 4 ـ حبل من القِنْب يستعمل في تحريك المِضخات بالبثر المنجمية.

tail-rope system

[ه منجم] نظام الحبل الديلي. نقل بمكنة رفع وطبلتين مستقلتين يتصل الحبل الرئيسي فيها بالطرف الأسامي لقافلة من العربات، ويتصل الحبل الذيلي بالطرف الخلفي للقافلة.

tailshaft

[ممر بحر] عمود طرفي، جزء من عمود إدارة رفّاص السفينة يمتد داخل أنبوب المؤخرة.

tail sheave

[ه منجم] بكرة الذيل. بكرة إرجاع نعمل على حبل متواصل أو على حبل الذيل في نظام الحبل الذيليّ، وهي توضع عنــد الطرف البعيد لخط النقل.

[م] مقياس اللون تاغ _ رُوبنسون. جهاز مُخبريً يُستخدم في تعيين درجمات اللون لـزيـون التشحيم وغيــرهــا من الزيوت. ويحدُّد اللون، كرقم، عن طريق تغيير ثخانة عمود الزيت الى أن يطابق لونه لونَ زجاجةٍ ملوَّنة قياسية .

tagua palm

[نبت] نخيل تاغيا. Phytelephas macrocarpa. شجرة نخيل تنمو في القسم المداري من أمريكا. تستعمل البُذْراء الـداخليـة لبُذورها بديلًا للعاج.

Tahuian

[جيو] التاهوياني. حقب زمني محلّى من دور الأيوسين في أستراليا. يعتمد في التعرف عليه على دراسة محتواه من

[بيئة] تايغا. نطاق من النبت الحراجي يُطُوِّق نصف الكرة الشمالي بين التُندرا القطبية وتحت القطبية في الشمال، وبين السُّهوب والغابات القاسية الأخشاب والبراري في الجنوب.

tagia climate

[مناخ] مُعَاخ القايغا. مناخ يُعطى نباتات التايغا بوجه عـام، وهو أبرد من أن يعطى أشجاراً مُثمرة، ولكنه أكثر اعتدالًا من مناخ التُندرا، وهو ندييّ بشكل يكفي لنمو قدر ملحوظ من النباتات. يُسمّى أيضاً subarctic climate .

tail

[الكتر] ذيل. 1 - نبضة صغيرة تتبع النبضة الأساسية في مجموعة الرادار وتزداد بالاتجاه نفسه. 2_ الطرف الذيلي للنبضة.

[فقار] ذيل. ذنب. 1 ـ لاحقة نحيلة عادة، تنشأ مباشرة فوق الشُرِّج لدى العديد من الفَقاريات، وتحتوي على الفقرات الذيلية. 2 ـ زِمِكَ الطير والريش العائد اليه. 3 ـ الزَعنفة الذيلية العائدة الى سمكة أو الى حيوان ثدييّ مائيّ .

[فلك] ذَيْل. قسم من المذنّب يمتد من الذؤابة (رأس المذنّب) في الجهة المعاكسة للشمس، ويتألف من غبار وغاز شتتهما الريح الشمسية وضغط الإشعاع الشمسي عن الذؤابة.

[ه فضا] ذَيْك . 1 - الجزء الخلفي لجسم ما مثل الطائرة أو الصاروخ. 2 ـ سطوح الذيل للطائرة أو الصاروخ.

tail assembly

انظر empennage .

tail clipping

[الكتر] قَطُّ الذيس. طريقة لجعل الطرف الذيليّ للنبضة أكثر

tail fin

[ها نضا] زَعنفة السذّيل. زعنفة عند مؤخّرة صاروخ أو جسم

tailgate

[هـ] باب الذيل، بابّ خلفيّ. بـاب مُفصِليّ في مؤخّرة مركبة

tailstock

[همك] غُواب الدَّيْل. جزء من مِخرطة يُمسك بطرف قطعة الشغل الذي لا تجري خراطته، مما يسمح لها بالدوران دوراناً حاً.

tail surface

[هـ نضا] سنطح الذيل. سطح توازنٍ أو سطح تحكُّم في مؤخوة طائرة أو صاروخ.

tail track system

[هـ منجم] نظام السّعة الراجعة. نوع من تنظيم سكك تحميل العربات يمكن من مدّ السكة في دِهليز تعدينيّ، ثم تحويلها الى اليمين أو اليسار وتوجيهها الى الخلف على هيئة حرف U الى دهليز مجاور.

tail warning radar

[هـ] رادار إنذار ذيلي. رادار مركب في ذيل طائرة لإنذار قائدها بأن ثمة طائرة أخرى تقترب من المؤخّرة.

tailwind

[رصد] رياح خلفية. رياح تُعزِّز التقدّم المقصود لجسم متحرَّك معرَّض لها، مثل جعل السرعة الأرضية لجسم طائر أعلى من سرعته الهوائية. وهي نقيض الرياح المقابلة أو المواجِهة. تُسمَّى أيضاً following wind.

taino

[رصد] **قاينــو**. إعصـار مَـداريّ في بعض أجـزاء جـزر الأنتيـل الكبرى.

tainter gate

[ه مدن] بوّابة نصف قُطرية. بوابة تينتر. بوابة مَفِيض وجهها مَقطع اسطوانة، تدور حول محور أفقي على طرف مَهبط تيار البوابة، ويمكن اغلاقها بتأثير بْقلها. تُسمّى أيضاً radial gate.

takedown

[م ا م] فك. انفضاض. الأفعال التي تنفّذ في نهاية دورة تشغيل التجهيزات لتحضيرها للعملية التالية، كإزالة الأشرطة الممغنّطة من مداولات الأشرطة في نهاية جولة الحاسب.

takedown time

[م ام] مددة التفكيك. المدة التي يستغرقها تفكيك قطعة من التجهيزات.

takeof

[هـ نضا] إقلاع. صعود الطائرة أو الصاروخ بأية زاوية مَيْل، كما في حالة المركبة الصاروخية التي تنطلق من منصّة الإطلاق، أو كما في حالة الطائرة عندما يحملها الهواء.

takeoff assist

[هـ فضا] مؤارَزة الإقلاع. 1- الـدفع الاضافي الـذي يُعطَى للطائرة أو الصاروخ أثناء الإقلاع باستخدام محرِّك صاروخي أو آيـة وسيلة أخـرى. 2- الأداة التي تستخـدم في إعـطاء هـذا الـدفع الإضافي عند الإقلاع.

takeoff weight

[هـ فضا] وزن الإقلاع. وزن الطائرة أو المركبة الصاروخية وهي مُعَدَّة للاقلاع، ويشمل ذلك وزن المركبة والوقود والحمل الصاني.

take the ground

[ملاح] يستقرّ على الأرض. فعلُ ملامسة قاع السفينة للأرض بسبب تيار الجزر وانحسار الماء مما لا يترك عمقاً كافياً.

takeup

[ه مك] تَنْعَدُادة. ترتيبة شَدُّ في مجموعة ناقلة بسيرٍ لتعويض الارتخاء في الأجزاء السائبة.

takeup pulley

[ه مك] بحرة شَدَّادة. بكرة وسيطة انضباطية لتكييف التغيُّرات في طول سير ناقلة بحيث تحافظ على الشَدِّ الملائم للسير.

takeup reel

[هـ] بكرة تجميع. بكرة يُجمّع عليها شريط مغنطيسي بعد تسجيله أو الاستماع اليه بواسطة مُسَجِّل شريطي.

taku wind

[رصد] رياح تَاكُو. رياح شرقية الى شرقية شمالية شديدة نفحيَّة تحدث بجوار جونو في ألاسكا بين شهري تشرين الأول (أكتوبر) وآذار (مارس)، وتصل قوتها أحياناً الى قوة إعصارية عند مصبّ نهر تاكو الذي سُمَّيت باسمه.

TALAR

[ملاح] تالار. رادار الاقتراب التكتيكي. نظام حطٍّ زُجليّ ومتدرَّج المسح يَستخدم الموجات الصُغرية. مشتقَ من tactical

talbot

[بصر] تائموت. وحدة طاقة ضوئية تساوي الطاقة الضوئية التي يحملها تدفَّق ضوئي مقداره لومِن واحد خلال فترة زمنية مقدارها ثانية واحدة.

Talbot's bands

[بصر] شرائط تالبوت. سلسلة شرائط مظلمة تُظهر في طيف اللون الأبيض حين تعترض صفيحة زجاجية، ذات ثِخَن مناسب، نصف فتحة كاشف الطيف في جهة الطرف الأزرق من الطيف.

Talbot's law

[بصر] قانون تالبوت. قانون يقول بأن السُطوع الظاهري لجسم يومض بتردد يفوق 10هرتز تقريباً، يساوي السطوع الفعلي للجسم مضروباً بنسبة زمن التَعرُّض الى الزمن الكليِّ.

talbutal

[صيدل] تالبُوتال. وC₁₁H₁₆N₂O₃. مُرَكَّب بِلَوري ينصهر بين 108° و 110° م، يذوب في الكحول والكلوروفورم والأستون والايتر، ويستعمل في الطب مسكّناً ومنوّماً قصير الأمد. يُسمّى أيضاً -5 allyl-5-sec-butylbarbituric acid.

talc

[معدن] طَلْق". هر Mg3Si4O10(OH)2. معدِن سليكات المغنيزيوم

طَلْق TALC

طُلْق من جبال يورال، الاتحاد السوڤيتي.

ä

وكحول عالية الوزن الجزيئي ومواد أخرى مُستمدة من النفاية السائلة لعجينة الخشب، وهو ذو لون أصغر يميل الى الأسود، وله رائحة كريهة، ويستخدم في الزيوت المجففة للطلاء والراتنجات القلوية، ومواد تشميع الأرضيّات والصابون والمزلّقات والشحوم. يُسمّى أيضاً الوالما (المنافقة المنافقة

tallol

انظر tall oil .

tallow

[مواد] وَدَكَ. شعدم حيواني. دهن حيواني بسلاسل كربونية تحتوي على 16-18 ذرة كربون. يُستخلص من المواشي والأغنام والخيل. يستعمل في الصابون وتجهيز الجلود والشُموع والطعام والشُحوم، كما يستعمل وسيطاً كيميائياً.

tallow-seed oil

انظر stillingia oil .

tally

[هـ منجم] قرقيم. علامة أو رقم أو بطاقة من صفيح يضعها عامل المنجم على كل عربة من الفحم أو الخام تُسرسل من مكان العمل تسهيلًا لحصر العربات المشحونة وإحصائها.

talon

[فقار] مِثْلَب. أُرثُن معقوف حادً في قدم طائرٍ جارح.

Talos

[حرب] تالوس*. مقذوفٌ سطح - جوّ موجّه تستخدمه البحرية الأمريكية، وتبلغ سرعته 3 ماخ تقريباً ومداه 40 كيلومتراً تقريباً (25 ميلًا)، ويتم توجيهه بركوب الحُزْمة. يمكن استخدامه ضد السُفن ومراكز القصف الساحلية، وقد يحمل أحد أنواعه رؤوساً نووية.

Talpidae

[فقار] فصيلة الخُلْدِيّات. فصيلة الطوْبِينيّات. فصيلة ثدييًات حاشرة تتميّز بقوائم أمامية مكيّفة للحفر ذات عضلات قوية وبِنْية عظميّة لها شكل الرَّفْس.

tolus

[تشر] عَقِب. القنزعي. عظم الكعب. انظر astragalus. [جير] 1 - رُكام سَفْحي. 2 - مخروط الإنهيار. يُسمّى أيضاً rubble,scree. 1 - كُسَارة صخرية غليظة زاويَّة تنشأ من تجوية جُرْفِ أو منحدر صخري وتتراكم عند قاعدته. 2 - الكَوْمة المتراكمة من مثل تلك الكُسَارة.

talus creep

[جيو] زَحْف الرُكام السَفْحيّ. زحف الركام السفحي بحركة بطيئة نحو أسفل المنحدر.

talus glacier

انظر rock glacier .

talus slope

[جيو] انحدار السرّكام السَفْدي. منحدر مقمَّر شديد الميل يتكوّن من تراكم من الركام السفحي. يُسمّى أيضاً debris slope.

في النظام الأحادي الميل، وهو ليّن جداً (قساوته حسب سلم موس 1) ويتميز بمَلْمَس صابونيّ أو دهنيّ.

talcose rock

[صخر] صخرٌ طُلْقيّ. صخر له مُلمّس ناعم وصابونيّ، ويشبه بذلك معدن الطُلْق.

المميُّهة، ماثل الى الأبيض أو الى الأخضر أو الى الـرماديّ، يتبلور

talcosis

[طب] تَتَـرُّب الرئسة الطَلْقيّ. سُحار طلقي. مرض رئويً صبه استنشاق غبار الطَلْق، يتميز بتصلُّب مُزمن وتلَيُف.

talc schist

[صخر] شِسْتُ طَلْقي. شستُ يكون الطَلْقُ فيه المادة الشستية السائدة.

talik

[جيو] تاليك. مصطلح روسي يُطلق على الأرض غير المتجمَّدة طوال العام في مناطق الجَمَّد الدائم. ويُطلق عادةً على طبقة تقع فوق الجمد الدائم، ولكن تحت النطاق النشيط، أي عندما يكون مستوى الجمد الدائم أعمق من المستوى الذي يصل اليه الجمد الشتوى. يُسمَّى أيضاً tabetisol.

talipes

[طب] حَنَفٌ. وَكَعٌ. أحد أشكال تشوّه القدم المتعددة، وخاصة الخِلقية المنشأ.

talipes cavus

[طب] حَنَفٌ مقوس. قدمٌ مقوسة. تشوه يصيب القدم، يتميز بازدياد التقوّس الطوليّ وبتقفّع ظهريّ للأصابع.

Talitridae

[لا فقار] فصعيلة التالِقُريات. فصيلة من القِشريات الأرضية من مزدوجات الأرجل تنتمي الى رُتَيْبة سَرطانات البحر.

talk-back circuit

انظر interphone .

talking

[ه منجم] فوقعة. سِلسلة أصواتِ ناتجة من تطايُر فجائي عنيف للفحم في جدران منجم، أو من تشقق هذه الجدران، وهي تدلً على أن الصخر بدأ ينوء تحت وطأة الجهد.

talking battery

انظر quiet battery .

talk-listen switch

[صوت هـ] قاطِعُ تكلَّم واستماع. قاطع تزوَّد به وحدات الاتصال الداخلي للسماح باستخدام المجهار كميكروفون عند الحاجة.

tall oil

[مواد] زيت الصنوبر. واتنج القلفونية السائل. مزيج راتنجي مؤلف من راتنج القلفونية، وحموض دهنية وإسترول





قاذفة لصاروخين من طراز تالوس منصوبة على السفينة الامريكية شيكاغو.

tamarack

[نبت] تَصْرَق. Larix laricina. أرزية وفي الوقت نفسه فرد في فصيلة الصنوبريّات. لها هيئة منتصِبة هرمية ضيقة وتنمو في الترب الرطبة في شمال شرقي الولايات المتحدة وغربي منطقة البحيرات من كندا الى ألاسكا. تستعمل في صنع عوارض السكك الحديدية والاعمدة والمراكب. يُسمّى أيضاً hackmarack.

tamarugite

[ممدن] تَامَارُو غِيت. ٥٩٤٥(SO₄)2.6H₂0. معدِن أحادي الميل لا لون له، مؤلف من كبريتات الصوديوم والالمنيوم المميَّهة. يوجد على شكل بلورات أو كُتل.

Tamm-Dancoff method

[مك كم] طريقة تنام - دَنْتُكوف. طريقة لتشكيل أو صياغة دَالَة تقريبية للموجة في منظومة جُسيمات متفاعلة، خاصة النَويّات والميزونات، وذلك بوصف هذه الدالة على أنها المجموع الجبريّ لحالات مكنة مختلفة، ويحدِّد عدد هذه الحالات مُرْتبةً التقريب.

tamp

[هـ] يَحْشُو. يَدُك. يحشو بإحكام نَقْباً محفوراً بالطّفال أو غيره
 من مواد الحفر، وذلك بعد وضع الشِحنة المتفجّرة بموضعها.

tamper

[حرب] حُنشُوة مقاومة. أيّ مادة في السلاح تقاوم الحركة جزءاً من المبكروثانية. تستخدم لتمكين السلاح نفسه من زيادة الضغط خلف المادة.

[نر] عاكس (نيوترونات). انظر reflector.

tamping bag

[ه.] كيس حَشْهو. كيسٌ مملوء بمادة حشوٍ مثل الرمل، يستخدم في حُفْر التفجير الماثلة أو الأفقية.

tamping bar

[هـ] قضيف دَك. قطعة من الخشب، تستعمل لدَّفْع الخراطيش المتفجرة، أو لضغط مادة الحشو في حُفر التفجير.

tamping plug

[هـ] سيدادة المتفجير. سدادة من الحديد أو الخشب، تستخدم بديلاً لمادة الحشو في إغلاق حفرة تفجير معبَّاة.

tampor

[طب] فتيل. سدادة من مادة ماصّة كالقُطن أو الإسفنج تُولج في تجويف ما لتعبئته مثلاً.

tor

انظر tangent.

Tanaidacea

[لا نقار] رقعة القدايسيات. رتبة من ليَّنات القشرة الحقيقية، من فوق رتبة الكاريديات الجَيْبِية، جسمها خطي أسطواني تقريباً أو منخفض ظهراً لبطن وشُدُفتاها الصدريتان، الأولى والثانية، ملتحمتان بالرأس وتُشكَّلان درعاً.

tan alt

انظر shadow factor .

Tanaostigmatidae

[لا نقار] فصيلة ذوات الفوهة الطفيلية. فصيلة صغيرة من الحشرات غشائيات الأجنحة، من فوق فصيلة الصنفريات.

tanbark

[مواد] قِتْس الصباً عَين. قِش الدَّبغ. الجزء اللِيفي من شجر البلوط الأرضي، أو لِحاء الشُوكران، يُحرق مع خليط من أنواع أحرى من الوقود لمداومة الاحتراق، يستخدم أيضاً على حلبة سباق الخيل.

tandem

[كهر] توادُفيّ. تكون شبكتان، لكل منهما زوجا مَرابط، في وضع ترادفيّ عندما تكون مرابط الخَرْج للشبكة الأولى موصولةً بمرابطُ الذُّخل للشبكة الثانية.

[ه نضا] شرادُف. التشكيل الأمامي والخلفي المستخدم في القذائف المعززة، والصواريخ القذفية البعيدة المدى، والمركبات القمرية، حيث تُتابع المراحل واحدة بعد الأخرى، ويتم التخلص من كل مرحلة بعد توقف احتراق الوقود عند نفاده.

tandem accelerator

[نو] مُسعرٌع تسرادُفيّ. مسرع كهرسكوني تُسَرُع فيه شوارد الهيدروجين السالبة والمولَّدة في مَنبَع خاص للشوارد عندما تنتقل من كُمون الأرض الى مَسْربطٍ عالي الفلطية، ثم يُسزع كالالكترونيْن من الشوارد السالبة أثناء مرورها عبر وُزيقة رقيقة أو خلية غازيّة، كما تُسَرُّع البروتونات أيضاً أثناء انتقالها الى كمون الأرض.

tandem central office

[اتصال] مُقْسِم مركزي ترادُفي. مركز هاتفي يقوم بعمل التوصيلات بين المكاتب المحلية في منطقة ما تكون فيها كثافة المكاتب المحلية عالية الى درجة تجعل التوصيلات المباشرة بين هذه المكاتب غير اقتصادية. يُسمَّى أيضاً tandem office.

tandem compensation

, cascade compensation انظر

tandem connection

انظر cascade connection

tandem-drive conveyor

[هـ مك] مَاقلسة ترادُفيسة الإدارة. ناقلة مُنزَوَّدة بسيرٍ يُـلامس بكرتَىُ إدارة، وكلاهما يُديره نفس المحرك.

tandem duplication

[خلايا] تشاسخ تسرادهي. وجود تعاقبين متماثلين يلي أحدهما الآخر في جزء من شُدفة صبغيّ.

tandem hoisting

[هـ منجم] رفع قرادُهيّ. رفع في حفرة بشرية مُنجَمية عميقة بـ واسطة وِعـاءين ناقليْن في الحفـرة ذاتهـا، ويعلّق الـوعـاء السفليّ بالحبل الذيليّ للوعاء العُلويّ.

tandem mill

[فلز] مِطلمة توادُفية. آلة طَلْم مُكَوَّنة من مِنْصبين أو أكثر،

رتبة التنايسيات



أنثى Apseudes spinosus، أحد الأنواع الممثلة لرتبة التنايسيات.

متتالية من الحنيّات المتطابقة والتي تكون محاورها متوازية.

tangent bundle

[ر] حُزَمة مُماسية. الحزمة الليفية (M) T المصاحبة لمُتنوَّعة قابلة للمفاضلة M والمؤلِّفة من نقط M ومن جميع المُتجهات المُماسة لها. تُستَى أيضاً tangent space.

tangent galvanometer

[م] مقداس غَلْفاني ظِلِّي. مقياس غلفاني فيه بوصلة صغيرة مركّبة أفقياً بمركز مِلْفِ سلكي راسيٌ كبير. يتناسب النيار المار في الملف مع ظلَّ زاوية انحراف إبرة البوصلة عن الوضع الاعتيادي لها الموازي للمجال المغنطيسي.

tangential acceleration

[مك] تسعارع مُماسّي. مُرَكِّبة التسارع الخطي المُماسَّة لمسار جُسيم يتحرك على مسارٍ دائريِّ .

tangential component

[ر] **مركّبة مُماسنية**. مركبة متّجِه مفروض تعمـل باتجـاه يؤلف زاوية قائمة مع شعاع مفروض لدائرة مفروضة.

tangential focus

انظر primary focus انظر

tangential helical-flow turbine

انظر helical-flow turbine انظر

tangential stress

انظر shearing stress .

tangential velocity

[مك] سُرعة مُعاسَية. 1- السرعة الخطية اللحظية لجسم يتحرّك على مسار دائري، ويكون اتجاه سرعته مماساً للمسارُ الدائري في النقطة قيد الدرس. 2- مُرَكَّبة سرعة الجسم المتعامِدة مع خط يصل المراقب أو نقطة الإسناد بالجسم.

tangential wave

انظر S wave .

tangential wave path

[كهرمغ] مسل موجات معاسبيّ. هو في الانتشار الراديويّ فوق الأرض، مسار انتشار موجة مباشرة مماسّة لسطح الأرض. ويتحدُّب مسار الموجات المماسيّ بسبب الانكسار الجدّي.

tangent latitude error

[ملاح] خطا خط العرض المُماسي. الزاوية الواقعة بين خط الزوال المحلي ومحور تدويم بوصلة جيروسكوبية لا نواسية، أو الوضع الذي تُثبّت عليه، ويمكن إنقاصها بتحييد نقطة تـأثير القوة التي يسببها نظام نبض رئبقيّ.

tangent offset

 [هـ] تسوقيع غلق. هي في عمليات المسح، طريقة لرسم الخطوط الاجتيازية ولتخطيط الزوايا بواسطة الفياس الخطي، وباستعمال ثابت مضروب بظل الزاوية الطبيعي.

متعاقبين ومتزامنين بحيث يمر المعدن مباشرة من أحدهما الى الآخى

tandem office

. tandem central office

tandem propellers

[مسر بحر] رقماصنان شرادُفيّان. رفّاصان يدوران في نفس الاتجاه على عمود إدارة واحد.

tandem roller

[همك] مِدْحلة ترادُفيّة. مِدْحلة لرصف الطرق تُشَغَّل بالبُخار أو بالبنزين، ويتوزع فيها الوزن بين دُحروجين معدِنينْ ثقيلين أحدهما خلف الآخر.

tandem switching

[اتصال] تبديل قرادُهي. نظامٌ لتوجيه المخابرات الهاتفية وتحويلها بحيث لا تتم مباشرةٌ بين المكاتب المحلية، ولكن عبر مَقْسِم مركزيّ.

tandem system

[م ام] نظامٌ ترادُفيّ. نظامُ حاسب يضم وحدتَيْ معالَجة مركزية تتحكم إحداهما في الأخرى عادةً، وتنتقل فيه المعلومات من وحدة معالجة الى أخرى.

tang

[هـ] سبيلان. 1 ـ الجزء من العبرد الذي يركّب في المَقْبِض. 2 ـ نهاية ساق المِثقب، الذي يسمح بنقل عزم اللّي من عمود الدوران الى جسم المثقب نفسه.

tangeite

انظر calciovolborthite.

tangelo

[نبت] تانغلو. مَنْدرين بُومَلي. شجرة مهجنة من اليوسُفي (المندرين) والكريب فروت أو البوملي، تعطي ثماراً صالحة للأكا

tangent

[ر] 1 - مُمَاسَ. 3.2 - ظلّ. 1 - يكون المستقيم مماساً لمنحن عند نقطة ثابتة P اذا كان يمثل الوضع النهائي لمستقيم مارًّ من النقطة P ومن نقطة متغيرة Q على المنحنى ذاته عندما تسعى Q نحو P. 2 - الدالة التي هي خارج قِسمة دالة الجَيْب على دالة جَيْب التَمام. مختصره tan . 3 - ظل الزاوية ويساوي نسبة جيبها الى جيب تمامها. مختصره tan.

tangent arc

[رصد] قوس مُماسي. إسم عام لعدة أنواع من أقبواس الهالات يكون بمثابة محلّات هندسية مماسّية لهالات أخرى. فمشلاً تُظهر هالة 20° أحياناً أقواساً تماسية أفقية ورأسية بينما تُظهر هالة 46° أقواساً تماسية جانبية تحتية وفوقية.

tangent bending

[فلز] حَنْيٌ مُعاسٌ. هو في قطعة معدنية مفردة، تشكيل سلسلةٍ

tangent plane to a surface tank periscope

tangent plane to a surface

[ر] مستو مماس لسطح. إن المستوي المماس لسطح عند نقطة هو المستوي الذي يكون كل مستقيم فيه مُماسًا لمنحن على السطح عند تلك النقطة.

tangent point

. point of tangency

tangent screw

[ه] بُرغي مُماس. برغي يعطي حركة جانبية على طول قوس. مثاله البرغي الذي يتم به الضبط الزاوي النهائي لسُدسية بحرية أثناء الرصد.

tangent space

انظر tangent bundle.

tangent vector

[ر] مُتَّجِه مُماسي. إن المتجه المماسي عند نقطة من متنوَّعة قابلة للمفاضلة هو أي متجه مماس لمنحن قابل للمفاضلة عند هذه النقطة، أو بعبارة أخرى هو أي عنصر من المستوي المماس للمتنوعة عند تلك النقطة.

tangent welding

[فلز] لحام مُماسق. لحام بالقوس يكون فيه مسريان أو أكثر في مستو موازِ لخط التحرك.

tangerine

[نبت] يوسُفي. مَنْدَرين. أحد الأصناف المتعدَّدة من نوع -Cit الأصناف المتعدَّدة من نوع -Cit أو .rus reticulata المرزي . قرمزي .

tangerine oil

انظر mandarin oil .

tangoreceptor

[اعضا] مستقبِلٌ لَمْسِيّ. عضو حسّي في الجلد يستجيب للمس والضغط.

tanh

انظر hyperbolic tangent .

_

[الكتر] خَازِفة. 1 ـ وحدة في خزن التأخير الصوتي تشتمل على مجموعة من الأقنية ، يشكل كل منهما مساراً منفصلاً لإعادة الدوران. 2 ـ الغلاف المعدني الثقيل في المقوم القوسي الرثبقي الغازي الكبير أو أي صمام غازي آخر يتميز بمَهْبِط ذي حوض رئبقي . 3 ـ انظر tank circuit.

ربي [م] صِمهريج. خَـزَّان. حَوْضٌ. وعاء كبير لاستيعاب مادة سائلة أو خزنها أو نقلها.

tankage

[مواد] نُفايات السلخ. التلافيف المتبقية بعد سلخ الحيوانات. تستعمل سماداً.

[ه.] محتوى الصِبهريـج. استيعاب. سَعـة. محتويات صهريج التخزين. tank barge

[عمر بحر] صندلٌ صِمهريجيّ. صندل مُزَوَّد بصهاريج يمكن أن تنقل أنواعاً مختلفة من السوائل مثل النفط ومشتقاته والمواد الكيميائية والأسمدة.

tank battery

[نفط] خطّ صهاريج. مجموعة خرزانات. مجموعة من صهاريج التخزين متصلة بعضها ببعض وموضوعة في موقع لتتلقّى إنتاج بثر نفطية أو أكثر.

tank bottom

[هـكيم] سُعفًالله المصبهريج. المواد السائلة الموجودة في صهريع دون مستوى أنبوب المأخذ. وهي غالباً مزيج من السوائل المخزونة والصدأ وبعض الترشبات الأخرى.

tank cai

[ه.] عربة صهريجية. عربة وقود. عربة سكك حديدية، مركب عليها صهريج أسطواني أفقي، مصمّم لنقل السوائل أو الممواد الكيميائية أو الغازات أو المستحلّبات أو الردفغ، أو المواد الصلة القابلة للانصهار أو التمييع.

tank circuit

[الكتر] دارة خازفة. دارة تُبدي طنيناً عند تردد واحد أو أكثر، وتكون قادرة على خزن الطاقة الكهربائية في نطاق من الترددات الموزَّعة بشكل مستمر حول تردد الطنين نفسه، وتتألف هذه المدارة ومُواسِع على التوازي. تُسمَّى أيضاً -electrical re. sonator, tank

tank ditch

انظر antitank ditch .

tank dozer

[حرب] دبّابة جرّافة. دبابة قياسية مجهزة بنصل جرافة قابل للفصل.

anker

[عمر بحر] ناقِلة نفط. سفينة صهريجية. سفينة مصنوعة من الفولاذ، يقسم بدنها إلى صهاريج لحمل المنتجات النفطية أو شِحَن كبيرة من الموائم.

tank farm

[تفط] حقل خرّانات. بنطقة فيها عدد من صهاريج التخزين ذات السّعة الكبيرة، تُستعمل عموماً لخزن النفط الخام أو نواتج تكريره.

tank gage

[ه.] مقيماس محتوى الحمه ريع. أداة تُستخدم لقياس محتوى صهريج تخزين السوائل. وقد تكون يدوية أو أوتوماتية.

tank obstacle

انظر antitank obstacle .

tank periscope

[بصر] مِثْفَاقُ الدبّابة*. مثفاق يُمكّن راكب الدبابة من الرؤية

صندل صهريجي



صندلان صهريجيان يحملان مادة الأمونيا المبرَّدة.

مثفاق الدبّابة TANK PERISCOPE



مخطط لمتفاق دبابة بسيط ذو سطوح عاكسة متوازية.

tanning agent

[مواد] هادةٌ دِباغة. أحد حموض التنبك المستعمّلة في معالجة الجلود، وخاصة للمحافظة على جلد الحيوان ووقايته من التَعفُّن والتلّف.

tanning extrac

[مواد] مستخلص ديساغة. سائل حمض التنيك المُشْرَى، المستخرج من الأخشاب واللب والمستعمل في دباغة الجلود.

tan rot

[مرض نبت] تعقَّن سَفْعيّ. مرض فُطريّ يصيب الفريز ويسبَّبه Pezizella lythri. يتميز بظهور رقع منخفِضة سفعاء على الثمار.

tantalic acid anhydride

انظر tantalum oxide .

tantalic chloride

انظر tantalum chloride .

tantalite

[معدن] تَخْتَاليت من آخره (Fe, Mn)Ta₂O₆. معدن أسود كالحديد يتبلور في النظام المعيني المستقيم. يوجد عادةً على شكل بِلُورات منشورية قصيرة. له بريق دون الفلزّي. قساوته حسب سُلّم موس 6، وثِقَله 7.95 وهو خام التنالم الرئيسي.

tantalum

[فلز] تَخْتَالُم. فلزّ مطيل، لامع ورمادي ـ بلانيني، يُستعمل في صنع عُدد طِب الأسنان والأدوات الجراحية، وأطراف أقلام الحبر، والمُعَدّات الالكترونية.

[كيم] تَدْتَالُم م. عنصر فلزّي من المجموعة الخامسة. رمزه Ta وعدده الذّري 73 ووزنه الذري 180.948. وهو مسحوق أسود، أو صلب ذو لون فولاذي مُزْرقٌ. ذواب في القِلويات المصهورة وغير ذوّاب في الحُموض (باستثناء حمض فلور الهيدروجين وحمض الكبريت المدخّن). ينصهر عند حوالي 3000° م.

tantalum capacitor

[كهر] محتَّف تنتالُم. مكثف كهرليّ يكون مَصْعَده شكلًا من أشكال التنالم. من أمثلته مكثفات التنالم الصلبة، أو مكثفات رقيقات التنالم الكهرلية، أو مكثفات أقراص التنالم الكهرلية.

tantalum carbide

[كيم لا عضو] كَـرْبِيـد التنتـالُم. TaC. بِلُورات صَلْدة ذات مقاوَمة كيميـائية تنصهـر عند 3875°م. يُستعمـل في صناعـة عُـدَد القَطْع، وفي صناعة القوالب.

tantalum chloride

[كيم لا عضو] كلوريد التغتائم. TaCl₅. مسحوقٌ أصفر باهت، شديد التفاعل، يتفكّك في الهواء الرطب، وهو ذَوَّاب في الكحول وفي هيدروكسيد البوتاسيوم. ينصهر عند 221°م، ويستعمل في الحصول على التنتالم، كما يستعمل مركَّباً وسطياً كيميائياً. يُسمَّى أيضاً tantalum pentachloride, tantalic chloride.

tantalum-foil electrolytic capacitor

[كهر] مكثّف رقيقات التنتالم الكهرلي. مكثف كهرلي

دون تعريض نفسه للنيران. وهو يستعمل سطحين مستوِيَيْن عاكسَيْن متوازيَين (مرايـا أو مناشيـر) مرتبـة بحيث يتخذ مُسـارُ الضـوء عبـر الجهاز شكلَ حرف Z.

tank reactor

[نو] مُفاعل صِهريجي. مفاعل نووي عُلِّق قلبه في خزّان مُغلق، مما يميّزه عن المفاعل ذي الحوْض المكشوف.

tank scale

[هـ] ميزان صهريجي. آلية وزن ذات مِنْصَة أو آلية تعليق بثقل موازنة، تُستعمل لوزن الصهاريج والقواديس والأوعية المماثلة الخاصة بالمواد الصُلبة أو السائلة.

tankship

انظر tanker .

tank switch

[نفط] محوّل خزّانات. نظام تحكّم أوتوماتي في صهاريج التخرزين في حقل نفطي، ويشمل التحكّم في خطوط مل الصهاريج، وفي صبيب خط الأنابيب. يُمكن أن يُشغّل كهربائيًا أو هوائيًا (أي بالهواء المضغوط).

tank truck

[ه] شاحنة صهريجية. شاحنة وقود. جسم شاحنة، مركب عليه صهريج أسطواني أفقي، مصمّم لنقل السوائل أو المواد الكيميائية أو الغازات أو المواد الصلبة القابلة للصهر أو التميع أو المستحلّبات أو الرّدْغ.

tannase

[كيم حي] **تقًاز**. أنزيم يتــواسط حَلْمَهة حَمْض التَنْيــك الى حمض الغاليك. يوجد في مستنبّتات فُطْرَيْ Aspergillus و Penicillium.

tannic acid

[كيم عضو] حَمْض التنيك. حمض العفص. 1 ـ و1. و1. و1. و1. ولا مسحوق مُصْفر، له طعم لاذع، يذوب في الماء والكحول ولا يذوب في الماء والكحول ولا يذوب في الأستون والإيتر، ويُشتق من المَفْصة الجَوْريَة ويتفكّك عند 200 م. يستعمل مُفْسِداً للكُحول ومركباً وسطياً كيميائيًا، كما يُستعمل في الدِباغة والصِناعة النسيجية. يُسمّى أيضاً كيميائيًا، كما يُستعمل في الدِباغة والصِناعة النسيجية. يُسمّى أيضاً و- 2. acid, gallotannic acid, gallotannin, tannin قُشارات عديمة الشكل أو مسحوق أبيض مُصْفر الى بُنّي. يتفكّك بين 210° و 215° م، وهو شديد الذوبان في الكُحول والأستون، يُستعمل مرسِّخاً في الصباغة والتصوير، وكاشفاً، ومروِّقاً للنبيذ أو pentadigalloylglucose.

tannin

انظر tannic acid .

tanning

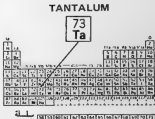
[ه] دِبِاغة. عملية تجري لحفظ جلود الحيوانات بالمعالجة الكيميائية (باستخدام مواد دباغة نباتية أو كبريتات فِلزَّية أو مركبات الفينول المُكْبرتة، . .) وذلك لجعلها منيعة على هجوم البكتيريا، يليها معالجة بالأدهان والشحوم لتجعلها قابلة للطيّ.



تنتاليت

بلورة تنساليت في البغـمـــاتيـت من راد، النروج.

تنتالم



الجدول الدوري للعناصر الكيميائية مُّبيَّنـاً موضع عنصر التنتالم.

وشكل وأبعاد دقيقة، تُشَكُّل بـواسطتهـا الحواف المقطوعة. وهي تولج في الثقب بشكل لولبي لإحداث أسنانٍ داخلية فيه. 2 ـ عُـدّة صيدٍ مسنّنة مخروطية الشكل.

[فلز] 1 - دُفعة. 2 - يُنظف (الخَبَث). 1- كمية من معدِن مصهور صُبَّت من فرن في دُفعة واحدة. 2- يُزيل الخبث الزائد من أرضية فرن بُوتقي.

[كهر] تقويعة. وُصلة توجد في نقطة غير نقطتي الطرفين في المقاوم أو الملف.

[هـ] تفريعة مُلَوْلَمِة. فتحة صغيرة ملولبة مثقوبة في ماسورة أو وعاء معاملة تحويلية. تُستخدم كنُقط توصيل لأدوات أخذ العينات أو الأجهزة أو أدوات التحكم.

[ه منجم] يفسِّع. يتقاطع مع حضرة سبير ويسحب السوائل أو يصرفها كما في حالة سحب الماء من التكاوين الحاملة له، أو من أماكن التشغيل المنجمية تحت السطح.

tap bolt

[تصميم] بُرغي قَلُوظة. محزاق ذو رأس يمكن إيلاجه وتـدويره في تُقُبِ ما وتثبيته في مـوضعه بـدون صمـُولـة. يُسمَى أيضـاً tap screw.

tap changer

[كهر] مُغيَّر التفريعة. جهاز يُستعمل لتغيير نسبة فلطيًات الدُخُل والخَرْج في المحوَّل، وذلك في أيَّ عددٍ محسدد من الخُطُوات.

tap crystal

[الكتر] مِلُورة مَقُريّة. شبه ناقل مُركّب يَخزُن التيار عندما يُشار بواسطة الضوء، فيعطي طاقةً على شكل ومضاتٍ ضوئية عندما يتم نَقُرُه.

tap density

[فلز] كشافة المدمية . الكشافة الظاهرية لحجم من مسحوق معدني ، يُحصل عليها عند هز وعائه أو النقر عليه .

tap drill

[همك] مِثْقَب. مثقب يُستعمل لعمل نُقْبٍ دقيق المَقاس تمهيداً لِلُوْلَبِنه.

tape

[م ام] شعريط. مادة شريطية تُستخدم لخزن المُعطَيات في مواقع طُولية التسلسل.

[ه] قيلس. شريط فولاذي مدرّج، يُستخدم بدلًا من السلسلة في أعمال المساحة.

tape alternation

[م ام] تناوب الشُورط. تناوب برنامَج الحاسب بين وحدتي شريط لتجنب انقطاع البرنامج عند تركيب بَكرات الشريط أو نزعها.

tape bootstrap routine

[م ام] نَهْجٌ شيويطي نَهُوض نهجُ حاسب مسجَّل في الفِدرة الأولى من الشريط الممعنَّط، يوعِز الى الحاسب بقراءة برامج معيَّنة من الشريط.

يُستعمل رقيقات التنتـالَم العاديّـة أو المنمشة للمسـريّين مع كهـرك. خفيف الحُموضة.

tantalum nitride

[كيم لا عضو] فِتسريد القنقائم. TaN. جسم صُلب وقاس ِ جداً، أسود وغير ذوّاب في الماء. ينصهر عند 3360°م.

tantalum nitride resistor

[الكتر] مقاوم نتريد المتنتالم. مُقاوم ذو غشاء رقيق يَتكُون من نتريد التنتالم المرسب على أرضية معينة، مثل السفير الاصطناعي.

tantalum oxide

[كيم لا عضو] أكسيد التنتائم. Ta₂O₅. مناشير غير ذوَّابة في الماء والحُموض (عدا حمض هيدروالفلوريك)، تنصهر عند 0800 م. يُستعمل في الحصول على التنتائم، وفي صنع الزجاج الطبي والمعدّات الالكترونية، ومركّباً وسطياً كيميائياً. يُسمّى أيضاً tantalic acid anhydride, tantalum pentoxide.

tantalum pentachloride

انظر tantalum chloride .

tantalum pentoxide

انظر tantalum oxide .

tantalum-slug electrolytic capacitor

[كهر] مكثّف اقراص التنتالُم الكهولي. مكثف كهولي يُستعمل قُرصةُ ملبّدةً من التنتالم كمَصْعَد، في كهول حمضي عالي المُنائلة.

T antenna

[كهرمغ] هوائتي T. هوائي يشألف من سلك أفقي واحد أو أكثر مع وُصْلة داخلة موضوعة تقريباً في مركز كل سلك.

tanteuxenite

[ممدن] تَنْتُوعُسِيَّيت. (O,OH)ه (Y,Ce,Ca)(Ta,Nb,O)،(O,OH). ضرب من الأوكسنِيت، بُنِّي أو أسود، يحلّ التتالُم فيه محل النيوبيوم. يُسمَّى أيضاً delorenzite, eschwegeite.

tantiron

[فلز] تَمْتِيرُون. سبيكة حديدية تحتوي على السليكون والكربون والمنغنيز والفسفور والكبريت، تستعمل في المُعَدّات الكيميائية التي تحتاج الى مقاومة الحموض.

Tanyderidae

[لا نقار] فصعيلة الطيثاريّات طويلات الاعناق. الذباب الغُرنوقي البدائي. فصيلة من الحشرات تُناثية الأجنحة مستقيمات الدّرْز من سلسلة خيطيّات القرون.

Tanypezidae

[لا فقار] فصعيلة الكَعْدِيّات السرقيقة. فصيلة من الدُبابيات نشائية الأجنحة حَلقيات الدرز من الذبابيات من فُويَّنة عديمات الجنيع.

tap

[تصبم] 1 م مُقَلُوظةً. 2 م صنارة. 1 م سدادة ذات أسنان

tape cartridge من نموع العوَّامة. يتكوَّن أساساً من عبوامة موصَّلة بشريط ويُقلل [صوت هـ] خُرطوشة الشريط. خرطوشة تحمل جزءاً معيّناً موازنة. تعمل العوامة داخل صندوق رأسّى أو ماسورة قائمة، وهي تخمُّد أمواج الرياح القصيرة الدور، لكنها تسمح بـدخول حـركة من شريط مغنطيسيّ، بحيث يمكن تركيبها في مسجّل شريطي وتشغيلها دون لف الشريط. وبالنسبة للاستخدام الصوتيّ المجسّم

باتجاه العوامة، ويكون مزوداً ببكرات ويْقُل موازنة ليمرُّ الشريط

[نيت] شريطيّة. وشبعة الماء. Vallisnerida spiralis. نبات مائى مزهر ينتمى الى فصيلة الكَلُويَّات الماثية. تُسمَّى أيضاً eel

tape group

, magnetic tape group

tape label [م ام] وَسُم الشويط. سجلُ يَظهر في بداية شريطِ ممغنّط أو في نهايتها ليعرِّف بصورة حاسمة بالشريط على أنه هو المطلوب

tape-limited [م ام] محدودٌ بالشريط. متعلق بعملية حاسب يفرق فيها الموقت الملازم لقراءة الأشرطة والكتابة فيها، الموقت الملازم

tape loop [صوت هـ] أنشوطة شويطية. طول معيَّن من شريط

مغنطيسي طرفاه مجدولان معاً بحيث يكوّنان أنشوطة متواصلة . تُستخدم في وحدات إعادة الرسائل وفي بعض أنواع الخرطوشات الشريطية، وذلك للاستغناء عن إعادة لف الشريط.

tape mark [م ام] علامة الشريط. 1 - سِمة خاصة أو كُوْد أو قطعة مُلصّفة من مادة عاكِسة أو أداة أخرى تُشير الى النهاية المادية للتسجيل في شريط ممغنط. تُسمّى أيضاً -destination warning mark, end-of tape mark . 2 سمة خاصة تُقسِم مصنّف شريطٍ ممغنّط الى أقسام، ويتبع كـلُّ سمة عـادةً سجلٌ معـطياتٍ تصف القسم المعنيُّ

tape operating system

[مام] نظام التشعيل الشريطي. نظام تشغيل للحاسب تَخزن بمُوجِبه البرامج الأصلية، وأحياناً المعطيات المُدخَلة، في شريطٍ ممغنط وليس في ذاكرة الحاسب. مختصره TOS.

من الشريط. تُسمّى أيضاً control mark.

tape player

[صوت هم] لاعب شريطي. آلة مصمّمة فقط لإعادة تشغيل شرائطً مغنطيسية مسجلة.

tape plotting system

[م ا م] راسمة شعريطية. راسم رقمي تزايدي يُزَوَّد بالمعطّيات الرقمية من شريطٍ ورقيّ أو ممغنّط.

tape-processing simultaneity [مام] تزامُن معالجة الشوط. ميزة بعض أنظمة الحاسبات

المدّ البطيشة. يُدَرِّج الشريط في المُنشأ القياسي بأرفام تتزايد صعوداً ونزولاً بعلامة ثابتة عند ارتفاع المد وانحساره. tape grass

tape-controlled carriage

tape cluster

[م ام] حاضنٌ شعريطي التحكم. أداة تُستخدم حلقة شريطٍ ورقيٌّ مثقِّب، أو شـريطاً من الميــلار اللدائني، للتحكم في حركــة الورق في الطابعة أو الألة الكاتبة العائدة للحاسب.

هي عادة شريط على هيشة أنشوطة متواصلة ذات ثمانية نياسب،

وهني أكبر من الكسيتة. تُسمَّى أيضاً cartridge.

انظر magnetic tape group,

tape-controlled machine

[ه.مك] مكنة شبريطية التحكم. عُدّة مكنية بتحكم شريط مغنطيسي، أو شريط مخرَّم تلقائياً، في تحرَّكاتها.

tape control unit

[مام] وحدة التحكُّم في الشُسرُط. أداة تُجِسُّ أيّ وحدة شريطٍ يجب نيلُها للقراءة أو للكتابة، وتَفتح المَســـارات الالكترونيــة اللازمة لذلك. سُمّيت سابقاً hypertape control unit.

tape copy

[اتصال] نُسخة شسويطية. هو في تشغيل الكاتبة من بُعد، وضع الرسائل (المراد إرسالهـا) على هيئة شــريط بدلًا من وضعهـا على شكل صفحات.

tape deck

[صوت هم] مدوّرة الشويط. آليّة تسجيل شريطية مركّبة فوق لوحة محرك، وتشتمل على آلية نقل الشريط والالكترونيات وأدوات التحكم التابعة لها، غير أنها لا تشتمل على مضخم قدرةٍ أو

tape drive

[صوت هم] مِقْوَدة الشسريط. مُسِيق الشريط. انظر tape

[مام] مِقْوَدة الشسريط. مُسِيق الشسريط. أداة لقراءة الشريط أو الكتابة فيه تتألف من ناقلة الشريط والدارات الالكترونية والضوابط المتمِّمة، ويشير هذا المصطلح عادة الى الشريط الممغنط فقط

tape editor

[مام] مُنَقِّح الشويط. نهج مُعَدّ لتنقيح نهج ما في الشريط ولمراجعته وتصحيحه.

tape-float liquid-level gage

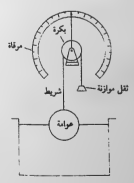
[م] مقياس منسوب السائل بشسريط وعوّامة أداةً لقياس منسوب السائل بـواسطة عـوّامة مـوصَّلة، عن طريق شـريط مَرِن، بعضو دوَّار يتصل هو الآخر بآليَّة بيان.

tape gage

[هـ] مقياس مَدٌّ شهريطيّ. مقياسٌ للمدّ من النوع الصُندوقي أو

مقياس منسوب السائل بشريط وعوامة

TAPE-FLOAT LIQUID-LEVEL GAGE



شكل توضيحي لمقياس منسوب السائل بشريط وعوامة.

جزءي أنبوبتين، أسنانهما المُقَلْوَظة مشكِّلة بسطحيهما على نحوٍ مستدق قليلًا.

tapered pipeline

[نفط] حُطّ انابيب متدرّج الثخانة. تغيير رتبة الضغط إما بتغيير سمك مقاطع خطوط الأنابيب، وإما بتغيير مادتها كلما خُفَّض ضغط التشغيل.

tanered thread

[تصميم] سِنِّ مستدق . سن بُرغي مُشَكَّل على سطح جزء مستدق، وقد تكون السن صنوبرية الشكل، أو صُندوقية، أو على شكل الحرف ٧، أو سناً قياسية أمريكية (سن Acme)، أو مربّعة المقطع.

tapered transmission line

انظر tapered waveguide ,

tapered waveguide

[كهرمغ] دليل موجيّ مستدقّ. خطّ نقل مستدقّ. دليل موجي تتغير فيه مُمَيِّزة فيزيائية أو كهربائية تغيُّراً مُتواصلاً مع المسافة على طول محور الدليل الموجي. يُسمّى أيضاً -tapered transmis. sion line.

tapered wheel

[تصميم] حجر تجليخ مستدق. حجر تجليخ مفلطَح الرجه، ثخانته عند السُرَّة أكبر منها عند الوجه.

tape-relay station

[اتصال] محطّة تسحيل الشسويط. جزء من مركز اتصالات يقوم بوظيفة استقبال وإرسال الرسائل بواسطة عمليات أو طُرق الترحيل الشريطية.

tape reperforator

[اتصال] مُعيد تثقيب الشريط. مكنة تقوم بتنقيب شريط ورقي تِلقائيًا طبقاً للإشارات المستقبلة. يُسمّى أيضاً reperforator.

taper-in-thickness ratio

[م. نضا] نسبة الاست دقاق في الثخانة. تغيُّر متدرِّج في نسبة الثخانة على طول باع الجناح مع بقاء الوتر ثابتاً.

taper key

[تصميم] خابورٌ مستدَقَّ. خابور مكنيٌ مستطيل المقطع، ذو استدقاق قليل في اتجاه طوله.

taper pin

[تصميم] بَنَافَة مستَدَقَّة. وتد أو مِسمار صغير مستدَق، ذاتيً القبض، يُستخدم في وصل الأجزاء بعضها ببعض.

taper pipe thread

انظر pipe thread .

taper plug gage

[تصميم] معيار سيدادي مستدق. مقياس داخلي على هيئة مخروط ناقص يُستخدم في قياس الإستدقاقات الداخلية.

التي تسمح بقراءة المعطيات أو كتابتها في جميع وحدات الشريط في آنٍ واحد بينما تستمر وحدة المعالجة المركزية في معالجة المعطيات في الوقت نفسه.

tape punch

[م ام] مِثْقَب الشريط. مكنة تُنفّب شريطاً ورقياً لإحداث ثقوب الكود وثقوب الإلقام فيه.

taper

[كهر] تغيير تدريجي. استدقاق. تغيير تدريجي في الخصائص الكهربائية بالنسبة لتغير الوضعية الميكانيكية من دوران وطول، كتغيير المقطع المستعرض مثلًا للدليل الموجي، أو توزيع المقاومة في مجزِّى، الفلطية.

[ه نضا] إستدقاق. إحدى سمات المُنساب الهوائي حيث تتناقص تُخانته أو طول وَتُره أو كلاهُما من الجَذْر حتى الطرف.

taper bit

[تصميم] لُقمة مستدقة. لقمة طويلة غير لُبّية مخروطية الشكل، تُستخدم لتثقيب فُتَح النَّسْف بالمتفجرات وفي عمليات الاسْفُنة والهك.

tape reader

انظر paper-tape reader .

tape reading

[م ام] قراءة الشعويط. عملية إلقام الشُرُط المكوَّدة في مُنَقَّب يُحوِّل المعلومات الى بطاقات مثقبة. ويمكن تحضير الشُرُط في آلة كاتبة مثقبة للشريط أو في مِثقب شريط تتحكم فيه بطاقات مثقبة، ويمكنه أن يتقبل الاشارة المُرسلة تلغرافيًّا.

tape recorder

[صوت هـ] مسجّل شعريطيّ. أداة تسجّل الإشارات السّمهية والمعلومات الأخرى على شرائط مغنطيسية بواسطة المغنطة الانتقائية لجسيمات أكسيد الحديد التي تشكل غشاء رقيقاً على الشريط. يشتمل المسجل عادةً، الى جانب ذلك، على وسائل الستعادة المادة المسجّلة.

tape recording

[صوت هـ] تسمجيل شمريطي. تسجيل على شريطٍ مغنطيسي بواسطة مسجّل شريطي.

tapered-bore

[حرب] 1 ــ مستدق الجوف. 2 ــ مستدقة. 1 ــ صفة للمِدفع ذي الجوف المستذق، وقـد يكون الجـوف مستدقـاً بطولـه الكامل، أو بمقطع الفُرّهة فقط. 2 ـ متعلق بذخيرة ذلك المدفع.

tapered core bit

[تصعيم] لقصة لُبِية مستدقة. لقمة لبية ذات سطح تاجي مخروطي الشكل مرصَّع بالماسات، يأخذ في التدرَّج من مُقاس التجويف عند وجه اللقمة الى مقاس التجويف الذي يليه عند الطرف المُلوي أو الساق أو نهاية غلاف الهَلَّد.

tapered joint

[نصبيم] وُصْلة مستَدَقة. وصلة متينة مانعة للتسرب، بين



بكرة اللف

عناصر نظام تسجيل وإعادة انتاج في مسجل بشريط مغنطيسي نمسوذجي. تضمن الرحوية المساقة عند سرعة زاوية ثابتة سائسبة للشريط عند مروره على الرؤوس المغنطيسية.

خابور مستدَق TAPER KEY

مسقط جانبي وآخر طولي لخابــور مستلـق ذي رأس حاجز.

taper reamer

[تصميم] مِهَكَ مستدَقَ. مهك جزؤه المخدَّد مستدق في اتجاه الطرف الأماميّ.

taper ring gage

[تصميم] معيار حلقي صعدق . معيار خارجي ذو كِفافِ داخلي مخروطي الشكل، يُستخدم في قياس الاستدقاقات الخارجية.

taper-rolling bearing

[همك] مُحمِل دُحروجي مستدق . محمِل دحروجي قادر على تحمّل الدفع الطَرُفِي بواسطة دحاريج مستدقة ومَـلْرَجَاتٍ مخروطية .

taper shank

[تصميم] سعاقً مستذقة. جزء مخروطي الشكل بأداة أو عُدّة، يُركّب في جُلبةٍ مستدقة على عضو مدير.

taper tap

[تصميم] مُقَلُّوظ داخليّ مستدَقّ. عُدّة مسنَّنة مخروطية الشكل لقطع أسنان داخلية للبراغي.

tape search unit

[م ام] وَحدة تفتيش الشسويط. نظام رقمي صغير محدّد الغرض يعمل بالترانزستور فقط، ويستخدم برنامجاً مخزّناً لأداء الوظائف المنطقية اللازمة للبحث في شريط ممغنط، في شأن الانعزال، عندما يوجّه اليه طلب محدد بذلك.

tape serial number

[م ام] رقم تسلسُل الشويط. عدد يُعَرِّف عن شريط ممغنَط ولا يتغير طوال مدة استخدام الشريط، بالرغم من تغيّر المعلومات العائدة للشريط.

tape skip

[م ام] تخطّي الشعريط. تعليمة حاسب تسبّب تقدّم الشريط ومُحْو جزء منه عند استمرار إشارة لغط الكتابة بسبب عيب في سطح الشريط.

tape speed

[صوت هـ] سُموعة الشعريط. السرعة التي يتحرّك بها الشريط المعنطيسي قُبالة رأس التسجيل في المسجّل الشريطيّ، وتبلغ السُرع المعيارية 15/16 و 15/1 و و15 و و15 و 30 انشأ في الشانية (وهي تناظر 23812 و 4.7625 و 9.552 و 9.555 و 76.6 و 19.05 و 76.6 الشائية). تعطي السرع التي هي أكبر من ذلك استجابةً أفضل للترددات العالية في ظروف معينة.

tape station

[م ا م] مَوْقِرُ شعريطي. أداة لقراءة الشريط أو الكتابة فيه تشالف من مُسيق الشريط والدارات الالكترونية والضوابط المتمَّمة، وقد يكون الشريط ورقيًا أو ممغنطاً.

tape-to-card

[مام] من الشريط الى البطاقة. العملية، أو خطوة المُهُمَّة،

الـلازمة لنقـل المعـطيـات من شـريطٍ ورقي أو ممغنَط الى بـطاقـةٍ مثقّبة.

tape-to-card converter

[م ام] المُغَيَّر من الشويط الى البطاقة. مكنة تُحولًا المعلومات مباشرة من شويط ورقي أو معنط الى بطاقات مثبَّة.

tape-to-tape conversion

[م ام] التغيير من شبويط الى شبويط. نهجٌ يوجُه الحاسب لنقل المعلومات من شبويط الى شريط من نبوع آخر. من أمثلته نقل المعلومات من شبويط ذي سبعة نياسب الى شريط ذي تسعة ناسب

tape transmitter

[اتصال] مُرسِل شعويطي. 1- مكنةُ لإرسال الكَوْد يتمّ تشغيلها بواسطة شريطٍ ورقي سبق تثقيه. وتُستخدم للإرسال بسُرعة عالية، لأنه يُمكن تغذية الشريط عبر هذه المكنة بسرعة تفوق السرعة التي تمّ بها تثقيب الشريط في الأصل. 2- مرسِل صور راديوية، مصمَّم لإرسال صور الأشياء المطبوعة على شريطٍ ضيّق.

tape transport

[صوت هـ] مُسِيق الشويط. الآلية الخاصة بمسجِّل شريطي، تحمل بكرات الشريط وتحرُّكه قُبالة رؤوس التسجيل، وتتحكَّم في أنماط التشغيل المختلفة. يُسمَّى أيضاً tape drive.

[م ام] مُسيق الشمريط. الآليّة التي تجعل الشريط يمر أمام رأس ثابت. يُسمّى أيضاً transport.

tapetum

[تشر] يساط. 1 - طبقة عاكسة في غطاء المشيمة خلف الشبكية المصية ، وخاصة في عيون الثدييّات الليلية . 2 - حُزمة من الألياف العصبية تكوّن جزءاً من سطح كل بُطينٍ جانبيّ في دماغ الفقاريّات .

[نبت] بطانة. طبقةً من الخلايا الغذائية تُحيط بالخلايا البَوْعَية الأمّ في أكياس الأبواغ لمدى النباتات العليا. تتحلَّل لتؤمَّن الغذاء للأبواغ النامية.

tape unit

[م ام] وَحدة الشمريط. أداة لقراءة الشريط أو الكتابة فيه تتألف من مُسيق الشريط والدارات الالكترونية والضوابط المتممة، وقد تشمل ايضاً خزانة تحتوي على مُوقِر أو أكثر للشريط الممغنط.

tape verifier

[م ام] محقِّق الشعويط. محقق للتدقيق في صِحّة المعلومات الموجودة على شريط مثقب، وذلك بإعادة تثقيب المعطيات ذاتها يدويًا. تقف الألة عندما تختلف السمة التي يجري ثقبُها عن تلك التي في الشريط الأول.

tapeworn

[لا فقار] دُودةٌ شعريطية. أيّ فردٍ من صف الشريطيّات، وهي جميعها طفيليات داخلية تنمو في الفقاريات، وتتميز بجسم يشبه الشريط مقسَّم الى أسلات، وقد تحوَّر طرفها الأماميّ الى عضو مثبّت.

الحاسبات النظيرية لتمثيل دالّة في متغيّر واحد، وتتكوَّن من مقاوم متغيّر مزود بعدد من الفروع التي تبقى على فلطيات يحدِّدها جدولً قيم المتغيّر. ويحدُّد متغيَّرُ الدَّحْل الوضعَ الزاويّ لعمود الإدارة الذي يحرك تلامساً انزلاقيًّا، وتؤخذ فلطية الخَرْج من التلامس الازلاقيً نفسه.

tapped resistor

[كهر] مقاوِم مفرَّع. مقاوم سلكيّ ملفوف وثابت لـه عدة مرابط إضافية على مدى طوله، وذلك لتطبيقات قِسمة الفلطية.

tappet

[هـ مك] غمّازة. سقاطة. لقّاقة. عَتَلة أو عضوٌ متذبذب تُحَرُّكه خَدْبة، ويُستخدم في مُلامَسة عضو آخر أو الدق عليه، مثل ذراع الدفع أو مجموعة الأصمّة.

tappet rod

[همك] إصبع الغمازة. ذراع تحمل إصبعاً أو أصابع غمازة، مثل الذراع المستخدمة في فتح الأصمة وإغلاقها في محرّك بخاري أو محرك احتراقي داخليّ.

apping

[فلز] تصويف. نزع سدادة فتحة الصّب في فرن صهر بغية إزالة المعدن المصهور.

[ه مك] لَولمِية داخلية. تشكيل أسنان لولبٍ داخلي في ثُقْبٍ أو في جزء آخر، وذلك بواسطة ذَكر لولبةِ داخلية.

tapping screw

انظر self-tapping screw ،

taproot

[نبت] جِنْث. جَــدُّر وَتَديّيُ *. نظامُ جنورِ يشكِّل فيه الجَــدُر الإبتدائي محوراً مركزيــاً سائــداً ينفُذ عمــودياً ألى أعمــاق كبيرة في التربة، ويكون قُطره أوسع عموماً من قطر فروعه.

tap screw

انظر tap bolt .

tap switch

[كهر] معدّلٌ تفريعتي. قاطعٌ متعدّد التلامُسات يُستعمل بشكل رئيسي لوصل الجمل بواحدٍ من عدة تفريعات في مقاوم أو مِلفّ.

tap wrench

[م] ماسك المقلوظة. أداة تُستخدم في ربط ذَكَر اللولية أثناء إجراء اللولية.

tar

[مواد] قار. قَطِوان. مادة لَزِجة، تتكون من مركّبات معقّدة ذات وزن جزيئيّ عال، تُستخلص من تقطير النفط، أو التقطير الإتلافي للخشب أو الفحم.

tar acid

[مواد] حَمْض المقار. خليط من الفنولات (فنولات وكريزولات وأكريزولات وكريزولات) يوجد في القار وقُطاراته، وهو سام، قابل للاحتراق، ويذوب في الكحول وهيدروكربونات قبار الفحم. يستعمل مادة

tape-wound core

[كهرمغ] نَسُواةٌ شعريطيّة اللّف. طول من مادة مغنطيسية حديدية على شكل شريط ملفوف بحيث تأتي كل لفّةٍ فوق اللفة التي تبلها.

taphole

[فلز] مَسعد الصعبّ. فتحة في فرن أو يغْرفة يُصَبّ من خلالها المعدن المصهور.

taphrogenesis

انظر taphrogeny.

taphrogeny

[جيو] خَسْفُ. ظاهرةُ تَكُون أودية الخسف والأخاديد، وتتميّز بالتصدّع الكُتليّ وما يصاحبه من هبوط. يُسمّى أيضاً taphrogenesis

taphrogeosyncline

[جبر] قَعيرة إقليمية خَسْفية. قعبرة إقليمية تكونت على هيئة حوض خسفي بين صَدْعين أو مجموعتين من الصدوع.

taping

[ه] القياس ببكرة المستّاح. أسلوب لقياس المسافات بواسطة بكرة المسّاح.

tapioca

[ه غذا] تَبِيُوكا. غذاء غني بالنشاء، يُصنع من نبات المنيهوت.

tapioca snow

انظر snow pellets .

tapiolite

[معدن] تابئي وليت. Fe(Ta, Nb)₂O₈. معدن متشاكل مع الموسيّيت. يوجد في البغماتيت أو التوضُعات الحُتاتيّة. وهو خام النتالُم.

tapir

[فقار] سينده *. أيَّ من الحافريّات الكبيرة مفردة الأصابع التي تنتمي الى فصيلة السناديّات، تتميز بجسم غليظ متناثر الشعر، وقوائم قوية، وخطم مُمْسِك، وذيل قصير، وعينين صغيرتين.

[apiridae

[فقار] فَصعِلة العبِعقاديات. فصيلة ثَدْييّات مفردة الأصابع من فوق فصيلة السّناويات.

Tapiroidea

[فقار] فوق فَصيلة السِناديات. فوق فصيلة ثديية من رتبة مفردات الأصابع ورُتَيبة قُرْبَيّات الشكل.

tapped control

[الكتر] مِحكام مفرَع. مقاوم منغير يتميّز بفرع ثابت أو أكثر على عنصر المقاومة فيه، وذلك لتأمين انحياز ثابت للشبيكة عادة، أو لتعويض الجهارة تِلقائيًا.

tapped-potentiometer function generator [الكتسر] مسولسد دوالَ بِمقساوِم مفسرٌع. أداة تُستخدم في

سناد TAPIR



السناد البرازيلي Tapirus terrestris، أكثر أنواع السناد شيوعاً في أمريكا الجنوبية.

جِنْث. جذر وتدي



شكسل الجداد السوتدي في نبسات الطرخشقون.

حافظة للخشب، ومبيداً للحشرات المتبطفلة على الدواجن، كما يستعمل في صناعة المطهّرات.

taranakite

[معدن] تسارانساكيت. KAl3(PO4)3(OH).9H2O. معدن أبيض أو رمادي أو أبيض مُصفرٌ، يتألّف من فُسفات البوتاسيوم والألمنيوم القاعدية المميّهة.

tarantata

[رصد] تازقتاتا. نسيم شديد يهب من الشمال الغربي لمنطقة البحر الأبيض المتوسط.

tarantula

[لا فقـار] رُقَيْـــلاء. عنكبــوتُ دَئبيتي. 1 ـ أيَّ من العنـــاكب المُشعِرة الكبيرة المتنوَّعة من رتيبة الرُّتَيلاوات العنكبيَّة. 2 ـ أيَّ من العناكب الذئبية التي تؤلَّف فصيلة الخَنْدَرَقيَّات.

Tarantula

انظر Loop Nebula .

tarapacaite

[معدن] تاراباكيت. ، K2CrO. معدِن معيّني مستقيم، أصفر فاتح ولامع، مؤلّف من كرومات البوتاسيوم. يوجد بشكل مِنضدَيّ.

tar base

[كيم] قاعدةٌ قارِيّة. مركّب نتروجيني قـاعديّ، يـوجد في قـار الفحم. مثاله البيريدين والكينولين.

tarbuttite

[معدن] تارْبُوتَيت. (OH)(هOP). معدِن ثُلاثي المَيْل ذو ألوانٍ مختلفة، مؤلف من فسفات الزنك القاعدية.

tar camphor

انظر naphthalene .

Tardigrada

[لا فقار] صفّ بطيئات المِنشْدية. صف من اللافقاريات المِجهرية ذات التناظر الجانبي، من شُعيبة رِخويّات الأرجل. يتألف جسمها من فَصٌ قبل فميّ أماميّ وخمس شُدَف محاطة بقشرة ليّنة غير كبتينية، وأربعة أشفاع من الأرجل البطنيّة الجانبيّة.

tar distillate

[مواد] قُطارة القار. مُنتَج نفطي يُحصل عليه من مِقطرة القار التي تُغَدِّى بمتبقي نسبة القار من المقاطر المستمرة للخام، والمقاطر الضغطية، ووشائع التكسير، وغيرها من مُعدّات تكرير النبا

tare

[مك] الوَرْنُ الفارغ. وزن مَرْكَبة أو حاوية وهي فارغة، ويُطرح هذا الوزن من الوزن الإجمالي للحصول على الوزن الصافي.

tare effect

[مك مائع] اثر الدعائم. هو في إختبارات الأنفاق الهوائية القوى والعُزُم الناشئة عن مجموعة الدعائم بالإضافة الى التداخل المتبادل بين مجموعة الدعائم والنموذج.

target

[الكتر] هدف. 1 ـ هو في صمام الأشعة السينية ، المُصعد أو المَهْبِط المفساد الذي يُصدِر الأشعة السينية عندمسا يُسرجم بالالكترونات. 2 ـ هو في صمام المصوَّرة التلفزيونية ، السطح الخازن الذي يتم مسحه بالحزمة الالكترونية لتوليد تيار لإشارة الخرْج مُناظِر لنمط كثافة الشِحنة المخرُّن فيها. 3 ـ هو في صمام مبيَّنة توليف الأشعة المَهْطِقة ، أحد المساري الذي يتم كَسْوُه بمادة تتفَلَّور من جرَّاء الرَجْم الالكتروني .

[حرب] هدفّ. 1 منطقة جغرافية أو مجمّع أو مُنشأة خُعلُط للاستيلاء عليها أو تدميرها بقوّات عسكرية. 2 مفردة من الورق أو الورق المقوّى، مربّعة الشكل أو مستطيلة، مصمّمة ليرمى عليها من بُعد معين أثناء التمرين، أو أثناء اختبار سلاح ناريّ اوتوماتيّ، مثل البندقية الأوتوماتية أو المدفع الرشاش القصير أو المدفع الرشاش. تُستخدم في تحقيق دِقة محددة، وتتكون عادة من سلسلة نماذج هندسية مختلفة الأشكال على خلفية مشتركة.

[فز] هدف. شيء أو مادة تتعرّض لرّجْم أو تشعيع بواسطة جُسيماتٍ أو إشعاع كهرمغنطيسيّ.

[فـزنر] هـدڤ. ذرَّة أو نَـواة في تفاعـل ذري أو نووي، تكـون في الأصل مستقرَّة.

[م ام] معيار. بطاقة دليلية أو وثيقة اختبار تُستخدم في مساعدة الاجهزة أو عيارها.

[م] 1 - شِقِلَ مُعْدَلِق. 2، 3 - هدف. 1 - الثقل المنزلق على ساق التسوية المستخدّم في المساحة لتمكين المسّاح من قراءة خط التسديد. 2 - النقطة المزمّع بلوغها بحفرة السبر أو بالعمل الاستكشافي. 3 - هو في الرادار والسونار، أيُّ هدفٍ قادر على عكس حزمة الأشعة المبثوثة.

target acquisition

[الكتر] إستحواذ الهدف. حيازة الهدف. 1 أول ظهورٍ الإشارة الصّدى المفيدة والمعروفة الصادرة عن هدفٍ جديد في الرادار والسونار. 2 لفظ acquire.

[هـ فضا] إستحواد الهدف. عملية توجيه لنظام تتبع بالوسائل البصرية أو البدوية أو الميكانيكية أو الإلكترونية للحَوْد على هدف في اتجاهه ومداه.

target acquisition radar

[ه] وادار استحواد الهدف. رادار مِدفعية مضادة للطائرات، يكون عادةً ذا مدًى أقلَّ من مدى رادار المراقبة، ولكنه يفوقه من حيث الدقة المتأصلة فيه، ووظيفته الاعتيادية هي استحواذ الأهداف الجوية بتفتيش مستقل يُجريه، أو بتوجيه من رادار مراقبة، ثم نقل هذه الأهداف الى رادارات التبع.

target analysis

[حرب] تحليل الهدف. اختبار الأهداف المحتملة لتعيين أهميتها العسكرية وأولويتها النسبية للهجوم، ومقدرة الأسلحة المُتاحة على القيام بمثل ذلك الهجوم.

target angle

[حرب] زاوية الهدف. الزاوية عند الهدف وتكون مقابل خط الرصد القاعدي.

target glint

انظر scintillation .

target identification

[حرب] التعرُّف على الهدف. فعل تعيين طبيعة الهدف، ويشمل ذلك هُوِيّته صديقاً أو عدواً.

target indicating system

[حرب] منظومة تَبَيَّن الهدف. منظومة تبيِّن لجهاز التتبع في السلاح الأوتوماتي المضاد للطائرات اتجاه اقتراب هدف مناسب، أو اتجاه هدف جديد بعد الانتهاء من التعامل مع الهدف السابق.

target information center

[حرب] مركز معلومات الأهداف. مركز استخبارات عائم أو مُقام على الشاطىء لتجميع بيانات الأهداف وتقييمها وتفسيرها وتنسيقها وتقدميها لأسلحة الإسناد، مثل المدفعية والمدفعية البحرية والطيران.

target language

[م ام] لغة مستهدّفة. اللغة المطلوب أن يتحول اليها برنامَجُ أو نَصّ.

target length

[حرب] طول الهدف. طول الهدف كما يسدو للراصد أو المدفعي في لحظة رُمْي المدفع.

target noise

[كهرمغ] ضجيع المهدف. تغيّرات احصائية في إشارة صدى راداري، ناجمة عن وجود عناصر على الهدف عاكِسة وموجّهة عشوائياً في الفضاء. ويمكن أن يسبب هذا الضجيج تلألؤاً.

target offset

[حرب] **زاوية الرصد.** الزاوية الأفقية عند الهدف بين الخطّ الممتد من الهدف الممتد من الهدف الى موقع الرصد.

target of opportunity

[حرب] هدف عارض. 1 - هدف مرئي لراصد أو لجهاز استشعار سطحي أو هوائي، ويكون داخل مدى الأسلحة المتاحة، لكنه غير مُدرَج ضمن أهداف الرمي. 2 - هدف نووي تم رصده أو كشفه بعد بدء عملية لم تسبق دراستها أو تحليلها، أو بعد التخطيط لجَبْهها بضربة نووية.

target pattern

[ه نضا] وضع هجومي. مسار الطائرة في الجوّ أثناء مرحلة الهجوم.

target phase

[مام] طَوْرُ البِردَامِج المستهدَف. مرحلة مداوَلة برنامَج الحاسب التي يُنفَّذ فيها البرنامج المستهدَف فور تمام تأويله.

target program

انظر object program .

[ملاح] زاوية الهدف. الاتجاه الزاوي النسبي لمركبة بالنسبة لمَرْكبةِ أخرى، مَقيساً في اتجاه عقرب الساعة على مدى 360°.

target approach point

[منضا] نقطة الاقتراب من الهدف. هي في عمليات النقل الجوي، نقطة مراجعة ملاحية تغيّر عندها الطائرة إلى اتجاهها النهائي نحو منطقة الإسقاط أو منطقة الحطّ.

target array

[حرب] مخطّط الاهداف. تمثيلٌ تخطيطي لقوات العدو وأفراده ومرافقه في وضع محدد، مصحوباً بتحليل الاهداف.

target bearing

[حرب] الاتجاه المزاوي للهدف. 1 - إنجاه الهدف الزاوي الحقيقي الذي تشير اليه بوصلة سفينة الرّمي. 2 - الاتجاه الزاوي للهدف مقيساً في المستوي الأفقي، من مقدمة السفينة في اتجاه دوران عقارب الساعة من صفر الى 360°، أو من مقدمة الطائرة مقيساً بالساعات.

target concentration

[حرب] تركين الأهداف. تجميعُ للأهداف المتقاربة جغرافيًّا.

target configuration

[م ام] التشعكيلة الملازمة. مجموعة وحدات الدَّخُل والخَرْج والخرن والقِسم الملازم من ذاكرة الحاسب لتنفيذ برنامج مستهذف.

target cross section

انظر echo area .

target-designating system

[الكتر] نظام تعيين الهدف. نظام يُعيِّن لأداةٍ معيَّنة هدفاً تم تحديد مكانه سابقاً بواسطة أداة ثانية. وتستعمل فيه مرسلات ومستقبلات للمعطيات الكهربائية تدل الأداة الأولى على اتجاه الأداة الثانية.

target deviation

[حرب] الانحراف عن الهدف. المسافة بين نقطة الانفجار والهدف.

target discrimination

[الكتراً] تمهين الهدف. مقدرة جهاز الكشف أو الإرشاد على تمييز الهدف عن خلفيته، أو على الفصل بين هدفين أو أكثر قريب أحدهما من الآخر.

target drone

[ه. نضا] الطائسرة الموجّهة الهدف. طائرة بلا طياريتم التحكم فيها من الأرض أو من السفينة الأمّ بـواسطة الـراديو، وتُستخدم عن قصد كهدفٍ نقط في الأسلحة المضادة للطائرات.

target echo

[كهرمغ] صَدى الهدف. إشارة راديوية منعكِسة على هدف طائر أو على غيره من الأهداف، تتلقاها محطة الرادار التي أرسلت الإشارة الأصلية.

target range

[حرب] مَيْدان السومي. منطقة معدّة للتمسرين على رمي الأهداف.

target response

[حرب] تضعُرُو المهدف. التأثير الذي يُحدثه انفجارُ سلاح نوويّ على العتيد والعتاد ومعدّات النسف والحرارة والضوء والإشعاع النوويّ.

target routine

انظر object program .

target scintillation

انظر scintillation .

target seeker

[حرب] 1 _ مقذوف اقتفاء. 2 _ قَفَاء الهدف. 1 _ مقذوف مُزود بنظام مستقل يوفر له التوجية الذاتي نحو الهدف. يُسمّى أيضاً . homer . 2 _ الجهاز المستقل الذي يوجّه مثل هذا المقذوف نحو الهدف.

target selector

[حرب] منقاة الهدف. مُركبة في كلٌ من جهاز تعيين الهدف وجهاز بيان الهدف. وهي عبارة عن جهاز رصد بعيد عن حاضن المبدفع وظيفته انتقاء الهدف الأولي أو الجديد، يتصل كهربائيًا بحاضن المدفع بطريقة تُدير المدفع الى زاويتي السَّمت وارتفاع الهدف المطلوبتين التقريبيَّين (عندما تكون المنقاة أحد أجزاء جهاز تعيين الهدف بيانًا عن اتجاه اقتراب الهدف المنتقى، (عندما يكون جهاز الانتقاء أحد أجزاء جهاز بيان الهدف).

target signal

[كهرمغ] إشارة الهدف. اشارة الصَدى. الطاقة الراديوية التي يُعيدها هدف الى الرادار. تُسمّى أيضاً echo signal, video

target signature

[الكتر] بصمة الهَدَف. نَمَطٌ مميَّز للهدف يُعرض بواسطة أجهزة الكشف والتصنيف.

target spot

[مرض نبت] تبقُّع حَلْقيّ. أيُّ مرض نبانيّ يتميّز بإصابات على شكل علامات متمركزة.

target spotter

[حرب] مَعْلَم الهدف. قرص فازّي أسود صغير يُلصق بالهدف أثناء التمرين على الرمى ليوضح للرامي مكان الإصابة بدقة.

target strength

[صوت] شدة الهدف. مقياس لشدة انعكاس الهدف في السونار، ويعبر عنها بالدسيبل بواسطة المعادلة: S - L + 2L - 3 حيث E سوية الصدى، و L فقد الارسال الإجمالي، و S سوية المصدر.

target system

[حرب] شبكة اهداف. مجموعة اهداف. 1- جميع الأهداف الموجودة في منطقة جغرافية معينة تربط بينها علاقة وظيفية. 2- مجموعة الهداف ترتبط بعلاقة وثيقة بحيث يُحدث تدميرها أثراً معيناً يبتغيه المهاجم.

target timing

[ملاح] توقيت الهَدف. توقيت المواقع المتعاقبة لهدف راداري كما تظهر في رسم بياني ذي إحداثيات قبطبية، وذلك لتحديد السرعة الأرضية ومسلك السفينة أو الطائرة.

target-type flowmeter

target volume

[كهرمغ] حجم الهدف. حجم ذلك القسم من هدف راداري من النبوع الترسيعي الذي ترسل منه إشارة الهدف. ويكون حجم الهدف مماثلًا لحجم الرادار اذا كان الترسيب يملأ حزمة الرادار تمامًا.

target vulnerability

[حرب] انكشاف الهدف. القابلية للإصابة. عامل يؤخذ في الاعتبار عند انتقاء الهدف، ويقيم علاقة بين كل هدف محتمل وبين مقياس معياري بدلالة درجة قابلية تعرضه للهجوم. يُمنح كل هدف عدداً معيارياً.

tariff

[اتصال] تعريفة. السعر المدفوع الى نظام اتصالات مشتركة بموجة حاملة مقابل استخدام تسهيلات معينة أو خدمة خاصة. [مصنع] تعريفة جموكية. ضريبة تفرِضُها الحكومة على البضائم المستوردة أو المصدرة.

tarn

[جفر] بحيرة جبلية. بركة أو بحيرة صغيرة مُغلقة تـوجد في مستقع وقد تُشْغُل حوضاً بين السلاسل الجبلية.

tarnish

[فلز] طَبْعٌ. تَكدر. تحوّل لون سطح معدني بسبب تكون قشرة رقيقة من أكسيد أو كبريتيد أو ناتج تأكل آخر عليه. [معدن] يحمّد. يَطبع. يفقد بسريقه. الفعل الدال على تغيّر لون وبريق سطح معدن. وهي ميزة المعادن المحتوية على النحاس.

tar paper

[مواد] ورق قطراني. ورق إنشاءات ثقيل، مُكسوّ بالقار أو مُشّر به

tarpaulin

[مواد] نسيج قطِس اني. لوح مقاوم للماء مصنوع من قماش الكانقا (القنب) أو مادة أخرى. يستعمل لتكسية وحماية مواد البناء طربون

TARPON

السطربون Megalops atlantica، أكبسر

الأسماك الرنكية، يصل طوله إلى 8 أقدام

(2.4 متر).

tarsus

[تشر] 1 - رُصْع (القدم). 2 - عُضروف الجفن. 1 - قوس القدم التي تتكوّن من عظم المَقِب والكعب والعظم النَوديّ والعظم الزورقيّ والعظمين الإنسيّ والوسطانيّ بالإضافة الى العظم الوتدي الجانبي. 2 - النُسُع الضامة الكثيفة التي تسند الجَفْن.

tartar

انظر dental calculi .

Tartar

[حرب] طوطار. مقذوف سطح _ جوّ موجّه مطوّر لحساب البحرية الأمريكية، يُستخدم أساساً في المدمرات، وهو نسخة مصغّرة من مقذوف تُريير Terrier، وله نفس المدى تقريباً.

tartar emetic

[كيم عضو] الطّرطس المُقَيِّع. K(SbC)C₄H₄O_{6-1/2}H₂O. مركب بُلّوري شفاف يذوب في الماء. يُستعمل لجذب العُثّ والدبابير والزنابيس الصفراء وقتلها. يُسمّى أيضاً -ratimony potassium tar trate, potassium antimonyl tartrate

tartaric acid

[كيم عفسو] حمض الطَّرُطُسويك. HOOC(CHOH)2COOH. بُلُورات عديمة اللون، تدنوب في الماء والكحسول ولها طعم حُمْضيّ. تنصهر عند 170°م. تُستعمل مركّباً وسطياً كيميائياً وعازلًا، كما تستخدم في اللباغة وفي الأشربة الغازية ومسحوق الخَبْرُ والخَزَف والتصوير، ومعالجة النسيج وتفضيض المرايا وتلوين الفلزّات. يُسمّى أيضاً dihydroxysuccinic acid.

tartary buckwheat

[نبت] حنطة سوداء قَتَريّة. أحد ثلاثة أنواع من الحنطة السوداء التي تُزرع على نطاق واسع. أوراقه سهميّة الشكل أضيق من أوراق النوعين الآخرين، وأزهاره أصغر من أزهارهما، تتميز بكاسيّات بيضاء مُخضرة غير واضحة. تُسمّى أيضاً ,hulless buckwheat, rye buckwheat

tartrate

[كيم عضو] طَوْطوات. M2C4H4O6. ملح أو إستسر خَمْض الطرطريك. من أمثلته طرطرات الصوديوم Na2C4H4O6.

tartrazine

[كيم عضو] طَرْطرازِين. C16HaNaOaS2. مسحوق لامع أصفر برتقالي، يذوب في الماء، ويُستعمل في صباغة الأغذية والعقاقير ومواد التجميل.

task

[م ا م] فَرْض. مجموعة تعليمات ومعطَيات ومعلومات تحكُم يمكن أن تُنفُدها وحدة المعالجة المركزية في حاسب رقمي تحقيقاً لغرض ما. وتتنافس الفروض مع بعضها البعض للتحكم في وحدة المعالجة المركزية في حالات البرمجة المتعددة. أما في حالات البرمجة الفردية فيكون الفرشُ العملَ الذي يجري تنفيذه.

task fleet

[حرب] استطول مهمة معيّنة. أسطول متنقّل يتكوّن من عددٍ

والمعدّات، والملاعب الرياضية، والمركبات، أو غيرها من الأشياء المعرّضة للهواء.

tarpon

[فقار] طَرْبُون*. Megalops atlantica. سمكة شبيهة بالرُنْكة من فصيلة الإيلوبيات، يصل وزنها الى 300 باوند (136 كيلوغراساً)، وطولها الى 8 أقدام (2.4 متراً)، لها زَعنفة ظَهْرِيّة وحيدة ليّنة شعاعية، وفكّان قويان، وصفيحة عظيمة تحت الفم، وأسنان صغيرة عديدة، وبشرة خشنة عظمية مغطاة بحراشف كبيرة.

tarragon

[ه غذا] طَرْفون. عشب يحضر من الأوراق الجرّيفة لشجرة الطرخون Artemisia dracunculus.

tarragon oil

انظر estragon oil .

tarring

[هـ] قَطْـونـــة. تغـطية خـوازيق الإنشاءات الـدائمــة تحت سطح الأرض بقَطِرانِ خال من الحُموض.

tarsal gland

[نشر] غُدّة الجَفْن. إحدى الغدد الدهنية في غضاريف الجفن، تُسمّى أيضاً Meibomian gland.

tar sand

[جيو] رَمْلٌ قاريّ. رملٌ حُمَّريّ. نوع من الرمل النفطيّ امتلأت فراغاته البينية بالأسفلت الذي بقي بعد إفلات أخفّ أجزائه من النفط الخام.

tar seep

[جيو] قال متسرّب. قارٌ طبيعي تسرَّب من شُدوخ في الأرض أو من بين الصخور، لقربه الشديد من السطح حيث يُكوُن حُفَرا أو بِرَكاً نفطية.

tarsia

انظر intarsia .

tarsier

[فقار] ترسيس. واسسغ من أحد الأنواع الرئيسية العديدة التي تنتمي الى جنس Tarsius من فصيلة السرسغيّات، يتميسر بقحف مستدير ووجه مسطّع ، وعينين كبيرتين منفصلتين عن الحفرتين الصُدغيتين في المنخفض الحجاجيّ، ويوسادات لاصقسة على الأطراف المُمَددة لكل من أصابع اليدين والرجلين.

Tarsiidae

[فقار] فصعيلة الرُسْعقيات. فصيلة رئيسيات من القِرَدة، تتميز بانغلاقِ خلف حَجاجيٌ غير مكتمل، ويمناطق مُفصِلية شايدة الامتداد.

Tarsonemidae

[لا نقار] فصيلة خيطيّات الرُسْف. فصيلة صغيرة من الحَلَم آكِل النبات، من رتيبة الخاشيات.

ترسیس. راسغ TARSIER



للترسيس وسادات لاصقة على الأطراف المملّدة لأصابع يديه وقلميه.

حمض التوروكوليك

TAUROCHOLIC ACID

الصيغة البنيوية لحمض التوروكوليك.

الثور

TAURUS الصبرد السنتيم



نعط الخطوط في كوكبة الثور. تعشل الخطوط المتشابكة احداثيات السماء، في حين يُمثُّل السطوع الظاهري للنجوم، أو القدر، بواسطة حجوم النقاط المتدرجة بأرقام دالة كما هو ميّن.

taurocholic acid

[كيم مي] حَمْض التَـوروكـوليك. ٢٥٠٨هـ. ٢٠٠٥ حمض الصفراء الشائع ذو سلسلة خماسية الكربون، وهو منتَجُ تزاوج التورين مع حمض المسرارة. يَتبلور من محلول كحول الإيسر، ويتفكـك عند حوالي 125°م. يُسسمَى أيسفاً cholaic .

taurodont

[تشر] ضخمة اللّب. صفة الأسنان ذات الجوف اللّبي الواسع والجذور القصيرة.

Taurus

[فلك] الشور*. كوكبة شمالية صعودها المستقيم 4 ساعات، وميلها ⁰15 شمالاً، وتضم نجم الدُّبَران الذي يفيد في المِلاحة. يُسمَّى أيضاً Bull.

Taurus A

[فلك] ▲ الشور. مَنْبَع راديوي شديد مُتَفَرَّد في كوكبة الشور، يترافق مع سديم السرطان.

Taurus cluster

[فلك] حَشْدُ الثور. حشد نجمي يُرى في مِنطقة كوكبة الشور، وهو يبعد قُرابة 130 سنة ضوئية عن الشمس، ويبلغ قُطره 58 سنة ضوئية (107 × 5.49 متراً).

taut - band ammeter

[ه] مِقْياسٌ امبيري مشدودُ الشريط. مِقياس أمبيري ذو ملف متحرك ومغنطيس دائم، عُدُّل باستبدال المُحامل ذات الأحجار ونوابض التحكم بشريط معدِني مشدود ومثبت بإحكام من طرفيه. يُوفَر لَيُ الشريط عَزْمُ الإرجاع.

taut-line cableway

[هـ مك] كَيْل هوائمي مشدود. كبل هوائي يقتصر تشغيله على المسافة بين بُرْجُيْن في حدود 3000 قـدم (914 متراً) عـادةً، ويزود بحاملة واحدة فقط، ويكون كبل الجر سالكاً عند الحاملة بحيث يمكن رُفْعُ الأحمال وخفضُها. وقد يُرَكِّبَ البُرجان على شاحتين أو مجزرتَيْن، كما يمكن نقل المكنة عبر منطقة واسعة.

tautomerisn

[كيم] تماكُبٌ فُرْوحيّ. التغيَّر البَيْني العَكوس للمُماكِبات البُنيوية للمركبات الكيميائية العُضوية. وتتضمن مشل هذه التغيُّرات البينية عادةً انتقال أحد البروتونات.

tau-value

[رصد] مقدارٌ تاق. معدّل التغيّر الزمني لقيمة D عند نقطة ثابتة، ويحدّد حسب العلاقة $(\Delta_L D)/(\Delta_L D) = \tau$ ، حيث $\Delta_L D$ والتغير في الزمن، و $\Delta_L D$ التغير في قيمة D خلال هذه الفترة الزمنية. ويعبّر عن مقادير تاو بالاقدام في الساعة، وتُرسم على خرائط الإحدائيات الديكارتية الأربعة مشكلة الإحداثي الزمني لهذه الخرائط البيانية.

tavistockite

[مملن] تافيسُتُ وكيت. و(OH)و Ca₃Al₂(PO₄)، معدِن معيُني مستقيم أبيض مؤلف من فُسفات الكلسيوم والألمنيوم القاعدية.

من السفن والطائرات اللَّازمة لإنجاز مهمة محددة رئيسية قـد تكون متواصلة.

Taslan

[نسيع] تاسملان. إسم تجاري لخيوط نسيجية مصنَّعة بالبُّش من إنتاج شركة دويون Dupont.

tasmanite

[جبو] تاسمانيت. فحم ابيض. فحم غير نقي انتقالي في الرتبة بين فحم الشموع وظَفَل النفط. يُسمّى أيضاً shale, Mersey yellow coal, white coal, yellow coal.

tassel

[نبت] شسوًا بق المدرة. النورة الذكرية في الذُّرة وغيرها من النباتات.

taste

[اعضا] طَعْمُ. ذَوْق. مَذاق. حاسّة كيميائية تُدرِك النكهة وَفْقاً لمستقبِلات الذوق واللمس والحرارة والبرودة الموجودة في الفم، بالاضافة الى مستقبلات الشمّ في الانف.

taste bud

[تشر] بُرعم ذَوْقيّ. عضو نهائيّ يتألّف من مجموعات قَدْحيّة الشكل من خلايا مستطيلة ذات زَغَبٍ دقيق على الطرف القصي لنقل خاسة الذوق.

TAT

, thematic apperception test

T attenuator

[كهر] مُوهِّن T. 1 موهن مقاوم له ثلاث مقاومات تؤلَف شبكة بشكل حرف T. 2 موهن مفرَّع للقدرة يُزيل جزءاً من القدرة من الخط الرئيسي عبر اتصال مشكل T، ويبدَّد هذه القدرة دون أن تنعكس على الخط الرئيسي.

Tauber test

[كيم تعل] اختبارُ تساوير. اختبار للون يُستخدم للتعرُّف على السكاكر الخُماسية التي تشكُّل فيه لوناً أحمر كرزيًا عند تسخينها مع محلول من البنزيدين في حمض الأستيك (الخل) الجليدي.

tau meson

[نز جسيم] ميزون تاو. ميزون ٣. الاسم السابق للميزون ١٨، خاصة عندما يضمحل الى ثلاثة بيُونات.

Taurid meteor

[فلك] شُعهُ المَقُور. وابِلٌ شِهابي يُرى تقريباً في الفترة الممتدة بين 26 تشريباً في الفترة الممتدة بين 26 تشرين الشاني (نوفمبر) في نصف الكرة الشمالي، ويبلغ شدته القصوى في الأسبوع الأول من تشرين الثاني، ويقع مُنبَّقُه في كوكبة الثور.

taurine

[كيم عضو] تُورين*. NH₂CH₂CO₃H. مُركِّب بِلُوري يَنفكُك عند حوالي 300°م. يسوجد في الصفسراء متحداً مسع حمض الكوليك. يُسمَى أيضاً 2-aminoethanesulfonic acid. تورین TAURINE SO,H · | CH₂ | CH,NH,

الصيغة البنيوية للتورين.

tawing

[ه.] دِباغة بِالشَّبِّ. عملية دباغة يُستخدم فيها الشب كمادة دباغة جزئية أو مكمِّلة أو بديلة للكُّروم.

Taxales

[نبت] رُتبة الطقسوسيّات. رتبة صغيرة من عرايا البذور في صفّ صنوبريات الشكل. أفرادها أشجارٌ أو جَنبَات، وأوراقها برية الشكل غالباً ودائمة الاخضرار، وبذورها انتهائية أو محمولة على فروع قصيرة، ويحيط غطاؤها اللبي النامي بالبذور المنفردة.

taxi channel

[ه مدن] مَمَرُّ دُروج. ممر محدد في مطارٍ مائيٌ يخصَّص لدروج الطائرات.

taxi-channel lights

[ملاح] اضواء المدارج الجانبية. أضواء مِلاحية أرضية مربَّة على طول ممرَّ دُروج لبيان الطريق الذي يجب أن تتبعه الطائرة عند دُروجها.

taxis

[اعضا] إنتحاء. إنجذاب. آلية توجيه يتحرك بواسطتها حيوان ما في اتجاهِ متعلق بمصدر الحث.

taxiway

[ه مدن] مَذْرَج جانبي. ممرّ مخصص في ميناء جوّي لـدُروج الطائرات.

Taxocrinida

[حفر] رتبة النفيقيات المسرتبة، رتبة من أشباه الزنبقيات المُسرِنة التي امتدت من العصسر الأردوفيشي حتى العصسر المسيسياني.

Taxodonta

[لا نقار] صُنفيف منتظمات الاستان. صفيف من الرّخيويّات فاسيّات القدم، حيث المفصلة من النمط منتظم الاستان، أي أن النظام السِنّي يتكوّن من سلسلة من الاستان والأوقاب المتعاقبة المتماثلة على طول حوافّ المفصلة.

taxon

[صنف] صِعنْفٌ. مجموعة أو وحدة تصنيفيّة.

taxonomic category

[صنف] فشعة تصنيفية. إحسدى الدرجات المتسلسلة في التصنيف الحيوي للعُضويات. فناتها الرئيسية السبع هي العالم والشعبة والصف والرتبة والفصيلة والجنس والنوع.

taxonomy

[صنف] تتصعنيف. دراسة تهدف الى إقامة نيظام خرمي لتصنيف العُضويات يعكِس أفضل صورة لمجموعة التشابهات والتباينات.

Tayassuidae

[نفار] فصيلة المِجُلاحِيَّات. فصيلة ثدييًات مزدوجة الأصابع من فوق فصيلة الجنزبريات.

Taylor connection

[كهر] وُصلة شايلور. توصيلة محوِّل تستعمل لتغير الطاقة الثلاثية الأطوار الى طاقة ذات طورين أو بالعكس.

Taylor effect

[مك مائع] طاهرة تايلور. ظاهرة تكون فيها الحركة النسبية لسائل دوّار متجانس هي ذاتها في جميع المستويات العمودية على محور الدوران.

taylorite

انظر bentonite .

Taylor number

[مك مانع] عدد تايلور. عددٌ لا بُعديّ ينظهر في مسائل المواثع اللزجة الدوّارة، ويُعبَّر عنه بالمعادلة التالية: ٢-(٢٤٩٩) = ٦، حيث f هو وسيط كوريوليس Coriolis (أو ضِعف سرعة دوران النظام اذا كان اسطوانياً)، و h عمق المائع، و v اللزوجة الحركية. إن الجذر التربيعي لعدد تايلور هو عدد رينولدز Reynolds الدوراني، أما جذره الرابع فيتناسب مع النسبة بين العمق h وعمق طبقة إيكمان . Ekman

Taylor-Orowan dislocation

, edge dislocation انظر

Taylor process

[فلز] طريقة تايلور. أسلوب لصنع سلك بالغ الدَّقة بواسطة مُطَّ السلك في أنبوب زجاجي عند درجات حرارة عالية، أو سحب السلك خلال خَرَزة من الرَجاج المصهور، ثم خلال قوالب السلك حدال خَرَزة من الرَجاج المصهور، ثم خلال قوالب

Taylor series

[ر] متسلسلة تايلور. إن متسلسلة تايلور الموافِقة للدالَّة (x) عند النقطة xo هي المتسلسلة غير المنتهية التي يكون حَدُّها ذو الربتة n هو (x - xo)(x) الربتة n هو (f(n)(x)). ويث يدلَّ (fn)(x) على المشتقّ من المرتبة n له .f(x).

[عمر بحر] سلسلة قايلور. خرائط مقاومة تعتمد على تجارب لنماذج سلسلة من السفن التي تم بناؤها بتغيير الأبعاد النسبية بشكل أساسي واحد، وتُستخدم في دراسة تأثير هذه التغييرات على مقاومة حركة السفينة، وفي التنبّؤ بالطاقة الدافعة اللازمة للسفن الجديدة.

Taylor's theorem

[ر] مبرهنة تايلور. مبرهنة تنصّ على أنه يمكن، ضمن بعض الشروط، تمثيل دالّة حقيقية أو عُقدية في جوار نقطة تكون عندها قابلةً للمفاضلة بلا تنام، وذلك وُفّق متسلسلة قوى معاملاتها تشتمل على المشتفّات من مختلف المراتب عند تلك النقطة.

Tay-Sachs disease

[طب] مرض تَايُ - سماخس. احد أشكال الشحام السَفَنْفُولي ينتقل كصِبغِي ذاتي متناحً ، ويتميسز بتسراكم جنزء نسورامين الغانغليوسيدات في الخلايا العصبونية. يظهر سريرياً أثناء الأشهر القلملة الأولى التى تلى السولادة من خلال نقص التقوي السذي

واصل T

T CONNECTOR



رسم لواصل T.

مركزها وَتَد من الفِرّيت. فالقدرة التي تدخل أي دليل موجيّ تخرج فقط من دليل موجيّ مجاور واحد.

T connector

[كهر] **و اصل ™**. وصلة كهـربائيـة تجمع نــاقلًا كهـربائيًــا عابـراً بناقل آخر على زاوية 90° من الأول.

TCP

انظر tricresyl phosphate ,

TCTP

انظر tetrachlorothiophene.

TD

انظر transmitter-distributor .

TDE

. 2, 2-bis (para-chlorophenyl)-1,1-dichloroethane

TDR

انظر time-domain reflectometer ،

TDZ

انظر touch-down zone .

Te

انظر tellurium .

tea

[نبت] شَمَّاي. Thea sinensis. شجرة صغيرة من فصيلة الشايِسّات لها أوراق مستدَّقة وأزهار عِطرية بيضاء. يُحضَّر من أوراقها مشروب يحتوي على الكافِيْن.

TEA

انظر transferred-electron amplifier انظر

teaching reactor

research reactor, subcritical reactor انظر

TEA chloride

انظر tetraethylammonium chloride انظر

teakwood

[مواد] خشب السَّاج. خشب بُنِّي مُصفرٌ قريٌ ومنين. يُحصل عليه من شجر السَّاج Tectona grandis.

TEA laser

[بـمـر] لازر TEA. السلار الضغطي المستعرض الاثارة. لازر غازي يحافظ فيه على التفريغ الترقمجي دون نشوء قوس عند ضغط مساو للضغط الجوي (وهو ضغط عال نسبيًا للازر الغازيّ)، وذلك باستعمال تفريغ مستعرض لا مواز للمحور البصريّ. مشتّق من transversely excited atmospheric pressure

teallite

[معدن] تِيالِيت. Pbsns، معدِن معيني مستقيم أسود مـائل الى الرماديّ، مؤلف من كبريتيد القِصدير والرصاص.

يتحوّل الى تشنّج واختلاجات وفقدان البصر، يرافقه ظهور نقطة حمراء قانية عند البقعة الصفراء. يُسمّى أيضاً familial idiocy.

Tb

انظر terbium.

TBE

انظر binding energy ,

T beam

[هـمدن] كَفَرة T. كمرة أو قضيب معدِني مقطعُه المستعرض على شكل الحرف T.

TBH

. 1, 2, 3, 4, 5, 6-hexachlorocyclohexane

T bolt

[تصبيم] محزاق T. محزاق برأس على شكل الحرف T، يُركُب في شُقْبٍ على شكل الحرف T في رأس مِثقابٍ مترجِّح، أو في فُرْشة مكنة.

TBP

انظر tributyl phosphate انظر

tbsp

انظر tablespoonful.

TBT

انظر tetrabutyl titanate انظر

Tc

انظر technetium .

TCA

انظر trichloroacetic acid .

T cell

[منع] خليّة T. إحدى الجماعات اللامتجانسة المكوّنة من الخلايا اللمفية المشتقة من غدّة التيموس التي تشترك في استجابات المناعة.

Tchebycheff

انظر Chebyshev .

Tchernozem

انظر Chernozem .

Tchuprow-Neymann allocation

[احما] تخصُّص تشوبرو - نِيمان. أسلوب للمعاينة الطبقية التي يكون فيها مُقاس كل عيُّنة طبقية متناسباً مع مقاس مجتمع الطبقة وتباينها.

T circulator

[كهرمغ] مِدُوار T. مدوار تتصل فيه ثلاثة أدلة موجيّة مستطيلة متطابقة بصورة لا متناظرة لتشكّل بُنية على شكل الحرف T، في

[كيم] تَكُنِيتِيومِ مُ عنصر من المجموعة السابعة. رمزه To وعدده الذّري 43. يتشكّل من نواتج انشطار اليورانيوم والبلوتونيوم، ويشبه الرينيوم والمنعنيز كيميائياً. ولنظيره To® عمر نصفي يبلغ X 2 10 سنة. يُستعمل لامتصاص النيوترونات البطيئة في تكنولوجيا المُفاعِلات.

technetron

[الكتر] تكنترون. ترانزستور المفعول المجالي المتعدِّد القنوات والعالي القدرة.

technical atmosphere

[مك] جو تقني. وحدة ضغط في النظام المتري التقني، وتساوي كيلوغراماً ثِقليًا واحداً في كل سنتيمتر مربع. مختصره at.

technical characteristics

[ه.] معيرات تقنية. معيزات المُعدّات التي تتعلّق أساساً بالمبادىء الهندسية المتضمّنة في إنتاج معدات تتوفر فيها المميزات المرغوب فيها، فمميزات المعدات الالكترونية مثلاً تشمل بنوداً مثل الدارات الكهربائية وأنواع المركّبات وترتيبها.

technical chlorinated camphene

انظر toxaphene.

technical cohesive strength

[فلز] متافة التصاسك التقني. إجهاد الكُسْر في اختبار شد القضيب المتثلم.

technical control board

[كهر] لوحة التحكَّم التقنيّ. موقع اختبارٍ في مركز قـواطع أو محطّة ترحيل ذو إمكانيات لاختبار القراطع وخطوط النَّيْل والخطوط الرئيسية العائدة لها.

technical evaluation

[ه.] تقييم تقني. دراسة تُجرى لتعيين مدى الملاءمة التقنية لمادة أو مُعدّات أو نظام.

technical information

[ه] معلومات تقنية. المعلومات التي تتعلّق بالأبحاث التي تجري على المُعدّات وتطويرها وهندستها واختبارها وتقويمها وانتاجها وتشغيلها واستخدامها وصيانتها، بما في ذلك المعلومات العلمة.

technical inspection

[ه.] تفتيش تقني. فحص المعسدّات لتحديد صلاحيتها للاستخدام المستمر أو حاجتها للإصلاح.

technical intelligence

[حسرب] استخبارات تكنولوجية. إستخبارات تعلن بالتطورات التكنولوجية التي تحققها الدول الأجنبية أو المعادية، والتي لها تطبيق عملي في الأغراض الحربية.

technical load

[كهر] حمل تقني. جزء من جمل القدرة التشغيلي لمرفق للاتصالات والالكترونيات يلزم للتجهيزات الأولية والتجهيزات

tear down

[هـ] يفكّك. 1_ يفكّك جهاز الحفر تمهيـداً لنقله الى موقع آخر.
 2_ يفكّك مكنة أو يغيّر موجّهات وتثبيتات التشغيل.

tear-down time

[هـ صنع] هدة المتفكيك. الوقت المستبعد لآلة تعمل وفقاً لأمر تشفيل معين، ويتضمّن عادة إزالة أجزاء مثل دلائل التشغيل والربط، والتي يجب إنهاؤها تماماً قبل الشروع في الأمر التالي.

teardrop balloon

[هـ فضا] منطاد قطري. منطاد سبر يبدو عند نفيخه مشل قطرة السدمع، ولكن بصورة مقلوبة. وقد تُحدد هذا الشكل أساساً لاعتبارات تحريكية هوائية تتعلق بالحصول على أقصى قدرٍ من الاستقرار أثناء صعود المنطاد.

tear fault

[جيو] صَدْع تمزُّقيّ. صَدع شديد الإنحدار أو رأسيّ يصاحب صدعاً دُسْريًا مضاعفاً ويكون عموديًا على مُتَّجهه.

tear gas

[مواد] غان مُعَمَعيل للدموع. مادة (سائلة عادة) تُسَبِّب، عندما تُذَر بتركيز معين، تَهَيَّجاً شديداً ومؤقتاً للعين، وإسالةً غزيرة للدموع تحجب الرؤية. ويعتبر الكلورواستوفنون اكثر الغازات المُسَيِّلة للدموع شيوعاً. يُسمَّى أيضاً lacrimator.

tear gland

انظر lacrimal gland .

tear strength

[مك] مقاوَمة المتمزَّق. القوة اللازمة لبدء أو استمرار تمزق صحيفة أو قُماش.

teaser transformer

[كهر] محوَّل ثلاثي، محوَّل T. محوَّل من وحدتين وحيدتي الطور موصولتين بشكل T، وهو مُعَدَّ للتحويل من ثلاثة أطوار الى طوريْن وبالعكس، ويكون موصولاً بين نقطة الموسط من المحول الأساسي والشريط الثالث من منظومة الأطوار الثلاثة.

teaspoonful

[مك] مِلء مِلعقة صغيرة. وحدة حجم تستعمل بشكل خاص في الطبخ أو الصيدلة، وتساوي 1/3 درهم من ماثع أو 1/3 ملعقة كبيرة، كما تساوي في الولايات المتحدة 4.9289 مستيمتراً مكمباً تقريباً، أما في المملكة المتحدة فتساوي 4.7355 مستيمتراً مكعباً تقريباً. مختصرها tsp, tspn.

tebuthiuron

[كيم عضو] تيوتْنَيُورُون. $C_0H_{16}N_4OS$. مادة صُلبة عديمة اللون تنصهر بين 161.5 و 164°م. تُستعمل مبيداً للأعشاب في الأراضي البسور. تُسمّى أيضاً - 1,1-dimethyl)-1,3,4-thiadiazol-2-yl]. N, N-dimethylurea

technetium

[فلز] تكنيتيوم. معدن رمادي فضي، نقطة انصهاره عالية، وهو مغنطيسي الى حد ما.

الجدول الدوري للعناصر الكيمياثية مُبيِّناً

موضع عنصر التكنيتيوم.

. dynamic breccia, pressure breccia أيضاً

tectonic conglomerate

انظر crush conglomerate .

tectonic cycle

[جيو] دورة تكتونية. دورة الثورة الجبلية التي تعزو المعالم القشوية الكبرى، مشل حُزُم الجبال، الى سلسلة من مسراحل التطور. تُسمّى أيضاً geosynclinal cycle.

tectonic framework

[جيو] إطارٌ تكتونيّ. العُلاقة الزمنية والمكانيّة للعناصر التكتونية الهابطة والثابتة والصاعدة في منطقة رسُوبية مصدرية.

tectonic land

[جيو] ارض تكتونية. حُيود طيّ استطاليّة وجُزر بركانية وُجِدت وقتاً قصيراً في القطاعات الداخلية لحزام الثورة الجبلية أثناء الدورة التكنونية.

tectonic lens

[جبو] عَدَست تكتونية. جسم صخري مستطيل أسطواني الشكل، تكون من تشوه طبقة متصلة غير صاملة محصورة بين طبقات صاملة، وهذا التركيب يشبه الحشوة الأسطوانية الشكل، ولكنه متميز عنها من حيث الأصل والنشأة.

tectonic map

[جبو] خريطة تكتونية. خريطة تبيّن الهندسة البنائية للجزء الأعلى من قشرة الأرض.

tectonic moraine

[جير] جَلْمَدُ تَكتوني. تجمع الجلاميد المندمجة في قاعدة كُتلة زائدة الدسر.

tectonic patterns

[جيو] انماط تكتونية. نَسَقُ الوَحدات التركيبية البُنيوية الكبرى لقشرة الأرض، مثل المجموعات الجبلية والمدروع والمساطق المستقرة والأحواض والأقبية والأرخبيلات البركانية.

tectonic rotation

[جيو] **التفاف تكتونيُ**. النفاف داخلي لتكتونيت ما في اتجاه الانتقال.

tectonics

[جيو] تكتوني التي المعالم الجيولوجيا يُعنى بدراسة المعالم الإقليمية التركيبية والتحرُّفية لقشرة الأرض، بما في ذلك العلاقات المتبادلة بين هذه المعالم، وأصلها، وتطورها التاريخي، تُسمَّى أيضاً geotectonics.

[همن] علم تَشَكُّل الصخور. 1 علم الإنشاء وفنه فيما يتعلق بالاستعمال والتصميم. 2 التصميم المتعلَّق بتشوُّهات القشرة الأرضية.

tectonite

[صخر] تكتونيت. صخر يُستدل على تاريخه التحرّفي من نسيجه الصخري.

المساعِدة، بما في ذلك الإنارة وتكييف الهواء والتهوية الضرورية لحسن سير العمل.

technical maintenance

[A] صعيانة فنيّة. نوع من الصيانة يتضمّن استبدال الأجزاء الرئيسية غير القابلة للخِدمة، أو التجمعات الرئيسية أو الفرعية، وضبط دقة المركّبات الداخلية واختبارها ومحاذاتها.

technical manual

[حرب] كتيّب تقني. نشرة يصدرها الجيش الأمريكي تحتوي على معلومات مفصّلة عن الإجراءات التقنية بما فيها تعليمات نشرات تشغيل المعدّات وتداوّلها وصيانتها وإصلاحها.

technical representative

[ه صنع] ممثل فني. مندوب تقني. شخص يمثل مُنْتِجاً واحداً أو أكثر في منطقة ما، ويعطي نصائح فنية حول كيفية استخدام المنتجات وتركيبها وتشغيلها وصيانتها، علاوة على بيعها.

technical specifications

[م] مواصفات فتية. مُواصفات تقنية. وصف تفصيلي لمتطلبات تقنية، معبراً عنها بمصطلحات صالحة لأن تكون أساساً لاجراءات التصميم والتطوير والانتاج الفعلي لمنتج ذي مواصفات محددة بالمميزات التشغيلية.

technical white oil

انظر white oil.

technology

[تقن] تكفولوجيا. المعرفة المنهجية للعمليات الصناعية واستخداماتها، وهي وثيقة الصلة بالهندسة والعلوم.

Tectibranchia

[لا نقار] رتبة مستورات الخياشيم*. رتبة من الرُّخويّات، من صُفيف خلفيات الخياشيم، تضم أرانب البحر والقواقع الفُقّاعية، قوقعتها موجودة أو ضامرة أو مفقودة.

tectite

انظر tektite .

tectofacies

[جبو] سَمْحْنة تكتونية. سحنة حجرية بمكن تفسيرها تكتونيًا (أي من منطلق الدراسة المختصة بحركات القشرة).

tectogene

[جيو] مهد الشورة الجبلية. طية ذات اتجاه سُفليّ ، طويلة وضيقة نسبيًّا، تنشأ في القشرة السيالية، وتُعدَّ طوراً مبكّراً من أطوار عمليات بناء الجبال. يُسمّى أيضاً geotectogene.

tectogenesis

انظر orogeny.

tectonic breccia

[صخر] بريشة تكتونية. بريشة تنشأ من الصخور القَصِفَة وتتكوّن بالضغط الجانبي أو الرأسيّ نتيجة حركات القشرة الأرضية.



tectonomagnetism

[فرز جبو] مغنطيسيّة تكتونيّة. دراسة الشذوذ المغنطيسي الناشىء من الاجهاد التكتوني (الخاص بتشكّل الصخور).

tectonometer

[ه.] مقيساس تكتونتي. جهاز يشتمل على مقيساس أمبيري صُغري، يُستخدم على السطح للحصول على معلومات تتعلق ببُنية الصخور الواقعة أسفله.

tectonophysicist

[فز جبو] فيزيائي التكتونيات. الفيزيائي الذي يقوم بدراسة التشوّهات المرنة لانسياب المواد المكوِّنة لقشرة الأرض وتصدّعها، ويُستنتج القوى المُسَبِّبة لتلك التشوهات.

tectonophysics

[فزجيو] فيزياء تكتونيّة. فرع من الفيزياء الجيولوجية يتناول العمليات الفيزيائية الداخلة في تكوين البُني الجيولوجية.

tectoquinone

[كيم عضو] تكتوكيتُ ون. 2016 مُرَكُب أبيض على شكل بِلُورات إبْريّة، يتسامى عند 177°م ولا يـذوب في الماء. يُستعمل مبيداً للحشرات في معالجة الخشب. يُسمّى أيضاً anthraquinone.

tectorial membrane

[تشر] غِشَاء ساتر. غشاء سَفْقي. 1 - غشاء هُلامي يعظّي عضو كورتي في الأذن. 2 - غلاف قوي من النسيج الضام، يمتد من الجزء القاعدي للعظم القَذالي حتى السطح الظهري لأجسام المحور والفقرة الرَقبية الثالثة.

tectosilicate

[ممدن] تكتو سليكات. نَمَطُ من بُنية السليكات تشترك فيه كافة ذرّات الأكسجين الأربع في سليكات رُباعي الأوجه مع رُباعي الأوجه المجاور. وتضم التكتوسليكات الكوارتز والفلسبار وأشباه الفلسبار والزيوليت. تُسمّى أيضا framework silicate.

tectosome

[جيو] جسم تكتوني. جسم من الطبقات يمثل أحد التكنوبات.

tectum

[تشر] سَمْقْفٌ. بُنية سَمَّفْية الشكل في الجسم، وخاصة سقفُ الدماغ المتوسَّط المشتمل على الحذبات رباعية التواثم.

TEDP

. tetraethyl dithionopyrophate

tee

[م] شكل ٢. شكل على هيئة الحرف ٢.

tee joint

[هـ] وُصْلة T. وصلة تلتقي فيها الأجزاء، متعامدُ أحدها على
 الأخر، مكونة حرف T.

teel oil

انظر sesame oil .

teeming

[فلز] صَعِب. سَعَكُب. سَكُبُ معدِنٍ مصهور، حديدي عادة، من فرن أو مِغرفة إلى قالب السبيكة.

teepleite

[معدن] تِيْبِليِت. Na₂BO₂CI.2H₂O. معدِن مكون من كلوريد وبورات الصوديوم المائية.

teeth of the gale

[رصد] مَهَب العاصفة. مصطلح بحري قديم يتعلّق بالاتجاه الذي تهب منه الرياح (ضد الريح أو معها). فالإبحار نحو مُهَب العاصفة معناه الإبحار في اتجاه الريح.

tefion shakes

. metal fume fever

TEG

انظر tetraethylene glycol, triethylene glycol انظر

tegmen

[حي] سِميراء. غِشماء. غلاف داخلي أو لِحافة أو غطاء. [لا فقار] جناح غطائي. جناح أماميّ ثخين في مستقيمات الاجنحة وغِمديات الاجنحة وبعض الحشرات الاخرى. [نبت] مِمهَواء. قِطْعهو. الطبقة الداخلية لغلاف البذرة.

tegmentum

[تشر] السَعَقِيفة. كُنلة من ألباف بيضاء ومادة سنجابية في السُويَّقات المخية لدى الفقاريات العليا.

[لا نقار] غلاف. غشاء. الطبقة العلوية في غطاء معصبات الطرفين.
[نبت] غلاف. الطبقة الخارجية أو القشور للبرعم الورقي.

Tego

[مواد] تيغو. غشاء رقيق لاصق من الفنول والفورمالدهيد (الدهيد النمل)، يستعمل مع طبقة قشرية رقيقة.

tehuantepecer

[رصد] تيهونتبكو. رياح عَصْفَية عنيفة تهب في الشناء من الشمال أو بين الشمال والشمال الشرقي في خليج تيهونبك، وتنشأ في خليج المكسيك كرياح شمالية تعبر البرزّخ وتهب خلال الفجوة الموجودة بين جبال المكسيك وجبال غواتيمالا.

teichoic acid

[كيم حي] حَمْض القِيْك وثيك. متماثِر للريبتول أو فُسفات الغليسرول مع مركَّبات إضافية، كالغلوكوز المرتبط بالسلسلة الرئيسية للمتماثر. يوجد في الجدران الخَلُوية لبعض الجراثيم.

Teiidae

[نقار] فصيلة التبيجيّات. فصيلة متنوعة من رُتيبة العظائيات تكثر وتنتشر على الاخص في أمريكا الجنوبية. T-E index

انظر temperature-efficiency index

teineite

[معدن] تِينِيت. CuTeO3.2H2O. معدن من المحتمل أن يكون ثلاثي المَيْل ماثلًا الى الأخضر أو الأصفر، وهو مؤلف من كبريتات وَتَلُورات النّحاس المميَّهة. يوجد على شكل بلورات.

tektite

[جيو] تِكْتِيت. مصطلح جامع يُطلق على أجسام معينة من الرجاج الطبيعي ذات أصل غامض ومنتشِرة انتشاراً واسعاً على السابسة وفي رواسب المحيط. وتختلف حجوم هذه الأجسام وتراكيبها، كما أن الشكل العام لها يشبه ترشاش السوائل. ويُعتقد أن معظم التكتينات ذو أصل خارج عن الأرض. تُسمّى أيضاً obsidianite, tectite.

TEL

انظر tetraethyllead ،

telain

انظر provitrain .

telamon

[لا نقار] امتداد العضو التزاوجي. امتداد كيتيني مُنحن لجدار المِذْرَق في ذكور بعض الخيطيّات.

telangiectasis

[طب] إتسماع الاوعية الشَعْرية. تمذُد محلّي للأوعية الشَعْرية، يشكّل انتفاحات حمراء قاتمة شبيهة بنتوءات صغيرة، يتراوح حجمها بين 1 و 7 مليمترات.

telautograph

[اتصال] مِبْرَقة خاطًة. مِبرَقة راسمة. مبرقة كاتبة تؤدي فيها الحركة اليدوية لريشة كتابة، عند وضع الارسال، الى تغيير شدة التيار في دارتين بطريقة تسبّب تحركات مناظِرة لريشة كتابة في جهاز الاستقبال البعيد. ويمكن بهذه الطريقة إرسال خطأ اليد العادي عبر الأسلاك.

TELCOMP

[م ام] تَلْكُومتِ. لغة حاسب طورتها شركة بولت Bolt وبيرانك Branek ونيومان Newman كلفة مخصَّصة للمشاركة الزمنية. يتصل مستخدم هذه اللغة بالحاسب بواسطة معبر طابعة من بعد متصل بخط هاتفي.

tele-

[تقن] من بُعد. عن بعد. بُعديّ. بادئة بمعنى التأثير من مسافة ما.

telecast

[اتصال] إذاعة تلفزيونية. بثُّ تلفزيونيّ. إذاعة تلفزيونية مُعَدَّة ليستقبلها الجمهور العامّ، وتشمل إرسال أجزاء الصوت والصورة معاً من البرنامج.

telecentric system

[بصر] منظومة مِقرابيّة مركزية. منظومة مقرابية يقع محدّد

. فتحتها في إحدى بؤرتي العدسة الجِسْمِيّة.

teleceptor

[اعضا] مستقبِلُ من بُعد. مستقبلُ بُعدي. مستقبل حسي يُرسل معلومات عن أقسام من البِيشة الخارجيسة ليست متصلة بالضرورة اتصالاً مباشراً بالعُضوية، مثل مستقبِلات الأذن والعين والأنف.

telecommunications

[اتصال] اتصالات بُعديّة. إتصالات من بُعد. اتصال عبر مسافاتِ بعيدة.

telecommunications coordinating committee

[اتصال] لجنة تنسيق الاتصالات من بعد. لجنة نُظَمت من قبل الدوائر الرسمية بالولايات المتحدة، وتتكوّن من دوائر ووكالات حكومية رئيسية. وتقوم هذه اللجنة بوضع التوصيات بالنسبة للأمور الخاصة بالاتصالات من بُعد، والتي تؤثر في الاتصالات الدولية من بعد.

teleconference

[اتصال] اجتماع عن بُعد. مؤتمر بين أشخاص تفصِلهم عن بعضهم بعضاً مسافات طويلة، غير أنهم يستطيعون الاتصال بواسطة نُظُم اتصالاتٍ من بعد.

Telegeusidae

[لا نقار] قصيلة الخنافس طويلة الشفاه. فصِلة صغيرة من الحشرات غمديات الأجنحة، من فوق فصيلة الذُراحيات، يقتصر وجودها على غربي الولايات المتحدة.

telegraph alphabet

انظر telegraph code .

telegraph bandwidth

[اتمال] عرض النطاق التلغرافي. الفرق بين التردُّدَيْن الحدَّيْن لقناة مستخدمة لإرسال الاشارات التلغرافية.

telegraph buoy

[ه] عامة الكَبْل البحري. عوّامة تُستخدم كعلامةٍ تحدُّد موضع كبل برقي تحت الماء.

telegraph cable

[كهر] كَبُّل تلغرافي. دارة ناقلة متَّسقة مؤلَّفة من أزواج مجدولة من الشريط المعزول أو من الشرائط المتمحورة المدرُّعة، أو من مجموعات من كل منهما، تستعمل لنقل الاشارات التلغرافية.

telegraph carrier

[اتصال] حاملة تلغوافية. موجة ذات ترددٍ مُفرد تُضَمَّن بواسطة أجهزة الارسال في نظام تلغرافي بموجةٍ حاملة.

telegraph circuit

[اتصال] دارةً تلـفرافيـة. الدارة السلكيـة أو الراديـوية الكـاملة، تتدقّق عبرهـا تيارات الاشــارات بين جهازيٌ إرســال، واستقبال_، في نظام تلغرافي.

للإنتقالات بين الحالات المختلفة، مشل الانتقال من العلامة الى الفاصل، وذلك بالنسبة لاوضاعهما النسبية المضبوطة في الاشارات التأمة التحديد النزمني. ويكون التشوة الكلي المجموع الجبري للنشرة الانحيازي، والتشوة المميز، والتشوه العَرْضي.

telegraph transmitter

[كهسر] مسوسسلٌ تلغسوافيّ. أداة تتحكم في مصدر القدرة الكهربائية بغية إحداث اشارات تلغرافية.

telegrapy

[اتصال] بَرَقٌ. إبراق. إرسال تلغرافي. إتصال من بُعد بواسطة إشارات مُكَوِّدة ومُكَوِّنة من نبضاتٍ مرسَلة عبر الأسلاك أو بالراديو.

telemagmatic

[جيو] بعيدٌ عن الصُهارة. صفة التـوضّع المعـدِنيّ الحَرمـائيّ الذي يكون بعيداً عن مصدره الصُهاريّ.

telemeteorograph

[4] راسم السوسد الجوّي البُعدي. مِسْوصدة بُعدية. أيَّ أداة للرصد الجويّ، مثل المسبار الراديويّ، يكون جهازها المسجّل على مسافةٍ من جهاز القياس، مثاله مقياس الأرصاد الجوية من بعد.

telemeteorography

[4] علم رسم الأرصاد الجوية البُعدية. علم يختص بتصميم الأنبواع المختلفة من مقاييس الرصد الجوي وانشائها وتشغيلها من بعد.

telemeteorometry

[رصد] ارصاد بُعدية. دراسة أخذ الأرصاد الجوية من بعد.

telemeter

[ه] 1 - مقداس بُعدي. مقداس من بُعد. 2 - يَقدس من بعد. 1 - مِقداس بعد. 1 - جهازُ كامل يقيس ويُرسِل ويستقبِل، يُستخدم لبيان أو تسجيل قيمة كمية من بعد. يُسمّى أيضاً telemetering system.
2 - يُرسل قيمة كمية مَقِيسةِ الى نقطة بعيدة.

telemetering

[م] القياس من بُعد. قياس بُعدي. إرسال قراءات الأجهزة الى موقع بعيد، عن طريق الأسلاك أو موجات الراديو أو غيرها من الوسائل. يُسمّى أيضاً remote metering, telemetry.

telemetring antenna

[كهرمغ] هوائي القياس من بُعد. هوائي عالى التوجيه يُركَّب غالباً على حامل فيه تحكُّم مؤازر من أجل غايات التبَع. يُستعمل في المحطات الأرضية لتلقّي الإشارات المتعلَّقة بالقياس البُعدي من صاروخ موجّه، أو من مركبة فضائية.

telemetering receiver

[الكتر] مستقبِلُ القياس من بُعد. أداة في نظام القياس من بعد تحوِّل الاشارات الكهربائية الى دلالةٍ أو تسجيل لقيمة الكمية التي تم قياسها من بعد.

telegraph code

[اتصال] كؤد تلغرافي. نظام رموز لإرسال الرسائل التلغرافية حيث يُمَثَّل فيه كل حرف أو كل سمة بمجموعة من نَبَضات كهربائية طويلة وقصيرة، أو بنبضات ذات قُطبية متعاكسة، أو بفواصل زمنية ذات أطوال متساوية، وتوجد فيها إشارة أو تكون غائبة عنها. يُسكّى أيضاً telegraph alphabet.

telegraph concentrator

[كهر] مُجَمَّع تلغوافي. ترتيبة تبديل يتم بواسطتها وصل عدد من للفروع أو من خطوط المشتركين أو من أجهزة المحطات بخطوط رئيسية أقل، أو بمراكز أو أجهزة اتصال، وذلك بواسطة أدوات تبديل يدوية أو تلقائية للحصول على استعمال فعال للمرافق.

telegraph distributor

[كهر] موزّع تلغوافيّ. جهاز يربط بتتابع سريع وبشكل مُجدٍ بين قناة تيار مستمر، أو بين قناة تلغرافية ذات حاملة وبين عناصر جهاز إرسال أو استقبال، أو أكثر.

telegraph emission

[اتصال] إصدارٌ تلغوافي. إشارة مرسلة بواسطة نظام تلغرافي، يمكن تصنيفها تبعاً لنوع الإرسال، ونوع التضمين، وعرض النطاق، ومميزات اضافية.

telegrapher's equation

[ر] المُعادلة البرقية. هي المعادلة التفاضلية الجزئية: $a^2(\partial^2/\partial x^2) + b (\partial^2/\partial x^2) + b (\partial^2/\partial x^2) + c$ تستعمل هذه المعادلة في دراسة الظواهر الذّرية.

telegraph grade

[اتصال] رُتبة تلفوافية. فئة دارات الاتصال التي يمكن أن ترسل الاشارات التلغرافية فقط، وتشمل أدنى أنواع الدارات التلغرافية من حيث السرعة والدقة والتكلفة.

telegraph interference

[اتصال] تداخل تلغرافي. أيَّ طاقةٍ كهربائية غير مرغوب فيها تؤدي الى التداخل مع الاشارات التلغرافية المستقبلة.

telegraph receiver

[كهر] مستقبل تلغوافي . مُثقب الشريط أو الكاتبة البعدية أو الاجهزة الأخرى التي تحول الاشارات التلفرافية الى أنساط ثقوب في شريط، أو الى أنواع أخرى من المعلومات .

telegraph repeater

[كهر] معيدٌ تلغرافيّ. معيد يُدْخُل على مسافاتٍ معينة في خطوط التلغراف الطويلة لتضخيم الإشارات المكوَّدة الضعيفة، مع إعادة تشكيل النبضات أو دونها، ويُعيد إرسال هذه الاشارات تلقائيًا الى الجزء التالي من الخط.

telegraph signal distortion

[اتصال] تشبؤه الإشبارة التلغرافية. الإزاحة الرمنية

telemetering system

انظر telemeter .

telemetering transmitter

[الكتر] مرسل القياس من بُعد. أداة تحوِّل قراءات الأدوات الى إشارات كهربائية لإرسالها الى مكانٍ بعيد بـواسطة الأسلاك أو الموجات الراديوية أو أية وسيلةٍ أخرى.

telemetry

انظر telemetering ,

telencephalon

[اجنة] دِماغ افتهائي. الجزء الأمامي من قُسيم الدماغ الأمامي في جنين الفقاريات. يشكل الفصوص الشَّمِّية والقشرة المخية والجسمين المخطّطين.

teleology

[تقن] الغائية. الاعتقاد القائل بوجوب تفسير النظواهر بدلالة مسبباتها النهائية أو غاياتها أو تكوينها في الطبيعة.

teleoperator

[تحكم] مشعقً من بُعد. نظام تحكم من بُعد، شامل الاستعمال وسِيبرُنطيقي، يعتمد على الانسان الماهر والآلة.

Teleosauridae

[حفر] فصيلة الصوريّات الكاملة*. فصيلة من الزواحف الجُوراسِيّة في رتبة التمساحيّات تتميز بخطم طويل ودرع غليظ.

Teleostei

[فقار] تحت صف العظميّات. تحت صف كاملات العظام. تحت صف كاملات العظام. تحت صف الزعانف ينتمي الى صُفيف شعاعيّات الزعانف أو الأسماك الشعاعية تتميز بدعائم عظمية مزدوجة لهيكل الزّعنفة الذيلية، وبزعنفة ذيلية متجانسة، وحراشف دُحروجيّة رفيقة، ومثانة هوائية ذات وظيفة سكونية مائية.

telephone

[اتصال] هاتف. تليفون. نظام يُستخدم في تحويل الموجات الصوتية الى تغيُرات في التيار الكهربائي يمكن إرسالها عبر الأسلاك، ثم إعادة إنتاجها الى موجات صوتية عند نقطة بعيدة. يُستخدم هذا النظام بصفة أساسية في أغراض الاتصال الصوتي، ويتكون أساساً من مرسل ومستقبل هاتفيين عند كل محطة، وكذلك من أسلاك اتصال دُاخلي ووسائل لإرسال الاشارات الى جانب عِغذاة مركزية ومرافق توزيع. يُسمّى أيضاً telephone.

[صوت م] جهاز الهاتف. انظر telephone set .

telephone-answering system

[اتصال] نظام الإجابة الهاتفيّ. نوع خاص من نُظم مراكز التبديل الفرعة الخاصة يُستخدم من قبل مكتب مصلحة الإجابة الهاتفية، ويقدم خدمات السكرتارية للمشتركين في هذا النظام.

telephone carrier current

[كهر] تيار الصاملة الهاتفية. تيار حاملة يُستعمل في

الاتصالات الهاتفية عبر خطوط القدرة، أو للحصول على أكثر من قناة على زوجين وحيدين من الأسلاك.

telephone central office

انظر central office

telephone channel

[اتصال] قَناة هاتفية. مُسارٌ ذو اتجاه واحد أو اتجاهبن يلائم إرسال الاشارات السَمْعية بين محطتين.

telephone circuit

[كهر] دارة هاتفية. الدارة الكاملة التي تمرَّ بها تيارات الإشارة والتيارات السَّمْعية في النظام الهاتفي بين مشتركين خلال المكالمة. تتمون الدارة عادةً من نواقل معزولة لأنه قلما تستعمل اليوم طريقة العودة الأرضية في الاتصالات الهاتفية.

telephone data set

[م ام] مَلْقى هاتفيّ. تجهيزات المَلْقى بين مَعبَر مُعطَيات ودارةٍ هاتفة.

telephone dia

[هـ] مِنْظمة هاتف. قاطع كهربائي يُشغُل بقرص بواسطة الإصبع، يُستخدم في وصل وفصل زوجين من التلامُسّات بعدد المرات اللازمة لتشغيل الدارة الهاتفية للطرف المناذى.

telephone emission

انظر telephone signal

telephone induction coil

[كهر] مِلَقَ تحريض هـاتفيّ. مِلفٌ يُستعمل في دارة الهاتف لمواءمة معاوّقة الخطّ مع معاوقة مُرْسِلٍ أو مُستقبِلٍ هاتفي.

telephone influence factor

[اتسال] عامل التاثير الهاتفي. دالة تعلى مفعول التداخُل الشبي للضجيج المتحرِّض في دارة هاتفية بواسطة فلطيّة أو تيار في دارة قدرةٍ عند تردّدات مختلفة. مختصره TIF. يُسمَّى أيضاً in- fluence factor.

telephone line

[كهر] خطُّ هاتفيّ. النواقل الممشلّة بين محطّات هاتف المشتركين والمكاتب المركزية.

telephone loading coil

انظر loading coil .

telephone modem

[الكتر] مِضْشَفٌ هاتفيّ. إحدى الأدوات التي تُضَمَّن وتريل تضمين دارةٍ هاتفية منفصلة أو أكثر يحتوي كل منها على قناة هاتفية أو أكشر. وقد تحتدي على دارات تعداقُب أو صُدْع، وعلى مُضخَّمات فردية، ومنابع للإشارات الحاملة للتردد.

telephone pickup

[كهر] الاقط هاتفي. مِلْف كبير مسطح موضوع تحت جهاز الهاتف الالتقاط كلا الصوتين خلال المكالمة الهاتفية الأغراض التسجيل.

فصيلة الصوريات الكاملة TELEOSAURIDAE



جمجمة احدى العسوريسات الكاملة النموذجية ذات الخطم الطويل.

telephone plug

انظر phone plug .

telephone receiver

[صوت هـ] سمّاعة الهاتف. جزء من جهاز تليفوني يقوم بتحويل تغيّرات تيار بتردُّد سَمْعيّ لخطَّ تليفوني الى موجات صوتية، وذلك نتيجةً لحركة رق يُشغُّل بواسطة مغنطيس تُغيَّر حقله النبضاتُ الكهرباثية الواصلة الى المستقبِل عبر السلك التليفوني.

telephone relay

[كهر] مرحَّل هاتفيّ. مرحِّل متعدَّد التلامُسات على طول قِدَدٍ طويلة ونابضة موضوعة على التوازي مع الملفّ، تُشُخَّل بواسطة ذراع أو بروز آخر للحروكة، وتُستعمل بشكل رئيسي لتبديل الدارات الهاتفية.

telephone repeater

[الكتر] مُعيدٌ هاتفيّ. معيد يتم إدخاله في نقطة متوسطة أو أكثر على خطَّ هاتفي طويل لتضخيم الاشارات الهاتفية بحيث يحصل على شدة التيار المطلوب.

telephone repeating coil

[كهر] مِلَف تَكرار هاتفيّ. ملف يُستعمل في دارة هاتفية لقرن جزءين من الخط بطريقة تحريضية عندما يكون الوصل المباشر غير مرغوب فيه.

telephone ringer

[كهرمغ] قارعُ الهاتف. جهاز كهرمغنطيسي يحرِّك مِدقَة تَطرِق مرة أو أكثر على جرس لتوليد الرنين. يُستعمل مع جهاز الهاتف ليشير الى المشترك المطلوب.

telephone set

[صوت هم] هاتف. جهاز الهاتف. مجموعة تشتمل على مُرسِل تليفوني وسمّاعة ومعدّات ملحقة بهما مثل وسائل التحكّم والاتصال، ووسائل إرسال الاشارات. يُسمّى أيضاً telephone.

telephone signal

[اتصال] إشعارة هاتفية. إشارة كهربائية مرسلة بواسطة نظام هاتفي، يمكن تصنيفُها من حيث نوع الإرسال، ونوع التضمين وعرض النطاق، والمميزات الاضافية. تُسمَّى أيضاً emission

telephone switchboard

انظر switchboard.

telephone system

انظر telephone .

telephone theory

انظر frequency theory .

telephone transmitter

[صوت هـ] مُوسِعلُ هاتفي *. الميكروفون المستخدم في الهاتف لتحويل الكلام إلى إشارات كهربائية بتردد سمّعي .

telephony

[اتصال] هاتف. مُهاتفة. إرسسال هاتفي. إرسال الكلام الى نقطة عند مسافة بعيدة بواسطة إشارات كهربائية.

telephoto

انظر facsimile .

telephotography

انظر facsimile .

telephoto lens

[بصر] عدست التصويس البعيد. عدسة لتصوير الأجسام البعيدة. وهي مصمَّمة بطريقة مُدْمَجة بحيث تقلَّ المسافة بين جبهة العدسة ومستوي الفيلم عن الطول البؤري للعدسة.

telephotometer

[ه.] مِضْواء بُعديّ. مقياس ضوء يَقيس الشِدّة المستقبّلة من مصدر ضوئيّ بعيد.

telephotometry

[بصر] قياس الضوء من بُعد. مجموعة المبادىء والتِقنيات التي تهتّم بقياس الإنطفاء الجويّ باستخدام أنواع مختلفة من مقايس الضوء من بُعد.

teleprinter

[اتصال] طابعة بُعديسة. طابعة من بُعد. جهاز يستجيب الاشارات المِبْرَقة من بعد ثم يقوم بطبع السِمات المُشاظِرة لها على شريط ورقى .

[م ام] طابعة بُعدية. طابعة من بُعد. أيّ أداةٍ شبيهة بالآلة الكاتبة يُمكن وصلُها بالحاسب، وبوسعها طبع مجموعة من المآلك بتحكم من الحاسب.

teleprinter code

[اتصال] كَوَّد الطابعة البُعدية. كود تلغرافي يُستخدم مع الكاتبة البعدية أو الطابعة من بعد، ويمثَّل فيه كل حرف بعدد من الفواصل الزمنية ذات أطوال متساوية سواء كان التيار موجوداً أو غير موجود. يوجد عادةً خمس أو سبع وحدات لكل حرف، ويعتمد ذلك على نوع الكود المستخدم.

teleprinting

[اتصال] طباعة من بُعد. اتصال تلغرافي يكون فيه المُرسِل والمُستقبل عبارة عن طابعة أو كاتبة من بُعد.

teleprocessing

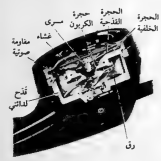
[م ام] معالَجة بُعدية. معالجة من بُعد. 1- إستخدام الحاسب لتجهيزات الاتصالات من بعد وأنظمتها. 2- خدمات الحاسب التي تتناول الدُخل والخَرْج عند مواقع بعيدة عن الحاسب.

telepsychrometer

[م] مِرْطاب بُعديّ. مقياس استوطاب من بُعد. مقياس استرطاب عنصراه الحراريّان، البُصيلة الجّافَة والبصيلة الرطبة، بعيدان عن العناصر المبيّنة.

مرسل هاتفي

TELEPHONE TRANSMITTER



منظر مقطعي لعرسل هاتفي من النوع ذي الفعل المباشر بحبيبات كربونية، حيث يؤدي ضغط الصوت الى تغييس الضغط الزاقع على الكربون بواسطة مسرى على هيئة قبة، مما يسبب تبعاً لذلك تغيراً في مقاومة حبيبات الكربون وبالتالي تغيراً مناظراً في شلة التيار المار.

Teleran

انظر television and radar navigation system انظر

telering

[الكتر] مونسان هاتفيّ. هو في الهاتف، أداة لانتقاء التردّد من أجل انتاج قدرة الرنين.

telescope

[بمر] مِقْراب. واصدة. جهاز بصري تزيد فيه الزاوية التي يُرى بها الجسم البعيد، سواء كان أرضيًا أم فضائيًا، بغية الحصول على استبانة أفضل.

Telescope

انظر Telescopium .

telescopic comet

[فلك] مُذَنُّبٌ مقرابيّ. مذنب لا يُرى منه سوى الذؤابة.

telescopic derrick

[هـ] مِرْفَاع متداخِل. مرفاع مقسَّم الى قسمين أو أكثر، أقسامه العليا تتداخل، بالتتابع، في الأقسام السفلى.

telescopic loading trough

[م منجم] ناقلة حوضية متداخلة. حوض ناقبل هزّاز مؤلف من قطاعين، أحدهما داخل في الآخر، يُستعمل قريباً من الواجهة لدم خط الحوض الى الأمام دون الحاجة الى إضافة طول وعائيً عادى أو قصير بعد كل قَطْعة.

telescopic sight

[حرب] مُسَدَّدة مِقرابيّة. مسدَّدة مِدفع مجهّزة بمِقراب.

telescopic tripod

[م] مِنْصَبِ ثلاثي متداخل. مِثقب أو مِنصب المسّاح تتكون كل ساق من سيقانه من أنبوبين أو أكثر متداخلة بإحكام، ويمكن ضمّها فتصبح ساقاً طويلة أو متداخلة إحداها بالأخرى لتيسير نقلها.

telescoping gage

[تصميم] معيارٌ تداخلي. معيار داخلي ضبيط، فيه غاطِس تداخلي يتمدد تحت تأثير شد نابِضه في النَّقْب المراد قياسه. وهو يثبت في وضعه بعد سحبه من الثقب للسماح بإجراء القياس.

telescoping valve

[همك] صِعقام تداخلي. صِمام مُزَوَّد بأعضاء متداخِلة منزلِقة، يُستعمل لتنظيم تدفَّق المياه في خط أنابيب مع إحداث أقل اضطراب للخطوط الانسيابية.

Telescopium

[فلك] المِنْظار. كَوْكَبة صعودها المستقيم 19 ساعة، وميلها 50° جنوباً. يُسمّى أيضاً Telescope.

teleseism

[الرجيو] زلزالُ نام. هزّة بعيدة. هزة أرضية مركزُها بعيد عن محطة التسجيل.

teleseismology

[فزجيو] عِلم الزّلازل النائية. جانب من علم الزلازل يدرس التسجيلات الزلزالية التي تسجّل بعيداً عن مركز الزّلزلة.

Telestacea

[لا نقار] رُتعِة المتامّات. رتبة من صُفَيف الزاهيات، تتألّف من أفراد تُشكّل مستعمرة منتصبة متفرعة بتبرعُم الجانبيّ لجدار جسم بوليب محوريّ متطاول.

telesynd

[الكتر] اجهزة مترامئة من بُعد. مقياس من بعد أو جهازً للتحكم من بعد يكون متزامناً بالنسبة لكلٌ من السرعة والوضع.

teletherapy

[طب] علاجٌ من بُعد. علاج إشعاعي يُعطى بواسطة مصدر بعيد عن الجسد، ويكون عادةً باستخدام حُزَم أشعة غاما من مصادر النظائر المُشعَة.

teletherma

[جيو] حَرْمائيَ ضَعْليَ. صفة التوضُّع المعدِنيِّ الحَرْمائي الذي ترسَّب عند عمقِ ضحل ودرجة حرارة معتدلة.

telethermometer

[م] مِحْوارُ بُعدي. جهاز لقياس درجة الحرارة. يقع عُضوه الحسّاس بعيداً عن العنصر المُبيِّن.

telethermoscope

[م] مكشماف حراري بُعدي. مقياس لدرجة الحرارة من بعد، يُستخدم كثيراً في محطّات الأرصاد الجوية، لبيان درجة الحرارة في وقاء الجهاز الموجود خارج المحطة.

Teletype

[م] تليتايب. مِبْرَقة كاتبة. ماركة مسجلة عن مؤسسة تليتايب Teletype، تُستخدم للمبرقات الكاتبة من بُعد.

teletypesetter

[تخطيط] مُنَضَدة حروف بُعدية. نظام يُشَغَّل اوتوماتيًا مَكَنة صب السُّطُور (اللينوتيب أو الإنترتيب) لإنتاج سطور من الأحرف بسرعة فائقة، ويتحكم فيه شريط مثقَّب أو إشارات كهربائية . كانات

teletypewriter

[اتصال] كاتبة بُعدية. كاتبة من بُعد. آلة كاتبة كهربائية خاصة، تقوم بإنتاج إشارات كهربائية مُكُودة تناظِر حُروفا أو سمات مكتوبة بآلة كاتبة، وتقوم تلقائياً بنسخ الرسائل عند تغذيتها باشارات مكودة مماثلة تم إنتاجها بواسطة آلة كاتبة أخرى، تُسمَّى أيضاً

teletypewriter code

[اتصال] كود الكاتبة البعدية. كود خاص تتكون فيه كل مجموعة كود من خمس وَخدات، أو من خمسة عناصر، ذات الحوال متساوية تعرف بنبضات العلامة أو الفاصل. ويتكون كود البدء والإيقاف ذو الوحدات الخمس من خمس نبضات إشارية مسقة بنبضة بدء ومتبوعة بنبضة إيقاف.

عـرض نطاقهـا 6 ميغاهـرتز. وتُستعمـل مثل هـذه المجموعـات في محطّات الاذاعة التلفزيونية.

television broadcasting

[اتصال] مَثُّ تلفزيـونتي. إرسال البرامج التلفزيونية بواسطة موجاتٍ راديوية ليستقبلها الجمهور.

television camera

[الكتر] مصورة تلفزيونية. وحدة الالتقاط المستخدّمة في تحويل المشهد إلى إشارات كهربائية مناظرة، وتقوم العَـدَسات البصرية بتبثير المشهد المصورة على السطح الحساس للضوء في صمام المصورة، ثم يقوم الصمام بتجزئة الصورة المرثية الى عناصر صغيرة، ويحوّل شدة الضوء في كل عنصر بدوره إلى إشارة كهربائية مناظرة. تُسمّى أيضاً camera.

television camera tube

انظر camera tube .

television channel

[اتصال] قفاقً تلفزيونيّة. نطاقُ تردّداتٍ بعرض 6ميغـاهرتـز في نطاق الإذاعة (البثّ) التلفـزيونيـة. تُخصّص للإستعمـال في محطة تلفزيونية.

television emission

انظر television signal .

television film scanner

[ه] ماسعة الفيلم التلفزيوني. عارضٌ سينمائي مكيَّف للاستخدام مع مصوَّرة تلفزيونية ليحوَّل كل 24 صورة سينمائية في الثانية الى سرعة 30 صورة في الثانية، وهو المعدَّل المطلوب التافدية:

television interference

[اتممال] تداخل تلفزيوني. تداخل ينتج في المستقبلات التلفزيونية بسبب مرسِلات راديوية للهُواة وأيّ مرسلاتٍ أخرى. مختصره TVI.

television monitor

[الكتر] مرقاب تلفزيوني. 1 - جهاز تلفزيون موصول بمرسل المحطة التلفزيونية، ويُستخدم في التدقيق باستمرار في الصورة التي تلتقطها مُصَوِّرة تلفزيونية، وفي الصدوت الذي تلتقطه الميكروفونات. 2 - نظام تلفزيوني مُغلق الدارة يُستخدم في تأمين مراقبة مستمرة وملائمة للمواقع النائية أو الخطرة، أو لقراءات المعايير للتحكم في العمليات، أو لصور المجهر أو البقراب.

television network

[اتصال] شعبكة تلفزيونية. ترتيبة قنوات اتصال تُلاثم إرسال إشارات الرؤية والإشارات السَّعية المصاحبة لها، حيث توصل عدة مجموعات من محطّات الإذاعة التلفزيونية بعضها ببعض، أو توصل أجهزة خاصة بمستخدمي الدارات التلفزيونية المغلقة في مدن مختلفة بحيث يتم بث البرامج الصادرة من إحدى النُقط في الشبكة لتستقبلها بقية النقط في الوقت ذاته.

teletypewriter exchange service

[اتصال] مَقْسِم الكاتبات البُعدية. خِدمة توفِّرها شركات الهاتف الى 60000 مشترك في الولايات المتحدة، حيث يمكن لأي مشترك فيها الاتصال مباشرة بأي مشترك آخر عبر الكاتبة البُعدية. تُسمّى إيضاً TWX service.

teletypewriter signal distortion

[اتصال] تشعوم إشعارة الكاتبة البُعدية. هو بالنسبة لإشارة الكاتبة بنبضتي بدء وإيقاف، انزياح نقط الانتقال لنبضات الإشارة من مواضعها الصحيحة، وذلك بالنسبة لبداية نبضة البدء. يعبَّر عن مقدار التشوه كنسبة مثوية من طول وحدة نبضية مضبوطة تامة.

teletypewriter test tap

[اتصال] شعويط اختبال الكاتبة البُعدية. شريط مثقب يحتوي على العلامات المميزة لمحطة الارسال متبوعة بتكرار للحرفين RY) وبرموز اختبار مكونة من حروف وأرقام.

teleutospore

انظر teliospore .

televise

[اتصال] يُتَلَقِن. إلتقاط مَشهد بمصوَّرة تلفزيونية وتحويله إلى إشارات كهربائية مناظرة الإرسالها بواسطة محطة تلفزيونية.

television

[اتصال] تَلْفَرْة. تَلَفْرِيون. جهاز أو نظام لتحويل صورٍ مرئية متابعة الى إشارات كهربائية مناظِرة، ثم إرسال هذه الاشارات بالراديو أو عبر أسلاك الى مستقبِلات بعيدة حيث يمكن عندها استخدام هذه الاشارات لاستعادة الصور الأصلية. مختصره TV.

television and radar navigation system

[ملاح] نظام مسلاحي تلفزيدوني راداري. نظام ملاحي يستخدم معدّات بحث رادارية أرضية تمسح الطريق الجدوي المطلوب لتحديد موقع أية طائرة تطير بالقرب من ذلك الطريق. ويقوم بإرسال البيانات الخاصة بتلك الطائرة وغيرها من البيانات تلفزيونيا الى الطيّارين الذين يُمكنهم استقبالها بالمعدات المناسبة، ويرزدهم أيضاً بالمعلومات الملائمة لإجراءات الاقتراب من الحطّ. يُسمّى أيضاً Teleran, television-radar air navigation.

television antenna

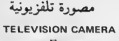
[كهرمغ] هواثق تلفزيوني. هوائي صالح لإرسال أو استقبال البث التلفزيوني. وبما أن إرسال التلفزيون في الولايات المتحدة هو مستقطب أفقيًا، فإن أكثر النماذج الاساسية لهوائيات الاستقبال هو ثنائي القطب نصف الموجي المركب أفقيًا.

television bandwidth

[انصال] عرض نطاق التلفزيون. الفرق بين الترددين المحددة 6 المحددين لقناة تلفزيونية، ويساوي في الولايات المتحدة 6 ميفاهرنز.

television broadcast band

[اتصال] نطاق البثّ التلفـزيـونيّ. عـدة مجمـوعـات من القنـوات تتكون كـل مجموعـة منها من عـدد من القنوات التي يبلغ





مصورة تلفزيونية ملونة.

للإشارات السَّمْعية والبصرية المُذاعة معاً لتوفِّر الأجزاء الصوتية والصُّورية الخاصة ببرنامج تلفزيوني. تُسمَّى أيضاً television . وسنعة emission .

television station

[اتصال] محطّة تلفرْيونية. الانشاءات والتجهيزات والمعدّات والمواقع التي يتم منها الإرسال أو الاستقبال الراديوي.

television studio

[اتصال] سنديو تلفزيوني. حُجُرات صُمَّت تصميماً خاصاً يتسم بالتعقيد، وذلك لتنفيذ البرامج التلفزيونية الحية. وبالاضافة الى حجرة الاستديو التي يتم فيها عمل البرامج توجد ثلاث حجرات مساندة لها، هي حجرة المراقبة، وحجرة المُعدَّات، وحجرة الاختبار.

television tower

[هـ] بسريخ تلفزيسوني. مُنشأ معدني طويل يُستخدَم هـوائيًا للإرسال التلفزيوني، أو يستخدم مع منشأ مماثل لحمل سلك هوائي للإرسال التلفزيوني.

television transmitter

[الكتر] مرسسل تلفزيسونيق. أداة الكترونية تحول الاشارات السَمْعية وإشارات الفيديو في البرنامج التلفزيوني الى طاقة تردُّد راديوي مضمَّنة يمكن إشعاعُها بواسطة هوائي، واستقبالُها في مستقبل تلفزيوني.

television tuner

[الكتر] مُولِف تلفزيوني. مركبة في المستقبِل التلفزيوني تقوم بانتقاء القناة المطلوبة، وتحوَّل التردّدات المستقبلة الى ترددات أقل ضمن نطاق تمرير مُضَخَّم التردّد الأوسط. وهناك 12 موضِعاً متفرقاً لاستقبال الترددات العالية جداً (القنوات 2-13). أما استقبال الترددات فوق العالية فيتم باستخدام توليفٍ مستمر بصفة عامة.

telewriter

[اتصال] كاتبة من بُعد. نظام تؤدي فيه حركات الكتابة أو النُسْخ عند طرف الإرسال الى حركاتٍ مُناظِرةٍ لجهاز النسخ الموجود عند طرف الاستقبال.

Telex

[اتصال] تلكس. مرفق اتصال تباذلي بطابعة من بُعد شائعة الاستخدام دوليًا. تتبع الإرسال والاستقبال المباشر بين المشتركين عن طريق الاتصالات التي تتم بواسطة طابعات من بعد. مختصره TEX.

telford pavement

[همدن] رَصْف تلفورد. رصف طريق لها ذُكّة أساس من الحجارة الكبيرة وكسور الأحجار، وسطح ناعم من الأحجار الصغيرة المدموكة دمكاً جيداً.

telinite

[جور] تَلِينيت. ضرب من الفحم البرّاق البدائي يسركب من مادة جدار الخلايا النباتية.

television pickup station

[اتصال] محطّة التقاط تلفريوني. محطة أرضية متنفّلة تُستخدم في ارسال مواد ألبرنامج التلفزيوني وجميع الاتصالات المرتبطة به، من المنظر الخاص بمشهد يحدث عند نقطة بعيدة، الى محطة البث التلفزيوني نفسها.

television picture tube

انظر picture tube .

television-radar air navigation

انظر television and radar navigation .

television receiver

[الكتر] مستقبل تلفزيوني. جهاز تلفزيوني. مستقبل يقوم بتحويل الإشارات التلفزيونية الواردة الى المشاهد الأصلية مرفقة بالأصوات التابعة لها. يُسمّى أيضاً television set.

television reconnaissance

[اتصال] إستطلاع تلفزيوني. استطلاع يُستخدم فيه التلفزيون الإرسال منظر ما من نقطة المُراقبة والاستطلاع الى أي موقع آخر على سطح الأرض أو في الجو.

television recording

[اتصال] تسجيل تلفزيوني. تسجيلُ دائم للإشارات الصُورية التي تسجُّل فوتوغرافيًّا أو الكترونيًّا أو بأيِّ وسيلة أخرى، والتي قد تُعرض خلال نظام تلفزيوني أو كفيلم سينمائي.

television relay system

انظر television repeater

television repeater

[الكتر] مُعيدٌ تلفزيوني. محطة ترحيل تلفزيونية. معيدٌ يرسل الإشارات التلفزيونية من نقطة الى أخرى مستخدماً موجات الراديو في الفضاء الطليق كوسط، وهذا الإرسال غير مخصص للإستقبال المباشر من الجمهور. يُسمّى أيضاً television relay system

television satellite

[ه. نضا] قمر اصطناعي تلفزيوني. قمر اصطناعي في مدار حول الأرض ينقل الإشارات التلفزيونية بين المحطات الأرضية.

television scanning

[اتصال] مَسْعَ تلفريوني. عملية تفخص دقيق للسطوع الخاص بكل عنصر من التفاصيل التي تحويها صورة المنظر المراد إرساله بواسطة التلفريون.

television screen

[الكتر] شعاشعة تلفزيونية. الشاشة الفُلورية في صِمام الصورة في المستقبِل التلفزيوني.

television set

انظر television receiver

television signal

[اتصال] إشارةُ تلفزيونية. بثُّ تلفزيوني. مصطلح عامّ





مرسل تلفزيوني ذو تىردد عال، جــداً وقدرة خرج تبلغ 15 كيلواط.

وعدده الذري 52 ووزنه الذري 127.60. يوجد على شكل بِلُورات رمادية قاتمة غير ذوّابة في الماء وذوّابة في حمض الأزوت وفي حمض الكبريت وفي هيدروكسيد البوتاسيوم. ينصهر عند 450°م ويغلي عند 1390°م. يُستعمل في صناعة السبائك (مع الرصاص أو الفولاذ) وفي صناعة الزجاج والخزّف.

tellurium bromide

انظر tellurium dibromide .

tellurium chloride

انظر tellurium dichloride ,

tellurium dibromide

[كيم لا عضو] ثنائي بُرومِيد التِلُوريوم. TeBr₂. بِلُورات رُمادية سوداء أو خضراء، سامَّة استرطابية، بخارها بنفسجي اللون، ذَوَّابِة في الإيتر، تتفكك في الماء وتنصهر عند 210°م. يُسمَّى أيضاً tellurium bromide, tellurous bromide.

tellurium dichloride

[كيم لا عضو] **تُنائيّ كلوريد التِلُوريوم**. TeCl₂: مسحوق لا بِلُوري أخضر ـ اصفر أو أسود، سامّ يتفكّك في الماء وينصهـر عند 209°م. يُسمّى أيضاً tellurium chloride, tellurous chloride.

tellurium dioxide

[كيم لا عضو] ثنائي أكسيد التِلُوريوم. TeO₂. أكثر أكاسيد التلوريوم ثباتاً، يتشكل من إحراق التِلُوريوم مع الأكسجين أو مع الهواء، ومن أكسدة التِلُوريوم بحمض الأزوت البارد. يتبلور على شكل بِلَورات رباعية أو سداسية الشكل، لا لون لها وتنصهر عند °452 م.

tellurium disulfide

[كيم لا عضو] ثُنائي كبريتيد التِلوريوم. TeS₂. مسحوق أحمر سام، غير ذُوَّاب في الماء والحموض. يُسمَى أيضاً -tellur .

tellurium glance

ا**نظ**ر nagyagite .

tellurium hexafluoride

[كيم لا عضو] سُنداستي قُلسوريد التِلسوريوم. TeF_o. غـاز لا لون له يتشكل من التِلَوريوم والفلور، يتحَلمه ببطء في الماء.

tellurium monoxide

[كيم لا عضو] أحادي أكسيد التِلوريـوم. TeO. مسحوق لا بِلوري أسود، ثابت في الهواء البارد الجاف، يتشكل عند تسخين الأكسيد المختلط وTeSO.

tellurium sulfide

انظر tellurium disulfide .

tellurobismuthite

[ممدن] قِلَورو مِسِرْصوتِيت. Bi₂Te₃. معدِن سُداسي رمادي كالرصاص، باهت مؤلف من مركَّب التلوريوم والسزموت. يوجد بشكل صفائح غير منتظمة أو كُتل_، ورقية.

teliospor

[فطر] بَوْغ فهاشي. بوغ ثخين الجدران للمرحلة النهائية لرتبة الشّقِرانيات ورتبة السُواديّات، وهو خرطوم أو مجموعة خراطيم. يُسمّى أيضاً teleutospore.

Tellerette

[هـ كبم] تِلَّرِيت. نوع من الحُشوة الخاملة التي يكون لها مظهر حَلَزونِ ملفوف دائريّ. تُستخدم في زيادة المِساحة السطحية، وبالتالي في تماسَّ أكبر بين السائل المتساقط والبخار المتصاعد. تُستخدم في عمليات امتصاص الغازات.

Teller-Redlich rule

[كيم فز] قاعدة تيلو - ردليش. هي لجزيئين نظيريين، قاعدة ننص على أن جداء قيم نسب الترددات لكل الارتجاجات العائدة الى تناظر معين، يعتمد فقط على البُنية الهندسية للجزيء، وعلى كُتُل الذَّرَات، لا على قيم ثوابت الكمون.

telltale

[ه] مؤشَّس كمية المائع. مَعْلَم على السطح الخارجي ليهربج يدل على كمية المائع المحتواة فيه بواسطة تدريج خارجي.

telltale compass

[ملاح] بوصلة دليلية. بوصلة مغنطيسية بحرية تكون عادةً من الطراز المنكوس، وتركّب غالباً في مقصورة القبطان.

telltale float

[ه مدن] عوّامة منسوب. عوّامة دليليّة. مُبَيِّن لمناسيب المياه في خزّان.

telluric acid

[كيم لا عضو] حَمْض التلَّ وريك. ، HaTeO. بيضاء سامة، ضعيفة الذوبان في الماء البارد، وذوَّابة في الماء الساخن والقلويّات. تنصهر عند 136°م. يُستعمل كاشفاً تحليليًّا، يُسمّى أيضاً hydrogen tellurate.

telluric current

انظر earth current .

telluric line

[طيف] خطُّ ارضميّ. أحد الخطوط أو الشرائط الطيفية في طيف الشمس أو النجوم، الناتج من امتصاص ضوئها في جوّ الأرض.

tellurinic acid

[كيم عضو] حمض التأورينيك. مُركب يحتوي على التلوريوم، صيغته العامة R2TeOOH، ومن أمثلت حمض متان التلورينيك C6H5TeOOH.

tellurite

[ممدن] تِلُورِيت. TeO₂. معـــــِن مُعيّني مستقيم أبيض أو مـــاثــل الى الأصغر مؤلف من ثنائي أكسيــد التلوريوم، ويـــوجد علمى شكـــل بِلّــورات. وهو ثنائي التشاكل مع الباراتِللوريت.

tellurium

[كيم] تأوريوم . عنصر من المجموعة السادسة. رمزه Te

تلُوريوم TELLURIUM [52] Te

الجدول الدوري للعناصر الكيميائية مُبيِّنـاً موضع عنصر التلوريوم.

telluroketone

[كيم عضو] كيتون تِلوري. واحد من مجموعة المركبات ذات الصيغة العامة R₂CTe.

telluromercaptan

[كيم عضو] تلورومَرْكَبْتان. واحد من مجموعة المركبات ذات الصيغة العامة RTeH.

tellurometer

[ه] مقياس مساقة راديوي. جهاز موجأت صُغرية، يُستخدم في أعمال المساحة لقياس المسافة، عن طريق قياس الزمن اللازم لموجة الراديو لكي تقطع المسافة من نقطة رصد الى أخرى ثم العودة. يحول الزمن بواسطة مقارنة الطور بمسافة مثلما يحدث في الرادار.

tellurous acid

[كيم لا عضو] حَمْض التِلُسوري. وH₂TeO3. بِلُورات بيضاء سامّة، ذَوَّابة في القِلوبات وفي الحموض، ضعيفة الذوبان في الماء والكحول، وتتفكك عند ⁰40 م.

tellurous bromide

انظر tellurium dibromide ,

tellurous chloride

انظر tellurium dichloride ،

teloblast

[لا نفار] ارُومة نهائية. خلية كبيرة تُنتج خلايا عديدة أصغر عند الطرف النامي لعدد من الأجنة، وخاصة في الحلقيات والرُخويّات.

telocentric

[خلايا] طرَفيُّ المَركَق. صفة لصِبغيّ ذي مركز أُقسوميّ طرفيّ.

telocoel

[أجنة] جوف انتهائي. جوف في الدماغ النهائي.

telodendrion

[تشر] تشبعُب نهائي. التفرع النهائي لمحور العصبون. يُسمَى أَضاً telodendron.

telodendron

انظر telodendrion ،

telogen

[اعضا] كمون الشَعور. طور في دورة نمو الشعر يبقى فيه محفوظاً في الحويصلة كشعر ميت.

telolecithal

[خلايا] طرفي المُحج . صفة لبييضة ذات مح كبير منتظم التوزيع، وكمية قليلة من السيتوبلازما المركزة في قطب واحد.

telomere

[خلايا] طرّف أقسعوميّ. مركز أقسومي في موضع طرفيّ على الصِبغيّ.

telophase

[خلايا] طبور نهائي. مرحلة من مراحل الانقسام المنصف أو الانقسام المنصف أو الانقسام الخيطي تقوم معها الصبغيات، عند وصولها الى القطبين، بإعادة تكوين نوى الطور البيني، مع اختفاء المُغزّل وظهور الغشاء النووي مجدّداً. لا يحدث الطور النهائي لدى الكثير من العضويات مع نهاية الانقسام المنصف الأول.

Telosporea

[لا نقار] صعف طرّفيّات الابواغ. صف من شُعية الحيوانات البُوغية من المحفظة القطبية ومشكّلة من كيس بنّفي.

telotaxis

[حي] إنتحاء بُعدي. حركة لمسيّة لعُضوية بتوجيه أحد المستقبلين المتناظرين جانبياً باتجاه مصدر الحافز.

telotroch

[لا نقار] طَوْقُ نهائي. خُصلة أهدابٍ قبل الشَّرَج في البرقة حاملة الطوق.

Telpak

[اتصال] تِلْعِاك. علامة تجارية لنظام بلّ Bell الخاص بالعديد من قنوات الاتصال المؤجَّرة ذات النطاق العريض.

telpher

[همك] وافعة معلَقة. وافعة كهربائية معلَقة من عربة ذات عجلات تتدحرج على قضيب عُلوي مفرد أو حبل، وتشغُل الرافعة بواسطة العربة.

Telsmith breaker

[همك] كتسارة بلشميث. نوع من الكسارات التدويمية يستعمل غالباً للتكسير الأولي. تتكون الكسارة من عمود إدارة مُركب على جُلبةٍ لا تمركزية طويلة تدور لإكساب رأس التكسير حركة تدويمية، ولكنها تعطي شوطاً متوازيًا، أي أن محور العمود يرسم أسطوانة بدلاً من مخروط، كما في حالة المُدور ذي العمود المملق.

telsor

[لا فشار] قِبً. عَجُوْ. الشَـدفة التي تلي البـطن في كَرادن البحـر ومزدوِجات الأرجل وبعض اللّافقاريات الأخرى.

Telstar satellite

[ه نضا] القمر الإصطنباعي تلستار. قمر اتصالات مُعيد ونَشِط له شكل كروي، وقد أُطلق أول مرة في 10 تموز (يوليو) عام

teiva

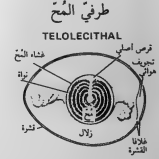
[كيم عضو] تِلْفار. الإسم الشائع لمبيد الأعشاب 3- (بارا _ كلوروفيل) _ 1 ١١ - ثنائي منيل البولة. يُستعمل معفَّماً للتربة.

TEM

انظر triethylenemelamine

TEMA standard

[هـ كيم] مِعيسار TEMA. مُبادِل حسراريٌ معياريٌ ذو صَــدُفة



بيضة دجاجة طرفية المُحّ.

temperate and cold savannah

[بيئة] سَعفانا معتداعة وباردة. نطاق نبتي إقليمي ممثل على نطاق واسع عند المرتفعات العالية في أمريكا الشمالية وأوراسيا. يتألف من أشجار مبعثرة أو متجمعة (غالباً مخروطيات ذات أوراق إسرية دائمة الخضرة)، ومن طبقة من الجنبات متنوعة التغطية. وتشكل فيه الحزازيات والأشن، التي تكون أكثر وفرة من الأولى، بساطاً متصلاً.

temperate and cold scrub

[بيئة] عِيْص معتدل وبارد. نطاق نبتي إقليمي تتغيّر كثافته ودوريّته بشكل كبير. يتطلب كمية عالية جداً من الرطوبة في التربة، سواء عن طريق الضباب الرقيق أو المطر الغزير الموسمي أو ذوبان الثلوج. جنباته دائمة الخضرة أو مُعبلة، ويحوي عادة مسراخس بطيئة النمو وغيرها من الأعشاب العريضة الأوراق، وخاصة في المستوى تحت الصرديّ. ويحول الشتاء القارس bosque, fourré, يُسمّى أيضاً, heath.

temperate belt

[مناخ] **حِزام معتدل**. حزام حـول الأرض يكون متـوسَّطُ درجة الحرارة السنوي فيه أقلَّ من 20°م (68° فهـرنهيت) ومتوسط درجـة حرارة أدفا الشهور فيه أعلى من 10°م (50° فهرنهيت).

temperate climate

[مناخ] مُغاخ معتدل. مناخ خطوط العرض المتوسَّطة الواقع بين حدي المناخ الاستواثى والمناخ القطبي.

temperate glacier

[مياه] مَجْلَدْة هَشَمة. مجلدة تتكون، في نهاية موسم الذوبان، من جليد وثلج حُبيبي عند نقطة الذوبان.

temperate mixed forest

[بيئة] غابة مختلطة معتمدالة. غابة في النطاق المعتدِل الشمالي تحتوي على نسبة عالية من المخروطيات مع عدد قليل من الأنواع العريضة الأوراق.

temperate phage

[فيروس] مُلتهم معتدل. ملتهم، قد يصبح مجموعه المورّثي (DNA) في بعض الظروف مندمجاً في المجموع المورثي للعائل.

temperate rainforest

[بيئة] غابة مَطيرة معتدلة. صف نبتي في المناطق المعتدلة ذات الأمطار الغزيرة الموزّعة بالتساوي، يتميز بعدد قليل نسبيًا من الانواع وبجماعات واسعة من كل نوع. تكون أنواعه دائمة الخضرة قصيرة نسبيًا مع أوراق صغيرة، كما توجد فيه أعداد غزيرة من الأشجار السرخسية الضخمة. تُسمّى أيضاً forest, laurisilva, moss forest, subtropical forest.

temperate rainy climate

[مناخ] مُناخ معتدل مُمطور. أحد الأنواع الرئيسية في تصنيف و. كوبن W. Koppen المناخي، حيث متوسَّط درجة حرارة أبرد الشهور أقل من 18° م (64.0° فهرنهيت) وأكبر من -3° م (66.0°

وأنبوب، صُمَّم لتكميل كَـوْد ASME بـالنسبـة لأوعيـة الضغط غيـر المشتعلة.

TEM mode

انظر transverse electromagnetic mode انظر

Temnocephalida

[لا نقار] مجموعة مبتورات الراس. مجموعة من عَصُوبات الجوف، تعتبر أحياناً رتبة مستقلة، لكنها تصنف عادة ضمن عصويات الجوف الحديشة. تتميز أفرادها بمِجَسّات وأعضاء إلتصاق.

Temnochilidae

[لا نقار] فَصيلة مبتورات الشَّفة. مرادف للمصطلح Ostomidae (فصيلة العظميّات).

Temnopleuridae

[لا نقار] قصيلة مبتورات الجانب. نصيلة من شوكيات الجلد من رتبة مبتورات الجانب، دُرنُها غير مثقّب مع أنه محزّز عادةً.

Temnopleuroida

[لا نقار] رتبة مبتورات الجانب. ربة من شوكيات الجلد من فوق رتبة الشوكيات، ذات فانوس سني كماري ومحفظة ملساء أو منقوشة، ودَرْنِ مثقب أو غير مثقب، وشقوق خَيْشومية تكون عادةً قليلة العمق.

Temnospondyli

[حفر] رتبة مبتورات الفقار. رتبة من البرمائيات المنقرضة في صُفيف تبهيّات الأسنان. تتميّز بفقرات لهما مركز جانبيّ صغير ومركز بَيْنيّ كبير.

TE mode

انظر transverse electric mode .

temper

[فلز] 1، 2 _ عِــزاج. 3 _ يُطبِّع. 4 _ مطبِّع. 1 _ صلادة معدن مُطْلَم ومتانته. 2 _ محتوى الكربون الاعتباري للفولاذ. 3 _ يُليِّن حديد الصبِّ أو الفولاذ المصلَّد بإعادة تسخينه الى درجة حرارة أقل من درجة الحرارة الأصهرية. 4 _ سبيكة تضاف الى القصدير النقي لصنع أنقى الأنواع منه.

[هـ] يُطَبِّمه . 1 ـ يرطُب ويَخلِط الطُّفال أو الجفصين أو المِلاط للحصول على الغُوام المناسب للإستخدام . 2 ـ يلدُّن الزجاج أو يُمتَّنه .

tempera

[صواد] طِلاء مائي. 1. طلاء ألوان مائية قاتم، يتألف من خِضاب مترسب في الماء ومخلوط بصفار البيض. 2. طلاء الملصقات الجدارية المصنوع من الفِراء أو الصَمْغ لإلصاقها.

temperament

[صوت] دَوْزَفَة. ضبط طبقة نغمات آلة ذات لوحة ملامس بحيث يقارِب السُّلَمُ الثنائي النغمة لجميع الملامس التوليف الصحيح، مما يسمح بالتضمين لاي ملمس.

غابة مطيرة معتدلة TEMPERATE RAINFOREST



غابة مطيرة معتدلة في المتتزه الوطني المبيك في واشنطن. يظهر في الصورة غلاف من الأشنة على شجرة قيقب. (كمقاومة النـاقل، أو هبـوط الفلطية عبـر صمام خـلائي) مع تغيـر درجة الحراوة.

temperature coefficient of reactivity

[نو] مُعامِل درجة حرارة التفاعليّة. تغيرٌ يطرأ على تفاعلية مُفاعل (في كل درجة واحدة من الحرارة) عندما تتغير درجة حرارة تشغيله.

temperature color scale

[حر] السُّلَّم اللوني لدرجات الحرارة. العلاقة بين درجة حرارة مادة متوهِّجة وبين لون الضوء الذي تُصدره.

temperature-compensated Zener diode

[الكتر] تُنائي زينس معوض حسوارياً. ثنائي زينس Zener (وصلة pn) فو انحياز معكوس ومُعامل مُوجَب لدرجة الحرارة يتم وصله على التوالي داخل عَباة واحدة بثنائي أو أكثر ذي انحياز أمامي ومُعامل سالب لدرجة الحرارة.

temperature-compensating capacitor

[كهر] مكتَّف تعويض حواريّ. مكتف تنفير مواسّعته مع الحرارة بكيفية معروفة ومحَّدة. يُستعمل كثيراً في الدارات الهزَّازة للتعويض عن التغيَّرات التي تحدث في قِيم قطع أخرى بسبب الحرارة.

temperature compensation

[الكتر] تعويض حراري. عملية جمل أحد مميّزات الدارة أو الجهاز مستقلًا عن تغيّرات درجة حرارة الوّسَط المحيط بها.

temperature control

[هـ] ضابط درجة الحرارة. ضابط يُستخدم في إبقاء درجة حرارة فرن أو حيَّز مغلق آخر داخل الحدود المطلوبة.

temperature-efficiency index

[ييثة] دليلُ الفاعلية الحرارية. هو في موقع محدد، قياس المدى الطويل لفاعلية درجة الحرارة (الفاعلية الحرارية) في تعزيز thermal-efficiency نعر النبات. مختصره T-E index. يُسمَّى أيضاً index

temperature-efficiency ratio

[بيئة] نسبة القاعلية إلى درجة الحرارة. هر في موقع وشهر محددين، قياس للفاعلية الحرارية يساوي الفرق بين درجة الحرارة الشهرية العادية بالفهرنهيت و 32 $^{\circ}$ ف $^{\circ}$ م) مقسوماً على thermal-effi. تُسمَى أيضاً $^{\circ}$. $^{\circ}$ ciency ratio

temperature error

[م] خطا درجة الحرارة. خطأ الجهاز الذي ينشأ عن اختلاف درجة حرارته عن درجة حرارة قياسية.

temperature gradient

[حر] قَدَرُج الحرارة. هو بالنسبة الى نقطة معينة، مُتْجِمُ يكون اتجاهه عمودياً على سطح تُساوي درجة الحرارة في تلك النقطة، ويساوي مقداره معدل تَغَيْر درجة الحرارة في ذلك الاتجاه.

فهرنهيت)، ومتوسط درجة حرارة أدفأ الشهور أكبـر من 10°م (50° فدنيت).

temperate westerlies

انظر westerlies .

temperate-westerlies index

[رصد] دليل الغربيّات المعتدلة. قياس لشدة الرياح الغربية بين خطّي عرض 35° شمالاً و 55° شمالاً. يُحسب الدليل من متوسّط فرق ضغط سطح البحر بين هذين الخطين، ويعبّر عنه كمركبة الرياح الدورانية الأرضية من الغرب الى الشرق بالأمتار وأعشار المتر في الثانية.

temperate woodland

[بيئة] مَشْبَورة معتدلة. نطاق نبتي مماثل للمشجَّرة المُداريَة من حيث المِساحة والارتفاع والتنطبّق، قد يكون مُعبِلا أو دائم الخفسرة، عريض الأوراق أو إبَريَّها. تُسمَّى أيضاً, parkland, woodland.

Temperate Zone

[مناخ] المعنطقة المعتدلة. منطقة على سطح الأرض تقع بين خطّي العرض 66° 32′ و 23° 27′ شمالاً وجنوباً (المنطقة المعتدلة الشمالية والمنطقة المعتدلة الجنوبية على الترتيب).

temperature

[حر] درجة الحرارة. خاصية جسم تُحدِّد اتجاه تدفَّق الحرارة عندما يكون هذا الجسم على تماسٌ حراريّ مع جسم آخر. تتدفّق الحرارة من المنطقة ذات الدرجة العليا الي المنطقة ذات الدرجة الدنيا، وتقاس درجة الحرارة بواسطة سُلم تجريبيّ مرتكز على خاصية مناسبة لمادة أو لجهاز، أو بسُلَم لدرجات الحرارة المطلقة مثل سُلُم كلفن.

13.0 temperature

انظر annealing point انظر

temperature-actuated pressure relief valve

[هم مك] صِمام حراري لتفريح الضغط. صِمام لتفريح الضغط يعمل عند تعرّضه لازدياد داخلي أو خارجي في درجة الحدادة.

temperature bath

[حر] مَغطسٌ حراري. حـوض حراري. حجم كبير نسباً في مادة متجانسة يبقى عند درجة حرارة ثابتة. فإذا وُضع حسمٌ في تماسٌ حراري معه بقي ثابتاً عند درجة الحرارة نفسها.

temperature belt

[رصد] حِزام درجة الحرارة. الحزام الذي يُمكن رَسمه على منحني الراسم الحراري أو أيّ منحني آخر لدرجة الحرارة بتوصيل النهايات العظمى اليومية بخطّ، وتوصيل النهايات الصغرى اليومية بخطّ آخر.

temperature coefficient

[فز] مُعامِل درجة الحرارة. معدل تغيّر كمية فيزيائية معينة

temperature-humidity index

[رصد] دليل الحرارة والرطوبة. دليل الراحة. دليل يعطي في المجال العام م8-70، القيمة العبدية التي تعكس الظروف الجرية الخارجية لدرجة الحرارة والرطوبة كدليل للراحة (أو لعدمها) خلال موسم الدفء السنوي. ويساوي مجموع 15 مع حاصل ضرب 0.4 في مجموع درجتي حرارة البُصَيلة الجافة والبصيلة الرطبة بالفهرنهيت. يُسمّى أيضاً -comfort index, dis-

temperature-indicating compound

[مواد] مركّب مُبَيِّن لدرجة الصرارة. مادة حساسة لدرجة الحرارة، لها نقطة انصهار محددة سابقاً. تستعمل للدلالة على بلوغ درجة الحرارة المختارة سابقاً في عملية ما، مثل المعالجة الحرارية واللّحام والقولبة.

temperature inversion

[بحر] طبقة تزايد الحرارة. طبقة من كُتلة مائية كبيرة ترتفع فبها درجة الحرارة مع ازديادٍ في العمق.

[رصد] مُنقلب حراري. طبقة العكاسية في الغلاف الجوي تزداد فيها درجة الحرارة مع الارتفاع، وهي تنميز أساساً بالاستقرار السكوني الملحوظ، مما يجعل إمكانية حدوث تغير اضطرابي فيها ضئيلاً. ويحدث غالباً عبر هذه الطبقة قَصَّ رياح عنيف، كما أنه قد تصادف تغيرات فجائية في تركيز الدقائق الجوية وبخار المساء خلال الصعود فيها.

temperature log

[نفط] سنجل درجات الحرارة. تسجيل مستمر لدرجات الحرارة مقابل العمق في بئر نفطية.

temperature province

[مناخ] إقليم حراري. قسم رئيسي في تصنيف س. و. ثورنشويت C.W. Thornthwaite المُناخي، تحدَّده دالَة في دليل الفعالية الحرارية، أو يحدِّده تبخر النَّع الكُمُونيّ.

temperature resistance coefficient

[كهر] مُعاصِل المقاوَمة الحراري. نسبة تغيَّر المقاومة الكهربائية في سلك، والتي تنتج تغيَّر في درجة حرارته مساوٍ لـ 1°م، إلى المقاومة عندما تكون درجة الحرارة 0°م.

temperature-salinity diagram

[بحر] مخطّط درجة الحرارة والمُلوحة. الرسم البياني لدرجة الحرارة مقابل معطّيات المُلوحة لعمود مائيّ. يعيِّن المخطط الناتج الكُتَل المائية ضمن العمود، ويحدد قيمة ٣ عبر خطوط لفيم ٣ الثابتة المطبوعة على الورق، ويسمح بتقدير دقة قياسات درجة الحرارة والملوحة. يُسمّى أيضاً -T-S curve, T-S diagram, T.

temperature saturation

[الكتر] إشباع حواري. الحالة التي لا يتمكّن فيها تيار مُصْمَد الصِمَام الخلائي الكهرحراري من الازدياد عن طريق زيادة درجة حرارة المهبط عند قيمة محدَّدة لفلطية المَصْعَد، ويرجع ذلك الى

شِحنة الحيّز التي تتشكل بالقرب من المَهْبِط. يُسمّى أيضا -fila ment saturation, saturation

temperature scale

[حر] سُلَّم درجات الحرارة. مقياس درجة الحرارة. مقياس درجة الحرارة. تخصيص أعداد لدرجة الحرارة بشكل متواصل بحيث تكون الدالة الناتجة وحيدة القيمة. وهو إما أن يكون سُلَّماً تجريبياً مرتجزاً على خاصية مناسبة لمادة أو جسم، وإما أن يقيس درجة الحرارة المطلقة.

temperature-sensitive mutant

[ورث] طافِي مُتَحسِّس للحوارة. مُورِّنَة طافرة تعمل في درجة حرارة عالية (أو منخفضة) الا أنها تفقد نشاطها بتخفيض (أو برفع) درجة الحرارة.

temperature survey

[نفط] مساحة حرارية. مسخ حراري. تحليل للتغيَّرات في درجات الحرارة أو فروقها داخل آبار النفط على أساس سجل درجات الحرارة. ويُستخدم في تعيين مكان أعلى إسمنت التبطين، وأماكن تسرّب سائل الحفر ونطَّق دخول الغاز.

temperature transducer

[ه.] محوال درجة الحرارة. أداة في نظام أوتوماتي للتحكم في درجة الحرارة الى كمية أخرى مثل حركة ميكانيكية أو ضغط أو فلطية. وتُعامَل هذه الإشارة في محكام، ثم تسلَّط على محفاز يتحكم في حرارة النظام.

temperature wave

[قر] موجة حرارية. إضطراب ينتشر فيه التغيّر في درجة الحرارة خلال وسطٍ ما. وأبرز مثل على ذلك هـ والصوت الشاني. يُسمّى أيضاً thermal wave.

temperature zone

[مناخ] مِنطقة حسوارية. جزء من سطح الأرض تمبّزه درجة حرارة منتظِمة نسببًا، وتحدده عادةً قِيم مختارة من درجة الحرارة أو تأثير درجة الحرارة.

temper brittleness

[فلز] قُصافة التطبيع. حالة قَصِفَة تنتج عند التبريد البطيء لأنواع معينة من الفولاذ منخفض السُّبُك في مدى 300-600°م أو إعادة تسخينه في هذا المدى بعد سقايته عند 600°م.

tempering

[فلز] تطبيع. معالجة حرارية لأنواع الفولاذ المصلَّد الى درجات حرارة أقـل من مدى درجات حسرارة التحوّل، وذلك لتحسين المتانة.

tempering air

[A] هواء التطبيع. هواء منخفض درجة الحرارة، يضاف الى
 تيار الهواء الساخن لتنظيم درجة حرارة تيار الهواء.

tempering oil

[مواد] زيت القطبيع. زيت نفطي متعادل عالي اللزوجة، مثل

يمكن إزالته بالغليـان، حيث يترسب تُنـاثيّ كـربـونــات الكلسيــوم والمغنيزيوم على شكل كربونات غير ذوّابة.

temporary plankton

انظر meroplankton

temporary storage

[م ام] خَرُن مؤقّت. سَعة الخزن المخصّصة لحفظ المعطّيات المؤقة أو العابرة أو استخدامها.

Tempra

[نسيج] تَمْبرا. إسم تجاري لخيوط الحرير الاصطناعي (الرايون) من إنتاج شركة إنكا الأمريكية American Enka Corporation.

TEM wave

انظر transverse electromagnetic wave,

tenacity

[نسيج] تحقل. متانة. هو في صناعة الخيوط وفي الهندسة النسيجية، مقاومة الشدّ للخيوط أو الشُعَيْرات، وذلك بالنسبة لرقم الخيط أو قُطره.

Ten Broecke chart

[حر] حَريطة تِنْ بُروك. مخطط بياني لانتقال الحرارة وفروق درجات الحرارة، يُستعمل لحساب المردود الحراري لنظام تبادل حراريٌ يَعمل بماثع بارد وماثع حارّ متعاكس التيار.

tendency

[رصد] مَيْل. نَـنْهة. معدَّل التغيّر المحلي لكمية متّجهية أو عدية مم الزمن عند نقطة معيّنة في الفضاء.

tendency chart

, change chart انظر

tendency equation

[رصد] معاذلة النزعة. معادلة للتغيَّر المحلي للضغط عند أيّ نقطة في الغلاف الجوي، تُشتق من جمع معادلة الاستمرار مع شكل تكاملي للمعادلة السكونية _ المائية.

tendency interval

[رصد] فتوق المضرعة. الزيادة المتناهية من الزمن التي يقاس خلالها تغير مقدار عنصر من عناصر الأرصاد لتقدير نزعته. والمشال الشائع لذلك هو فترة الشلات ساعات التي تقاس خلالها فروق الضغط المحلى عند تعيين نزعة الضغط.

tender

[ممر بحر] سفينة تموين*. سفينة مُلحَقة تُستخدم قاعدةً متحرِّكة الإصلاح السفن وإعادة تموينها على نطاق محدود.

Tendipedidae

[لا نقار] قصيلة مستطيلات الأرجل. فعيلة من الحشرات ثنائية الأجنحة مستهمات الدرز، من سلسلة خيطيات القرون، يرقاتها تقطن الصخور التي يجتاحها المد البيني على شواطىء الحد.

مخزون أسطوانـات بخار المـاء. يستعمل في الـرسم، أو تـطبيـع الفولاذ. يُسمّى أيضاً steam-hammer oil, summer black oil.

temper screw

انظر stirrup .

temper time

[فلز] مدة القطبيع. هي في اللحام بالمقاومة، جزء من فترة ما بعد اللَّحمة يكون التيار خلالها مناسباً لإجراء مُعالجة حرارية أو تطبع.

tempilstick

[مواد] قلمٌ مبيِّن لدرجة الحرارة. قلمٌ يَتَغيَّر لونه عند وضعه فوق سطح ما مُبيِّناً أن درجة حرارة هذا السطح قد تخطّت قيمة مفروضة.

template

[حي جزىء] قالَب. النّموذج الجزيئيّ الضخم لتركيب جزيءٍ ضخم آخر.

[هـ] مُعَيِّرة. 1_ تمثيل ثُنائي البُعد لمكنة أو مُعَدَّة أخرى تُستخدم في التصميم التخطيطي للمباني. 2_ دليل أو نَموذج يُستخدم في صناعة المفردات. تُكتب أيضاً templet.

templet

انظر template .

temporal

[نقن] زمني. زماني. ينتمي الى الوقت، أو محدودٌ به.

temporal arteritis

. giant-cell arteritis انظر

temporal bone

[تشر] عظمٌ صُدْعَتي. العظم الـذي يكـوَن جـزءاً من الـوجـه الجانبي للقِحف وجزءاً من قاعدة الجمجمة لدى الفقاريات.

temporale

[رصد] تَمْبورال. رياح ممطِرة من الجنوب الغربي الى الغرب، تنتج من انحراف الرياح التجارية الجنوبية الشرقية في شرق جنوب المحيط الهادي على ساحل المحيط في أمريكا الوسطى.

temporal-lobe epilepsy

[طب] صَـرْع الفَص الصَـدْغيّ. نـوبـات متكـررة منشؤها إصابات في الفَصّ الصُدْغيّ للدماغ.

temporary base level

[جبو] الحد الادنى المؤقّت. أيّ حـدٌ ادنى غير مستوى البحر، لا يمكن أن تخفّض دونه مؤقتاً أية مساحة برية بتأثير الحَتْ. يُسمّى أيضاً local base level.

temporary geographic grid

[حرب] شَبكة جغرافية مؤقّتة. شبكة خاصة تعينها السلطات العسكرية للاستخدام المؤقت والمحلى.

temporary hardness

[كيم] عُسْسرة مؤقَّتة. القِسط من العسرة الكُليَّة للماء الذي



سفينة التموين الأمريكية هَنْلي التي تممون الغواصات طراز بولاريس.

tendon

[تشر] وَقَتَّى. حبل ليفي أبيض يربط عضلة ببعض البنى المتحرَّكة كعظم أو غُضروف. تسمح الأوتار بتركيز قوة العضلات في مساحة ضيّقة، كما تتبح للعضلة أن تعمل من بعد. [هـمسدن] وَقَسَرُ. قضيبُ فـولاذيّ أو سلك يُشهد ثم يثبّت في الخرسانة المقلوبة، ويُترك ليستعيد طوله الأصلي قبل الاستخدام، فيُحدث إجهاداً ضغطيًا في الخرسانة.

tendonitis

[طب] إلتهاب الوثر.

tendon sheath

[تشر] غِمد الوثر. الغشاء الزليلي المحيط بالوتر.

tendril

 [نبت] حالِق*. عِطْفة. تحول في الساق على شكل جديلة دقيقة تلتف حول الدعامة التي تسند بها النبتة.

tenebrescence

[فرز] إعتام محرّض. التعتيم أو الابيضاض بفعل إشعاع مناسب. تدعى المواد التي تملك هذه الصفة معتمات. يمكن أن ينتج التعتيم من أشعة سينية أولية أو أشعبة مُهبطيعة، غير أن الابيضاض يحدث بفعل الحرارة أو بفوتونات ذات تردد ملائم.

Tenebrionidae

[لا نقار] قصيلة الظلاميات. قصيلة الغَبَشيات. الخنافس القاتمة، فصيلة كبيرة عالمية الانتشار من الحشرات غمديات الأجنحة، من فوق فصيلة الظلاميّات، أنواعها آفات شائعة للبذور والثمار الجافة والبقوليات ومتبَجات غذائية أخرى.

Tenebrionoidea

[لا نقار] فوق قصيلة الغَيَشيّات. فوق فصيلة من غمديات الأجنحة، من رتيبة النّهمات.

tenggara

[رصد] تنفغارا. رياح شرقية أو جنوبية شرقية شديدة جافة وضبابية تحدث أثناء الموسميات الشرقية في أرخبيل سبرمُنْد.

teniae coli

[نسج] المشرائط القولونية. الشرائط الشلاث المشتبلة على الطبقة الطولية لقميص القولون العضلي وهي: الشريطة الحرة والشريطة المساريقية والشريطة الثُّربية.

tennantite

[معدن] تقَنْقِيت. (Cu, Fe)₁₂As₆S₁₃. معدن رمادي كالرصاص يتبلور في النظام المكمّي. وهو متشاكل مع التتراهيدريت، ومن خامات النُحاس الهامّة.

tennecetin

انظر pimaricin .

tenorite

[معدن] تِنُورِيت. ٢٥٥. معدِن ثُلاثي المَيْل يوجد على شكل

حراشف صغيرة لمُناعة رمادية كالفولاذ، أو على شكل مسحوق أسود، أو كُتُل سوداء ترابية. وهو من خامات النُحاس.

tenosynovitis

[طب] تَعَصُّ. التهاب الوتر وغمده.

tenrec

[فقار] تَتْوِيقِ . أحد 30 نوعاً تقريباً من الثديبات الحاشرة المحلّية غير المتخصصة التي تستوطن مدغشقر، جميعها ضعيف الرؤية ومِخْلِيّ الأصابع.

Tenrecidae

[فقار] فصيلة التشريقيات. فصيلة حاشرات من مجموعة عديمات الأعور.

ten's complement

[ر] متمَّم العشرات. هو في الحساب العَشْري، العدد الوحيد الذي يمكن إضافته الى عدد مؤلف من N رقماً ليصبح المجموع مساوياً 10 (أي 1 متبوع 1 10 أ.

tensile bar

[ه] قضيبُ شندٌ. عينة مُقُولَبة أو مصبوبة أو مشغّلة مكنياً، ذات مقطع مستعرض محدد الأبعاد. يُستخدم في تعيين خصائص الشد لمادة، باستعمال اختبار شدُّ مُعايَر. يُسمّى أيضاً ,test specimen.

tensile modulus

[مك] **مُعامِل الشدّ.** معامل الظل أو معامل القاطع لمرونة مادةٍ في حالة الشد.

tensile specimen

انظر tensile bar .

tensile strength

[مك] مقاوَمة الشد. الإجهاد الأعظمي الذي يمكن أن تتحمّله مادة خاضعة لحمولة استطالة، دون حدوث تُمَرِّق. تُسمَّى أيضاً hot strength.

tensile stress

[مك] إجهادُ الشّعدُ. الإجهاد الذي يظهر في مادة خاضعة لحُمولة شد.

tensile test

[م] إختبار المشكد. اختبار تُعرِّض فيه العيِّنة لإجهاد شدُّ طولي يتزايد حتى تنكسر.

tension

[مك] شَدَّ. توتُّر. 1 ـ حالة خيط أو سلك أو قضيب مشدود بين نقطتين. 2 ـ القوة التي يبذلها جسم مشدود على دعامة.

tension fault

[جيو] صَدْعُ تصدُّدي. صدع النشد. صدع يكون الشد القشري أحد عوامل نشوثه، مثاله الصدع العاديّ. يُسمَّى أيضاً -ex (tensional fault).



ا حدد من ساق نبات الكرمة به ورقعة

فصيلة الظلاميات TENEBRIONIDAE



شكل نموذجي لأحد أنسواع فصيلة الظلاميات.

> تنری*ق* TENREC



صورة لحيوان التنريق تُظهِر ملامحه

tension fracture

[جيو] شَدَّح الشَيدّ. شدخ صخريّ ثانويّ ينشأ عموديًا على التجاه الشد الأقصى. يُسمّى أيضاً subsidiary fracture.

tension jack

[ه منجم] واقعة شَدِّ. نوع من الرافعات (عفريتة) لها لولب للنسر في سقف المنتجم وجهاز إمساك أو إقفال ليُحدث توتراً في سلسلة متصلة بالجزء القَدَميّ أو الذيليّ من ناقلةٍ بسَيْرٍ، وتستعمل لإرجاع التوتر المناسب الى الجزام.

tension joint

[جيو] فاصل شَدِّ. فاصل أصله شَدْخ شَدِّ.

tension packer

[نفط] حشموة شدّيسة. أداة لإحكام ضغط الفراغ الحلقي بين بطانة بشر النفط وأنبويهها. وتثبّت في موضعها بـالشـد ضـد دفـع عُلويّ. وهي نوع من حشايا الأبار.

tension pulley

[هـ مك] بَكْرة شَدِّ. بكرة يمر حولها حبل متواصل ومركَّبة على عربة أو مُحْمل متحرك آخر، بحيث يمكن تعويض الارتخاء في الحبل بسرعة بواسطة جذب الأثقال.

tension-type hanger

[نفط] علاقة شدّية. نمط من العلاقات الأنبوبية في بشر نفطية متعدّدة الانتاج، يأخذ بعين الاعتبار نُضُد الحضر الأنبوبية المختلفة الأطوال.

tensor

[ر] موتَّر. شيء مُعرَف بالنسبة لفضاء إقليدي محلياً، ولم نظام مركّبات خاص من أجل كل نظام إحداثي، وهو يتغير بتأثير تحريـل الإحداثيات.

tensor analysis

[ر] تحليل مُوتِّري. حساب الموترات. الدراسة المجردة للأشياء الرياضية التي لها مُركِّبات تعبِّر عن خصائص مماثلة لخصائص الموتر الهندسي، وهذه الدراسة أساسية في الهندسة الريمانية وبنى الفضاءات الإقليدية. يُسمّى أيضاً tensor calculus.

tensor calculus

انظر tensor analysis .

tensor contraction

[ر] تقليص الموتّرات. هو بالنسبة الى موتر له دليلان أعلى وأدنى، جمع ممتد على المركّبات التي يأخذ فيها هذان الملللان ليمة واحدة، وذلك للحصول على موتر أدنى مرتبةً.

tensor differentiation

[ر] مضاضلة الموترات. عملية على موتر نطرح بها حداً يشتمل على رمز كريستوفل Christoffel من المشتق العاديً للحصول على موتر من رتبة أعلى.

tensor field

[ر] حقل موتري. موتر أو مجموعة من الموترات مُعرَّفة في

مجموعة جزئية مفتوحة في فضاء ريمان.

tensor force

[فزنو] قُوة مُوتَّرِية. قوة متعلَّقة بالدَّوْمات تفعل ما بين النَّوِيَات، لها شكل التفاعل الموجود بين ثُنائيات القبطب المغنطيسية نفسه. وقد أُدخلت في الاعتبار لتفسير القِيَم المُلاحظة للعزم المغنطيسي ثنائي القطب، والعزم الكهربائي الرباعي الاقطاب لنَواة الدوتريوم.

tensorial set

[ر] مجموعة موترية. مجموعة من الكميات المرافقة لنظام إحداثيات فضائية تخضع لتحويل خطي عندما يدور هذا النظام. مثال ذلك مركبات موتر، والدوال الذاتية لمؤثر ميكانيكي كمي.

tensor muscle

[اعضا] عضَلة ناشِرة. عضلة مُوتَدرة. عضلة تُمُدُ جزءاً أو تجله متوتراً.

tensor product

[ر] جَداء موتَّري. 1 - إن جَداء موتَّرين هو الموتَّر الذي نحصل على مركِّباته بضرب مركَّبات الموتَّرين. 2 - هو في الجبر، عملية ضرب بين الفضاءات الحلقية.

tensor quantity

[ر] كمية موتَّرية. كمية مُمثَّلة رياضياً بموتر، أو ذات خصائص مماثلة لخصائص الموتر.

tensor space

[ر] فَضاء مُوتَري. حزمة لِيفية مؤلّفة من يقاطٍ مُتنوّعة ريمانية وحقول موترية.

tentacle

[لا فقار] مِجَسّ. لامسة.. أحد التنوءات المرّينة المتطاولة المتباينة ذات الوظائف اللمسية والإمساكية وأحياناً الوظائف الأخرى، والمحمولة على رأس عددٍ من الحيوانات، أو حول فمها.

Tentaculata

[لا نقار] صف المجسّسيّات. صف من شُعبة حاملات الأمشاق يتميز أفراده بعجسّات متنوّعة التحوّر.

tentaculocyst

[لا نقار] كيس مِجَسّي. عضو حسّي يقع على هامش مِظلّة بعض معاثيات الجوف الهلامية، يتألف من مجس متحور ذي تجويف يحوي غالباً مواداً حصورية.

tentaculozoid

[لا نقار] كُيَيْون مِجَسّي. فرد مجسي نحيل في مستعمرة حيوانات هيدرية.

tented arch

[تشر] قوس خيمية . نَموذج لبصمة الأصبع لها زاوية أو ارتفاع، أو اثنتان من الخصائص الثلاث الأساسية للعروة.

tenterhook

[نسيج] كُلَّابِ المِشمدة. أحد المسامير المستخدَّمة للإمساك

قوس خيمية TENTED ARCH



بصمة أصبع ذات قوس خيمية مع ارتفاع.

المنشاريات.

فصيلة المنشاريات

TENTHREDINIDAE

شكل أحد الأنواع النموذجية من فصيلة

BAN

بالقُماش على مكنة الشدّ وضبط عرض القماش بحيث يمكن تصحيح التغيّرات في القياسات الأصلية للقماش.

tenthmeter

انظر angstrom .

Tenthredinidae

[لا نقار] فَصعِلة المِنْشعاريّات*. فصيلة من الحشرات غشائيات الأجنحة من فوق فصيلة المنشاريات، تتضمن أنواعاً هامة اقتصادياً، لأن يرفّاتها تمثل آفاتٍ زراعية.

Tenthredinoidea

[لا نقار] فوق فصيلة المنشاريات. فوق فصيلة من غشائيات الاجنحة، من رُتية المترافقات.

tentillum

[لا نقار] أَــوَ يُمِســة. قرع مجسي قابل للتقلّص لــدى بعض حاملات المِمَصّ، يحوي عدداً من الأكياس الخيطية.

tenting

[بحر] تقتب . إزاحة الجليد الرأسية نحو الأعلى بتأثير الضغط لتشكيل تقوس مسطح الجوانب مجوف من الأسفل.

Tenuipalpidae

[لا نقار] فَصيلة دقيقات المَالامس. فصيلة صغيرة من الحَلَم، من رُنية الخاشيات.

TEP

انظر triethyl phosphate .

tepary bean

[نبت] الفاصولياء الحادة الورق. Phaseolus acutifolius. أحد أنواع الفاصوليا الأربعة ذات الأهمية الاقتصادية الكبيرة في الولايات المتحدة.

tepee butte

[جغر] نُتوء سَمنامي. نتوء مخروطي. تَلَ أو كُدَّية مخروطية الشكل، خاصة ما يتكون منها من مواد رخوة مغطاة بصخور أكثر مقامة

tepee structure

[جيو] بُنية سَنامية. بنية مخروطية. بنية رُسوبية لا تناسُقية تتكون من طيّةٍ تشبه في قِطاعها المستعرض حرف ٧ مقلوباً ومبطُّطاً نهاً.

tepetate

انظر caliche .

tephigram

[رصد] مُنحن حراري. مخطط تحريكي حراري من تصميم نابير شو Napier Shaw، إحداثياته درجة الحرارة ولوغارتم درجة الحرارة الكامنة، وتكون فيه خطوط تساوي الضغط ذات انحناء طفيف ومرسومة بحيث يزداد الضغط الى أسفل، وتكون خطوط البخار وكَظْميًات التشبّع على شكل مُنحنيات. تتناسب الطاقة في هذا المخطط مع المِساحة التي يحويها المنحني المُمثل للعملية.

tephra

[جيو] رَماد بركاني. فُتات بركاني. مصطلح يعني جميع النواتج الفُتاتية النارية للبركان.

tephrite

[صخر] تَقْوِيت. مجموعة من الصخور البازلتية البركانية المتكوَّنة أساساً من بلاجيوكلاز كلسي وأوجِيت وُنْفِلين أو لُـوسِيت وبعض السانِدين الصوديّ.

Tephritidae

[لا فقار] فَصيلة الدُّباب الرماديّ. دُباب الفاكهة، فَصيلة من الحشرات تُناثية الأجنحة حلقيات الدَّرْز من الـذبابيات، من فُوَيْئة عديمات الجنيح.

tephrochronology

[جيو] تماريخ المرّماد المبُوكانيّ. تأريخ الطبقات المختلِفة للرماد البركاني لتحديد تتابُع الأحداث الجيولوجية والأثرية.

tephroite

[معدن] قِصْرُو بِيت. ، MnSiO. معدِن زيتـونيّ يـوجـد في معـادن المنغنيز والزنك.

tequila

[ه غذا] تَكِيلا. شراب كحولي مقطّر من أصل مكسيكيّ. يُحصل عليه بالتخمير الطبيعيّ للرّحيق الحلو المذاق لنبّات الأغاف (الباهرات) الأمريكي، وبتقطير منتج التخمير.

tera-

[ر] تيرا. مليون مليون. بادئة تمشل 10¹²، أي 000 000 1000 أو مليون مليون. مختصرها T.

terahertz

[فز] تيراهرتز. مليون ميغاهرتز. وحدة تردُّد تساوي 10¹² هرتز أو 1000000 ميغاهرتز. مختصرها THz.

teraohm

[كهر] تيرا اوم. مليون ميغا اوم. وحدة للمقاوَمة الكهربائية تساوي 10¹² أوم أو 1000000ميغاأوم. مختصرها TΩ.

teraohmmeter

[ه.] مقیاسٌ تیرا أومیّ. مقیاس أوم بمدّی تیراأوم (101² أوم)، یُستخدم فی قیاس قِیَم مقارَمات العزل العالیة جداً.

T-E ratio

انظر temperature-efficiency ratio انظر

teratocarcinoma

[طب] سيوطان تُحدّي مُسيخيّ. ورم مسخي ذو عناصر سوطانية غدّنة.

teratogen

[طب] ماسعخ. مادة تسبِّب شذوذا أو مَسْخا خِلقياً.

teratogenesis

[طب] تكومن المَسْع . تشكّل المسخ الجنيني.

teratoid adenocystoma

انظر mesonephroma .

teratology

[طب] علم الأجنّـة المشوّهـة. علم يتناول التشوّه والمسخ الجنينين.

teratoma

[طب] ورم مَسخي. ورم حقيقي مكون من أنسجة شاذة وغريبة جنينياً ونسيجياً عن منطقة الورم.

teratophobia

[نفس] رُهاب التشود. خوف شاذ من البشر المشوهين ومن النساء الحوامل.

Teratornithidae

[حفر] قصيلة الطيـور العجيبة. فصيلة منقـرضة من طيور شبيهة بالنُسور من العصر البلستوسيني في غربي أمـريكا الشمـالية، تنتمي الى رتبة الصَقْرِيَّات.

terawatt

[فز] تيراواط. مليون ميغا واط. وحدة قدرة تساوي 101² واطأو 100000 ميغا واط. مختصرها TW.

terbacil

[كيم عضو] توبساسيك. C₉H₁₃CIN₂O₂. مُركَّب بِلُوري عديم اللون، ينصهر بين 175 و 177°م. يُستعمل لمكافحة الأعشاب الضارة في قصب السكر والتفاح والخوخ والحمضيات والنعنع. يُسمَّى أيضاً 3-tert-butyl-5-chloro-6-methyluracil.

terbia

انظر terbium oxide .

terbium

[كيم] **تَرْبَيُوه**م". عنصر ترابي نادر. رمزه Tb، يوجد في مجموعة الإيتريوم الفرعية من المجمموعة الشالثة. عـددُه الذريّ 65 ووزنـه الذريّ 158.924.

terbium chloride

[كيم لا عضو] كلوريد التربيُوم. TbCl3.6H2O. مناشير شفّافة لا لون لها، إسترطابية ذوّابة في الماء والكحول. ينصهر الشكل اللامائيّ منه عند 588°م.

terbium nitrate

[كيم لا عضو] نترات التربيوم. Tb (NO₃)₃.6H₂O. مسحوق يُعتبر مصدراً خطِراً للحريق (مؤكسِد قوي)، لا لون له وهو ذَوَّاب في الماء. ينصهر عند 89°م.

terbium oxide

[كيم لا عضو] أكسيد التربيوم. Tb₂O₃, مسحوق بُني - أسود، ذَوَّاب في الحُموض الممددة وضعيف الاسترطابية، يمتص ثنائي أكسيد الكربون من الجو. يُسمّى أيضاً terbia.

terbumeton

[كيم عضو] تربُ وميتون. C10H19N5. مركب بِلُوري عديم

اللون، ينصهر بين 123 و 124°م، ضعيف الذوبان في الماء، يُستعمل مُبيداً لـلأعشاب التي تنمو حول أشجار الليمون ومزارع التفاح والكُروم والغابات. يُسمّى أيضاً -lamino-6-methoxy -S-triazine.

terbutol

[كيم عضو] ترب وتول. الإسم الشائع لمبيد الأعشاب 2، 6 -ثنائي - ثالثي - بوتيل - بارا - توليل كربامات المبتيل. يُستعمل في المروج مبيداً انتقائيًا للعشب البري قبل بزوغه.

terbutryn

[كيم عضو] تسريسوتسريين. $C_{13}H_{18}N_{5}S$. مسحوقً عديم اللون ينصهر بين 104 و 105°م. يستعمل في مكافحة الأعشاب الضارّة في القسمح والشعيسر وحبوب السسرغوم. يسمّى اينضاً 2-tert-butylamino-4-ethylamino-6-methylthio-S-triazine.

terbutylhylazine

[كيم عضو] ثالثتي بُوتيل الهيالازين. C_aH₁₆N₅Cl. صُلب أبيض ينصهر بين 177 و179°م. يُستعمل مبيداً للأعشاب قبل بزوغها. يُسمّى أيضاً -2-tert-butylamino 4-chloro 6-ethylamino S-triazine

tercentesimal thermometric scale

approximate absolute temperature انظر

Terebellidae

[لا نقار] قصيلة الشاقيات. فصيلة من الخُلقيّات كثيرات الشعر، تنتمي الى المستقرّات، تتمثل بصورة أساسية بأشكال كبيرة ثخينة الأجسام تنمو في أنابيب، حيث تغطي النهاية الأمامية كُتلةً مضفّرة للوّابات مِجَسّية.

Terebratellidina

[حفر] وتعيمة الحقارات . رُتيبة منقرضة من عَضُدِيَّات الأرجل المُفصِلية في رتبة الحفيريات، تكون عندها العُروة طويلة، وتشكُّل وعامةً متينة للأفرع الجانبية الخاصة لحامل العُرْف.

Terebratulida

[لا فقار] رقبة الحقارات. رتبة من عَضَديّات الأرجل المتمفصلة ذات بنية قوقعية متقطة ، تتميز بامتلاكها عروة تمتد من القواعد الرجلية الى الأمام لتؤمّن درجة من الدعم لحامل الأهداب.

Terebratulidina

[لا نقار] وتيبة الحقارات. رتيبة من عَضَسديّات الأرجل المتمفصِلة، من رُتبة الحقارات، تتميز بعروة تصيرة لها شكل حرف ٧ أو ٧٠.

Teredinida

[لا نقار] قصيلة الحقارات. ديدان الخشب أو ديدان السُفن. قصيلة من الرُّخويات ذوات المحسراعين من صُفيف صفيحيَّات الخياشيم الحقيقية، تتميز بمصراعين اخترزلا الى شَفْع من الصفائح الصفيرة في النهاية الأمامية للحيوان.

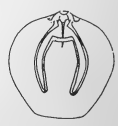


فصيلة الثاقبات TEREBELLIDAE



منظر جانبي أيسر للطرف الأمامي لجنس Artacamella في فُصيلة حوريات القمر من فصيلة الثاقبات.

رتيبة الحفارات TEREBRATELLIDINA



رسم لجنس Magellania، أحد الأنواع النموذجية لرتية الحفارات، يُظهر العروة الممنّة.

استعمال تلوين مناسب، وتبدو كأنها تسدّ المسافات بين خلايا المعي الظهارية عند سطوحها الطليقة.

terminal block

[اتصال] صندوقة المصرابط. مجموعة من خمسة مرابط بالبراغي ينتهي عندها زوجا مرابط الهاتف. يُستخدم المربط الأوسط للتوصيل بسلك الأرض، بينما يُستخدم أحدد المرابط الأخرى للتوصيل بالسلك المُوجَب والطرف الآخر للجرس.

terminal board

[كهر] لوحة مَرابط. رَكربة عازلة لوصل المَرابط. تُسمّى أيضاً terminal strip.

terminal box

[كهر] علمية مَرامِط. علبة تحوي وتقي مَربِطاً واحداً أو أكثر أو لوحات مرابط، قد يكون لها غطاء ولواحق كالتُفُل وعدة التركيب ووُصَل المجارى.

terminal bud

[نبت] بُرعم طَرَفي. بُرعم قِمِّي. برعم ينمو عند قمة الساق. يُسمى أيضاً apical bud.

terminal clearance capacity

[ه] سَعة الطاقة القصوى للنقل. كمية البضائع أو عدد الأفراد الذين يمكن نقلهم عبر محطّة مواصلاتٍ يومياً.

terminal control area

[ملاح] مِنطقة مسراقبة المطال. منطقة المسراقبة النهائية. منطقة مراقبة أو جزء منها، تقع عادة عند تلاقي طُرق الحركة الجوية بجوار المطارات الرئيسية.

terminal cutout pairs

[كهر] ازواج انتهائية. أزواج مُرَقَّمة ومحدَّدة تخرج من كُبُلِ عند مُرْبطه.

terminal endocarditis

. verrucous endocarditis

terminal equipment

[اتصال] مُعدَّات طَرَفية. 1 مجموعة الأجهزة الخاصة بالاتصالات واللازمة لإرسال إشارة واستقبالها على قناة أو دارة سواء كانت للتوزيع أو الترحيل. 2 - هي في نظم الترحيل الراديوي، المعدّات المستخدَمة عند النُقط التي يتم فيها إدخال الإخبارات أو اخراجها، وذلك لتمييز هذه الأجهزة عن الاجهزة المستخدّمة لترحيل إشارة أعيد تنظيمها أو تكوينها. 3 معدات توزيع خاصة بالهاتف أو الكاتبة من بُعد، أو أي أجهزة أخرى موضوعة مركزيًا حيث تنتهى عندها أطراف الدوائر السلكية.

terminal forecast

[رصد] تنبُّق طقس المطار. تنبؤ طقسي للطيران في مطارٍ أو أكثر.

terminal guidance

[ملاح] توجيه فهائتي. توجيه سفينة أو طائرة إلى نقطة المَفْصَـد

terephthalic acid

[كيم عضو] حَمْض التروقت الديك. در (CoHa(COOH). مسحوق أبيض قابل للاحتراق، لا يذوب في الماه ويذوب في القلويّات، يتسامى فوق 300°م. يُستعمل في صنع راتِنجات متعدّدة الاستر للخيوط والأفلام، كما يستخدم كاشفاً تحليليًا ومادةً مضافة لعلف benzene-para-dicarboxylic acid, para. . يُسمّى أيضاً -phthalic acid, TPA

terephthaloyi chloride

[كيم عضو] كلوريد الترفتالويال. هم المراه المراه عديمة اللون تنصهر بين 82 و 84° م. يذوب في الإيتسر ويُستعمل في صناعة الأصبغة والمخيوط التركيبية والرانِنجات والمواد الصيدلانية. يُسمّى أيضاً 1,4-benzenedicarbonyl chloride.

terete

[نبت] مستدق الطرفين. صفة لساقٍ مستدير المُقطَع لكنه مرؤس في كلا الطرفين.

tergite

[لا نقار] صَفيحة ظَهريّة. الصفيحة الظهرية التي تغطّي قطعةً في مَفصِليات الأرجل وفي حيوانات أخرى متمفصلة.

tergum

[لا فقار] صفيحة ظهرية. صفيحة ظهرية للغطاء في الإوزّ البحريّ.

terlinguaite

[معدن] تَسَوْلَنْغُويت. Hg2OCI. معدِن أحادي الميل أصفر كالكِبريت الى أصفر مُخضر مؤلف من أكسى كلوريد الزئبق.

term

[طيف] حَدًّ. مجموعة حالات ذَرِّية عددها (1+21)(1+28) تنتمي الى تشكيلة محدَّدة والى أعداد كمومية 8 و المحدَّدة لكمية الحركة الزاوية المدارية والذَوْمية.

terminal

[كهر] 1، 3 - مَرْبِط. 2 - اداة طَوَفية. 1 - بُرغي أو عُروة سَمْكرة أو نقطة أخرى يمكن التوصيل بها كهربائيًا. يُسمَى أيضاً وelectric terminal. 2 - الأجهزة الموجودة في نهاية نظام ترحيل للموجات الصُغرية أو قناة اتصالات اخرى. 3 - إحدى نِقاطً المدخل أو المخرَج في دارةٍ أو مُركَّب.

[م ام] صَعبَو. الموقع الذي يمكِّن المعطيات من أن تغادر النظام عنده أو تدخُله.

terminal area

[الكتر] مَرْفِط. صوطىء. الجزء الموسُّع من مادة ناقلة تحيط بنُقْبِ للتوصيل في دارة مطبوعة. يُسمّى أيضاً land, pad.

terminal bar

[خلايا] حاجز افتهائتي. إحدى البُنى التي تتكوّن في الخلايا الظهارية باتحاد تغييرات موضعية لسطوح متماسّة، وتأثير مواد ضمن خلوية. تصبح هذه البنى مرئية بالمجهر الضوئي بعد للوريقة الأصلية في البيضة الجزئية التفسّم. يُسمّى أيضاً marginal sinus.

terminal station

[اتمال] محطّة طرَفية. معدّات الاستقبال ومعدّات الاتصال التعاقي الملحقة بها والمستخدّمة عند أطراف نظام ترحيل رادبوي.

terminal strip

انظر terminal board ،

terminal stub

[كهر] جِدْل مَرْبِطيّ. جِدْلٌ صَرَفيّ. قطعة من كَبْل تُلازم مربط الكَبْل وتُستعمل كوُصلة للكبل الرئيسي. يُسمّى أيضًا terminal الكَبْل وتُستعمل كوُصلة للكبل الرئيسي. يُسمّى أيضًا leg

terminal velocity

[فز] سُرعة حدّية. سوعة انتهائية. السرعة القصوى التي يمكن أن يبلغها جسم يسقط بحرِّبة في ظروف معينة. [مك مائع] سُرعة نهائية. سرعة جسم بالنسبة لمائع عندما تكون محصَّلة القوى المؤثَّرة على المائع (نتيجة الاحتكاك والثقالة وغيرها) معدومة.

terminal very-high-frequency omnirange

[ملاح] مرشد المطار الراديوي الشامل ذو التردد العالي جداً. مرشد راديوي لا اتجاهي منخفض القدرة وذو ترددات عالية جداً يؤدي خدمات ملاحية في منطقة محلية (يبلغ طول نصف قطرها 30 ميلاً تقريباً أو 48 كيلومتراً).

terminal voltage

[كهر] فلطيّة المَربط. الفلطية عند المرابط التي تصل الآلة بمصدر القدرة الكهربائية.

terminated line

[كهر] خطَّ مُنْتَه. خطَّ مُواعم. خطَّ نقل ينتهي بمقارَمة تُساري المعاوَّقة المميَّزة للخط، بحيث لا يوجد انعكاسات ولا موجات متقَّفة.

terminating

[كهر] إنهاء. غَلْق الدارة في أحد طرفي الخطّ أو البحوال بوصلِه بجهاز ما. والإنهاء لا يُفْرِض أيّ شرطٍ خاص، مشل التخلص من الانعكاس.

termination

[كهرمغ] نهاية. حِمْل. 1 - حِملٌ مرتبط بخطٌ نقل أو بغيره من الأجهزة ينبغي عليه أن يوائم مميزة الخطّ أو الجهاز بغية تجنب انعكاسات الموجق. 2 - هي في تقنية الدليل الموجي، النقطة التي تستمر فيها الطاقة المتدفّقة على طول الدليل الموجي حسب نمط انتشار غير نمط الدليل الموجى نفسه.

terminator

[فلك] الخط الفاصل. الخط الفاصل بين القسم المضيء والقسم المظلم من القمر أو الكواكب السيّارة الأخرى.

من نقطة اختيارية ينتهي عندها التوجيه السابق.

terminal hair

[تشر] شَمَعْقُ فهائميّ. أحد ثلاثة أنماطٍ من شعر الانسان، ترتكز على حجم الشعر وموعد ظهوره وتغيُّراته البُنيوية. يحُلَّ الشعر الأطول والأشد خشونة لدى البالغ محلَّ الشعر الزَّغَبيّ.

terminal leg

انظر terminal stub .

terminal moraine

[جيو] جَلْمَدٌ طَوفي. رُكام جليديّ طرفي يمتد على هيئة خَيْدٍ قوسيّ أو هلاليّ عبر وادٍ جليديّ، ويحدُّد أبعد ما وصل اليه تقدُّم المَجْلدة. يُسمّى إيضاً marginal moraine.

terminal nerve

[تشر] عصب انتهائتي. واحد من شفع أعصاب قِحفية صغيرة، تمتد من الباحة الأنفية الى الدماغ الأمامي، يوجد لدى معظم الفقاريات، ووظيفته غير معروفة.

terminal operations

[م] عمليات المحطة. عمليات الميناء. إستقبال المسافرين وإنهاء معاملاتهم وإركابهم، واستلام البضائع وتخزينها، وتسوضيب المُصدَّر منها بغية إعادة شحنه، وتحميل السفن والطائرات وتفريغها، وإعداد قوائم البضاعة والرُكَّاب، وتوصيل البضائع والركاب الى مقاصدهم.

terminal pair

[كهر] رَوْجا مَوابط. زوجا مرابط يسهُل الوصول اليهما، كمرابط المدخل والمخرج في جهاز أو شبكة.

terminal phase

[حرب] مرحلة انتهائية. فترة طيران المقذوف بين بداية مرحلة التوجيه النهائية ونقطة الإصابة.

terminal pressure

[ه.] ضعط انتهائي. هبوط الضغط عبر وحدة عند بلوغ أقصى هبوط مسموح به للضغط، كما يحدث بالنسبة لمرشّح ضاغط.

terminal repeater

[انصال] مُعيد طَرَفيّ. 1 مجموعة المعدَّات المصمَّمة خصيصاً للاستخدام عند نهاية دارات الاتصالات، تمييزاً لها عن المُعيد المصمَّم للتشغيل عند النُقط المتوسِّطة. 2 _ نهايتان لموجات صُغرية رتِّبتا لكي توفّرا إمكانية التوصيل البَيْنيّ لنُظم منفصلة أو قِطاعاتِ منفصلة لنظام ما.

terminal room

[اتصال] حجرة المرابط. حُجرة طرقية. هي في تطبيقات الهاتف، حجرة ملحقة بمقسم مركزي أو بمقسم فرعي خاص أو بمقسم خاص، وتحتوي على أجهزة التوزيع والمرخلات والأجهزة المشابهة ما عدا تلك المركبة في قسم لوحات التوزيع.

terminal sinus

[اجنة] جَيْبٌ طَرَفي. الجيب الوعائي المحيط بالبقعة الوعائية

Termitaphididae

[لا فقار] فصعلة بقيات الأرض. فصيلة صغيرة من نصفيات الأجنحة، من فوق فصيلة المزعجات.

termitarium

[لا نقار] مَأْرَضة. قرية الأَرْضة.

termite

[لا نقار] أَرْضَة ". فَمْلَة بيضاء. حشرة طريّة الجسم من رتبة متساويات الأجنحة، يتغذّى أفسرادها على السلّيلوز وتعيش في مستعمرات ذات نظام طبقي اجتماعي يشمل ثلاثة نماذج من الأفراد الوظيفية: العاملين العقيمين، والجنود، والتناسليين. تُسمّى بيضاً white ant.

termite shield

[مبان] واقية الأرتض. خُوصة معدِنية من الحديد المُغَلَّفَن عادةً، تُحنى حافًاتها ثم توضع بين أساسات المنزل والأرضية الخشبية وحول الأنابيب والأماكن الأخرى التي يمكن لحشرة الأرضَة أن تمرّ منها

termiticole

[بيئة] أَرَضيي. عُضوية تعيش في عشّ الأرض.

Termitidae

[لا نقار] فصعيلة الأرضيات. فصيلة كبيرة من متساويات الأجنحة، تحوي أنواع الأرض العليا التي تمثل 80% من الأنواع.

termitophile

[بيئة] اليف الأرَض. عُضوية تعيش في عشَ الأَرْض في عشيرة تعايشيّة.

Termopsidae

[لا نقار] فصيلة ارضيات الشكل. نصيلة من الحشرات، من رتبة متساويات الأجنحة، تتألّف من أشكال تقسطن الأخشاب الرطبة.

term splitting

[مك كم] تفسّع الحدة. إنفصال طاقات الحالات في الحدّ. ويتم هذا الانفصال في حالة راسل ـ ساوندرز Russell-Saunders بفضل تفاعل الدّومة والمدار.

ternary

[تقن] شلافتي. يتكون من ثلاثة، كما في نظام سائل ثلاثي الأطوار.

ternary alloy

[نلز] سبيكة ثلاثية. سبيكة مُكَونة من ثلاثة عناصر رئيسية.

ternary code

[اتصال] **حَوْد ثلاثتي.** كود بكون كل عنصر فيه أحد ثلاث قِيَم أو ثلاثة أنواع مميزة.

ternary compound

[كيم] موكّب ثالثتي. جُزَيء مكوّن من ثـلاثة أنـواع مختلفة من الذرّات، ومثاله حمض الكبريت بال₂SO₄

ternary diagram

[صخر] مخطّط ثلاثتي. مخطط مثلّني يوضِح بيانيًا تركيب خليطٍ ثلاثي المكوّنات أو ما يسمّى بالنظام الثلاثي.

ternary expansion

[ر] تشمس شُملاشي. التمثيل الرقمي لعمد حقيقي بالنسبة الى الأساس 3، وتتعين الأرقام بكيفية كتابة العدد المفروض بدلالة قوى 3.

ternary incremental representation

[م ام] تمثيل ثُلاثي تزايدي. نوغ من التمثيل التزايدي الذي تكون فيه قيمة تبدُّل المتغيِّر +1 أو -1 أو صفراً.

ternary notation

[ر] ترمين شلاشي. نظام ترميز يَستخدم الأساس 3 والرموز 0 و1 و2.

ternary pulse code modulation

[اتصال] تضمين الكود المنبضي الشلاشي. تضمين الكود النبضي الذي يكون فيه كلُّ عنصر واحداً من ثلاث قِيم أو ثلاثة أنواع مميزة.

ternary system

[كيم] نظام ثالثتي. نظام يضم ثلاثة مكونات لا تتفاعل فيما بينها. وقد تكون ذوابة جزئياً فيما بينها أو غير ذوابة، وذلك في الانظمة السائلة

ternate

[نبت] شُلاثيّ. مؤلّف من ثلاثة أقسام فرعية، كورقة ثلاثية الوريقات.

terneplate

[مواد] لوح حديدي رصاصي. لوح حديدي أو فولاذي مغطى بسبيكة رصاص وقصدير. يُستخدم أساساً في التسفيف.

Ternifine man

[حفر] إنسان تَسَرْفِيقِين. إسم نَمَطٍ من الإنسان الأحفوريّ، يمثّله ثلاثة فكوك سفلية وعظم جداري اكتشفت في فرنسا، ويعتقد أنها تعود الى الجزء العُلويّ من عصر البلستوسين الأوسط.

terpane

انظر menthane .

erpene

[كيم عضو] تتوبعين. C10H16. سائىل هيىدروكىربوني غير مشبَع متوسط السُمُّيَّة وملتهب. يوجد في الزيوت البطرية وفي الراتِنجات الزيتية النباتية. يُستعمل مركباً وسطياً للكافور والمنتول والتربنيول.

terpene alcohol

[كيم عضو] كحول المتربين. الإسم النوعي للكحول المرتبط أو الناتج من الفحم الهيدروجيني التربيني. من أمثلته التربنيول أو البورنيول.

terpene hydrochloride

[كيم عضو] هيدروكلوريد التربين. C10H16.HCl. مادة صُلبة



أنثى الأرضَة المجنَّحة المنتمية لطبقة التناسل. [مبان] 1 _ شعرفة. سُطَيْحة. 2 _ رواق. 3 _ مصطبة. 1 _ سقف مستو. 2 _ متتره بصفوف أعمدة. 3 _ مِنصَة مكشوفة ممتدة من مبنى وفي مستوى سطح الأرض عادةً.

terraced pool

[جنر] بِركة حَيْدٍ بحريّ. بركة شِعْبيّة. بركة ضَحْلة ذات حوافّ توجد على سطح شِعْبِ بحري.

terracette

[جيو] مصطبة صغيرة. شكل صغير على هيئة الـدرجة ينشأ على سطح كُتلة تُربةٍ متدهورة على منحدر حشائشي شديد الميل.

terrachlor

انظر pentachloronitrabenzene

terracing

انظر contour plowing ،

terra-cotta

[مواد] طينٌ ماضع. صلصال برتقالي الى بُنّي، يُستعمل في صناعة الأواني الخزّقية عالية الجُودة، والزّهريّات، والتماثيل، ويستعمل أيضاً في بلاط الأرضيات والسقوف.

terrain-avoidance radar

[ملاح] رادار تجنّب العوائق الارضية. رادار محمولٌ جواً يُظهر تضاريس الأرض قُبالة الطائرات التي تطير على ارتفاعاتٍ منخفضة مما يسمح لها بتجنب العوائق في الاتجاه الأفقى.

terrain clearance indicator

انظر absolute altimeter .

terrain echoes

انظر ground clutter .

terrain-following radar

[ملاح] رادار تتبع العوائق الأرضية. رادار محمول جوًا يُظهر تضاريس الأرض قُبالة الطائرات التي تطير على ارتفاعات منخفضة مما يسمح بالتحكم اليدوي، أو بإصدار إشارات للتحكم الأوتوماتي، وذلك للمحافظة على ارتفاع شابت فوق سطح الأرض.

terrain profile recorder

انظر airborne profile recorder .

terrain sensing

[ه] جُسُّ التضاريس الأرضية. تجميع معلومات عن التضاريس الأرضية وتسجيلها، دون تلامُس فعلي بالهدف أو المنطقة المختبرة، ويُستخدم في ذلك التصوير والرادار والجسَّ بالأشعة دون الحمراء من الطائرات والأقمار الاصطناعية.

terra japonica

انظر gambir.

terral levante

[رصد] الليفانت البري. نسيم بري في إسبانيا والبرازيل يكون أحياناً على شكل هَبُّه شمالية غربية من نوع الفُونة.

لا تذوب في الماء وتنصهر عند 125°م. يُستعمل مضاداً للعفونة. يُسمّى أينضاً ,artificial camphor, dipentene hydrochloride يُسمّى أينضاً ,pinene hydrochloride, turpentine camphor

para-terphenyl

[كيم عضو] بارا - تـرُفَنِيل. ۵۵۵-(۲۰۵۱). سائل سام قابل للاحتراق، يغلي عند ۵۵۶ م. تُستعمل بُلورات، في عددات التلالق، ويتماثر مع الستيرين مشكّلاً الفُسفور اللّذن. يُسمّى أيضاً 1,4-diphenylbenzene.

terpineol

[كيم عضو] تِرْدِفْيُول. C₁₀H₁₇OH. سائلٌ عديم اللون، قابل للاحتراق وله رائحة اللَّحْلَح. يُشتق من زيت الصنوبر، ويذوب في الكحول، وهو ضعيف الـذوبان في الماء، يغلي بين 214 و 244 م. يُستعمل في الطب وفي صناعة العطور والصابون والمواد المطهِّرة، كما يُستعمل مضاداً لـلأكسدة، ومُذيباً وعميل تنكيه. أشكاله المتماكبة هي: ألفا وبيتا وغاما.

terpin hydrate

[كيم عضو] هيدرات المتربين. СН $_3$ (OH)C $_6$ H $_9$ C(CH $_3$) $_2$ OH.H $_2$ O. المحول مناشير بيضاء لمَّاعة ومتذرِّية وقابلة للاحتراق، تـذوب في الكحول والإيتر، وضعيفة الذوبان في الماء وتنصهر عند 116° م. تُستعمل في المواد الصيدلانية وتركيب التِرْبنيول. تُسمّى أيضاً dipentene و glycol.

terpinolene

[كيم عضو] ترديد ولدن. C10H16. سائل أبيض مائي ملتهب، لا يذوب في الماء، ويذوب في الكحول والإيتر والغليكولات. يغلي عند 184°م. يُستعمل مذيباً ومركباً وسطيًا كيميائيًا للراتِنجات والزيوت العطرية.

terpinyl acetate

[كيم عضو] استات التربينيل. دروبان في الماء والغليسرول اللون قابل للاحتراق. ضعيف الذوبان في الماء والغليسرول ويذوب في الماء، يغلي عند 220°م. يُستعمل في صنع العطور والمنكّهات.

terpolymer

[كيم عضو] متماثر ثلاثي. متماثر يحتوي على ثلاثة أحاديات حدًّ متميزة. من أمثلته أكريلونتريل _ بوتاديثين _ ستيرين ذو الرمز ABS.

terra alba

[مواد] تُربة بيضاء. جِبْس نقي أبيض غير مُحَمَّص. يستعمل مالئاً في صناعة الورق والطِلاء، ومادة تغذية لنمو الخميرة.

terrace

[جو] شُرفة. مَصْطبة. 1 - حَيْد ترابي أفقي أو خفيف الميل على طول حافة منحدر ما للتقليل من الحتّ، وللتحكُم في الماء المجاري أو للاحتفاظ بالرطوبة. 2 - حزام ساحلي ضيق ينحدر بلطف نحو الماء. 3 - سطح طويل ضيق مستو تقريباً يحدُّه منحدر هابط من ناحية ومنحدر صاعد من ناحيته الأخرى. 4 - حيد سفحي الشكل يحد مُعْلَماً تحت البحر.

Terramycin

[حي دق] تــرًا ميسين. إسم تجاري للمضاد الحيــري أكسي تراسيكلين.

terrapir

[فقار] حَصَمَعَة*. رَقِّ. أيّ من سلاحف أمريكا الشمالية العديمة. من فصيلة السُّلْحُفِيّات، وعلى الأخص السلحفات المُعَيَّنية الظهر.

terra rossa

[جيو] تُربِـة حمواء. بُصْـرَة. تربة بُنُيَّة مُحمرَة تعلو صخر أساسي من الحجر الجِيريّ.

terrazzo

[مواد] بَلاطُ كسس الرُخام. سطحٌ فسيفسائي الأرضية، يُصنع بتطعيم المِلاط بكسارة الرُخام أو الغرانيت، ويُترك المِلاط حتى يتصلّد على السطح ثم يُصقل ويُلمَّع.

terrestrial

[تقن] ارضيي. متعلق بالأرض أو منسوب اليها.

terrestrial coordinates

. geographical coordinates

terrestrial electricity

[فز جبو] كهرباء الضعية. الظواهر والخواص الكهربائية للارض. ويستعمل المصطلح بمعنى أوسع ليشمل الكهرباء الجوَّية. تُسمَّى أيضاً geoelectricity.

terrestrial environment

[جغر] بِيئة ارضية. المساحة اليابسة من الكُرة الأرضية وتشمل سطحها الطبيعي والصناعي ومعالمها تحت السطحية والبينية وتأثيرها المتباذل مم الغلاف الجوي والمحيطات.

terrestrial equator

انظر astronomical equator انظر

terrestrial frozen water

[مياه] المعياد المتجمّدة الأرضية. المياه المتجمدة بالكرة الأرضية على نحو موسمى أو دائم، ولا يشمل ذلك الجو.

terrestrial gravitation

[فز جبو] جاذبيّة ارضية. مفعول الشدّ الجذبيّ (الشاقليّ) للأرض.

terrestrial guidance

انظر terrestrial-reference guidance انظر

terrestrial magnetism

انظر geomagnetism .

terrestrial meridian

أنظر astronomical meridan .

terrestrial planet

[فلك] كوكك ارضي. أحد الكواكب الصغيرة الأربعة القريبة من الشمس (الأرض وعُطارد والزُّهرَة والمِرِّيخ).

terrestrial radiation

[فز جبو] إنشعاع الرضي. الاشعاع الكهرمغنطيسي الناشىء من الأرض وغلافها الجوَّي بأطوال موجات تحدَّدها درجة حرارة الأرض والجو. يُسمَّى أيضاً earth radiation, eradiation.

terrestrial-reference flight

[ملاح] طيران ارضمي الإسىناد. طيران يجري توجيهه بواسطة بعض الظواهر الأرضية مثل الحقل المغنطيسي أو حقل الجاذبية.

terrestrial-reference guidance

[ملاح] توجيعة أرضي الإسناد. توجيه للقذائف البعيدة الممدى، يستجيب فيه نظام التحكم في القذيفة لخواص الأرض المعتطيسية أو الجاذبية أو غيرهما. يُسمّى أيضاً guidance.

terrestrial refraction

[بصر] إنكسار الرضعي. أيّ ظاهرة انكسار تُلاحظ في الضوء من مُنبَع يقع داخل جوّ الأرض. يطبّق هذا التعريف فقط على الانكسار الذي تسبّبه مواد لا متجانسة في الجو نفسه، لا على الانكسار الذي تسببه البلورات الجليدية المعلّقة في الجو مثلاً.

terrestrial scintillation

[بصر] تَلالقُ ارضيّ. لَمَعانُ جوّي. مصطلح شامل لظواهر التلالؤ الملاحظة في الضوء الذي يصل الى العين من منبَع يقع داخل جوّ الأرض. يُسمّى أيضاً atmospheric boil, atmospheric ... shimmer, optical haze

terrestrial sediment

terrestrial telescope

[بمسر] مِقدوابُ ارضيّ. أيّ مقرابٍ يعطي صُدُراً منتصبةً للاجسام.

terrestrial triangle

[ملاح] مثلَّث ارضيّ. مثلث على سطح الأرض، خاصة المثلث المبلاحيّ.

Terrier

[حرب] قَتْرْبِيو. مقذوف سطح _ جوّ موجّه تستخدمه البحرية الأمريكية ، يُوجّه بركوب الحزمة ويبلغ مداه 16 كيلومتراً تقريباً (10 أميال).

terrigenous sediment

[جبو] مترسّب برّي الاصل. توضّعات رُسوبية بحرية ضَحْلة تتكون من مواد برية حُتاتية.

territoriality

[حيو] إقليميّة. نَمَطٌ من السلوك يحتل بمُوجِبه حيوان (أو أكثر) مساحةً محدّدة معينة أو اقليماً ويدافع عنه.

tert-

[كيم عضو] ثالثتي. (-R₁R₂R₃C). مختصر كلمة tertiery. تـدلً

حَمَسة

TERRAPIN



Malaclemys الظهر terrapin

ترییر TERRIER



الفرقاطة الأمريكية انكلترا، تطلق صاروخ تربير.

الثالث

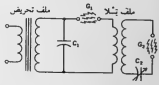
TERTIARY

ما قبل انكسري	
کسري اردوښي ميلوري ديټوري ميلاري ديټوري ميلاري ديلوري ديلوري	حلب المهة الذيمة (البائيرزوي)
پرمي ترياسي	حف الحياة
حوداسي	الوسطى الوسطى
طاشيري	(السيروزوي)
الثالث الرابع	حف الحباة الحديث (السينوزوي)

لوحة تبيّن موقع الدور الثالث بالنسبة إلى الأدوار الأخسرى وأحسقاب السزمسن الجيولوجي.

مِلَفٌ تِسْلا

TESLA COIL



مخطط الدارة لمِلَف تسلا. G₂ وG₁ فرجنا شرر، C₁ مكتف ثابت و₂C مكتف متفير. يعمل الملفان وC1 كدارة طنانة ثولد اهتزازات عالمية التردد، حيث يكون التيار في اللفافة الثانوية (اليعنى) من ملف يُسلا عالي الفلطية وعالي التردد في أن واحد.

tertiary structure

[كيم حي] بُنفية ثالثية. بنية ثلاثية البعد مميّزة لسلاسل متعدّد الببتيد في جُزّيء البروتين.

tertiary winding

انظر stabilized winding .

Tesaar lens

[بصر] عدسمة تعيمار. عدسة نُقطية مركبة من عدسة سالبة عند محدِّد الفُتحة مع عدستين مُوجَبتين، إحداهما من الأمام والشانية، وهي بمثابة عدسة ثنائية مركبة، من الخلف.

teschemacherite

[معدن] قشماكريت .NH₄)HCO₃. معدِّن معيَّني مستقيم لا لون له الى أبيض أو مسائل الى الأصفر، مؤلِّف من ثاني كسربونسات الأمونيوم. يُوجد بشكل كُتُل بِلَورية متراصة.

teschenite

[صخر] تَشَعِينيت. صخر غَوْري حُبيي يتكون أساساً من بالجيو - كالاز كلسي وأوجِيت، وأحياناً هورنبلند مع بعض البروتيت والأنالييم.

tesla

[كهرمغ] قِعشلا. وَحدة كثافة التدفّق المغنطيسي في نظام الوّحدات الدولية. تساوي فيبرأ واحداً في المتر المربع. رمزها T.

Tesla coil

[كهرمغ] مِلَقَ تِنشلا*. مُحَوَّل ذو قلب هوائي يُستعمل مع فُرجة شرر ومكثُّف لإنتاج فلطية عالية عند ترددٍ عالىٍ.

tessara

[مواد] **بَلاطة خَرَفية.** قطعة صغيرة مستطيلة من الحجر أو من مادة أخرى، تُستعمل في تصاميم الزخرفة الفُسيفسائية.

Tessaratomidae

[لا نقار] فصيلة رباعيات الاجراء. فصيلة من نصفيات الأجنحة الكبيرة الاستوائية، من فوق فصيلة خُماسيات الفِصُلات (الفاسيائيات).

tessellate

[نبت] مُجَرُّع. متميَّز بنَمَطٍ من المربَّعات الصغيرة تشبه حجارة الرصف.

tas

[لا نقار] قوقعة. صدّفة. دَرَقة. دِرْع. غطاء خارجي صُلب او مَوْقعة كلسية أو سليسية أو ليفية أو غشائية. ونفط إختمال. طريقة لتحليل التيار والفلطية، والتدفّق الانتاجي الاقصى، وخواص هبوط الضغط لمختلف أنواع المكامن النفطية. [هـ صنع] اختمار. فحص. إجراء يُقاس فيه أداء متتَج ما في ظروف مختلفة.

testa

[نبت] غِدْفة. غلاف البُذرة. تُسمّى أيضاً episperm.

على جَـــذُر المِتيل ثُــلاثي التبــادل الــذي تــرتبط فيــه ذرّة الكــربــون المركزية بثلاث ذرات كربون أخرى.

tertian malaria

انظر vivax malaria .

Tertiary

[جيو] الشالث. أقدم قسم رئيسي (دور من حُقْب الحياة الحديثة (السينوزوي) ويمتد من نهاية الدور الطباشيري الى بداية الرابع أي منذ 70000000 سنة حتى 2000000 مضت.

tertiary air

[همك] هواع شالتي. هواء احتراقٍ يضاف الى الهواء الأوّلي والهواء الثانوي.

tertiary alcohol

[كيم عضو] كحول ثالثتي. كحول ثُلاثي التبادل ترتبط فيه زمرة الهيدروكسيل بالكربون المتصل بثلاث ذرات كربون. من أمثلته كحول ثالثي البوتيل.

tertiary amine

[كيم عضو] امين ثالثتي. RaN. أمين ثلاثي التبادل ترتبط فيه ذرة الازوت بثلاثة جذور. من أمثلته ثلاثي متيل الأمين (CH_a)₃N).

tertiary circulation

[رصد] دورة محلّية. دورات محلية جريّة صغيرة بصفة عامة تُمثلها ظواهر مثل الرياح المحلية والعواصف الرعدية والزوابع.

tertiary creep

[نلز] رحف ثالثي. انفعال الزحف الذي يحدث بمعدل متسارع يُؤدي الى الانكسار.

tertiary crushing

[ه منجم] تكسير المرحلة الثالثة. 1 - التكسير التمهيدي لخام المعالجة أو للفحم أحياناً. 2 - المرحلة الثالثة في التكسير وهي تتبع التكسير الأولي والثانوي.

tertiary grinding

[ه منجم] طحن المرحلة الثالثة. الطحن للمرة الثالثة في طاحونة ذات كريًاتٍ عندما يكون الخام المطلوب على درجة عالية من دقة الطحن.

tertiary mercuric phosphate

انظر mercuric phosphate ,

tertiary pyroelectricity

[فز صلب] كهر حرارية ثالثية. الاستقطاب الناتج من الحرارة والتدريجات والاجهادات والانفعالات المناظرة غير المنتظمة عندما يُسخُن البلور بشكل غير منتظم. توجد في البلورات الكهرحرارية وغير الكهرحرارية أي في البلورات التي ليس لها اتجاهات قطبية. تُستى إيضاً false pyroelectricity.

tertiary sodium phosphate

انظر trisodium phosphate انظر

Testacellidae

[لا نقدار] فصيلة العَريطيّات. فصيلة من مُعديّات الأرجل الرئوية، تتضمن بعض أنواع البزّاق.

test ammunition

[حرب] ذخيرة اختبار. 1 - آية ذخيرة تستخدم أو يُقصد استخدامها في أغراض الاختبار. 2 - ذخيرة معدّة، على وجه الخصوص، لاختبار الأسلحة النارية.

test-bed

[هـ نضا] فَرْشعة احْتيار. قاعدة أو حامل أو إطار تُثبُّت به مُعَدّة ما، وخاصة المحرُّك، بقصد اختباره.

testboard

[كهر] لوحة اختبار. لوحة تبديل مزوَّدة بجهاز اختبار ومرتَّبة بحيث يمكن وصلها بخطوط الهاتف أو أجهزة المكتب المركزيّ بغية الاختبار.

test chamber

[هـ] غـرفة اختبار. مكان أو قسم أو غرفة ذات خصائص خاصة، يُعرِّض فيها إنسان أو هدف للاختبار. مثال ذلك غرفة الارتفاع.

[منضاً غرفة اختبار. جزء من النَّفَق الهوائي يجري فيه الاختبار.

test clip

[كهر] مِلقط اختبار. مِلقط نابض يُستعمل في طرف سلك توصيل معزول للوصل المؤقّت والسريع بغية الاختبار.

test data

[م ام] معطَيات الاختبار. مجموعة معطيات أعِدَّت خصيصاً لاختبار صلاحية جولة الحاسب أو نظامه. وقد تكون المعطيات فعلية وماخوذة من عمليات سابقة أو معطيات اصطناعية وجدت لهذا الغرض.

test firing

[هـ نضا] إشعال اختباري. إشعال محرّك صاروخي سواء كان ساكناً، أي في الوضع المقبّد، أو طليقاً، وذلك لمراقبة أداثه أو أداء أحد أجزائه وفق نظام موضوع.

test flight

[هـ نضا] طيران اختباري. إخضاع الطائرة أو الصاروخ أو أحد أجزائهما لإجراءات موضوعة، وذلك لمراقبة التشغيل أو الأداء أثناء الطيران.

test function

[ر] دالّة اختبار. دالة تقبل المفاضلة بلا تناه لعدَّة متغيَّرات، وتُستخدم في دراسة حلول معادلات تفاضلية جزئية.

test hole

[هـ منجم] تَقْفِ اخْتَمِــارِيّ. حفرة بشرية أو خَفْر قليـل العمق للوصـول الى جسم من الخام، أو للحصـول على عيّناتٍ صخرية لتعيين خصائصها التركيبية أو الفيزيائية.

testicular hormone

[كيم حي] هُرمون خُصْيَويّ. أحد الهُرمونـات المتنوَّعة التي تفرزها الخُصيتان.

testing level

[كهر] مستوى اختباري. قيمة القدرة المستعمّلة كمرجع, والممثلة بكمية 0.001 واط تعمل في 600 أوم.

testis

[تشر] خُصية. واحدة من شَفْع من الغُدد التناسلية الذَكرية لدى الفقاريات. تصبح بعد النصوج الجنسي مصدر النطاف والهرمونات.

test jack

[كهر] مِقْبِس احْتبار. مَشْعبِهُ احْتبار. 1 مظهر دارة أو عنصر دارة في المقابس بغية الاختبار. 2 مو في الاستعمالات الحديثة، قابِس يُضافُ الى القابس المشغّل للوحة التبديل.

test lead

[كهر] سلك اختبار في أحد أطراف، يُستعمل للاختبار أو لوصل بمِنْخُس اختبار في أحد أطراف، يُستعمل للاختبار أو لوصل الدارات بشكل مؤقت، أو لإقامة وُصَل مؤقّة أخرى.

test of hypothesis

[احصا] إختيار الفَرْضية. قاعدة لرفض فرضية حول مجتمع أو قبولها، مبنية على عينة مفروضة من المعطيات.

test of significance

[احصا] إختبار الـدَلالة. اختبار خاصية مجتمع فرضي ضد خاصية عينة حيث تستعمل فيه فترة القبول قاعدةً للرفض.

test oscillator

انظر signal generator .

testosterone

[كيم حي] تست و سُترون. هرمون الخُصية. 2012. الهُرمون الرئيسي المولد للذُكورة الذي تُحَرَّره الخُصيتان لدى الانسان. يمكن تركيب من الكولسترول وبعض الاسترولات الأخرى.

test pack

[م ام] حـزمة الاختبار. رزمة بطاقات منقبة تحوي برنامَج الحاسب ومعطّيات الفحص لتنفيذ جولة اختبار للبرنامج.

test pattern

[اتصال] مَمَط الاختبار. خريطة بيانية تشتمل على مجموعات مختلفة من الخطوط والمربعات والدوائر والتدرُّجات اللونية، يتم إرسالها من وقت الى آخر بواسطة محطة تلفزيونية، لاختبار المجموعة الكاملة من المصورة الى المستقبِل من حيث الوضوح والخطيَّة والتباين اللوني. يُسمَّى أيضاً resolution chart.

test pile

[ه مدن] خازوق اختبار. خازوق مُزَوَّد بمِنْصَة عليها حِمل من الرمل أو حديد الزهر، ويزاد الحمل حتى يمكن تعيين القدر الذي العُنتَى. قَمَّة ما يقارب 30 نوعاً منها في جميع القارّات ما عـدا 💮 يتحمله الخازوق من غير هبوط (وهو عادةً ضِعف حمل التشغيل).

test well

[نفط] بئس اختبارية. بئر تُحفر لتعيين وجود النفط وتقييمه تجاريًا من حيث الوَفرة وسهولة الإنتاج.

tetanolysin

[كيم حي] حالٌ كُزازي. حالٌ دموي يُنتجه Clostridium tetani.

tetanophobia

[نفس] رُهاب الكُزارْ. خوفٌ شاذٌ من الكزاز.

tetanospasmin

[كيم حي] تتانوسباسمين. توكسين عصبي يُنتجه جُرثوم -Clos tridium tetani، الذي يُسبب ظهور الكُزاز.

tetanus

[طب] كُــزاز. مرض مُعْـدٍ يُصِيب الانســان والحيــوان، سببـه سُمّ Clostridium tetani. يتميز بتقلُّصات اختلاجية للعَضَلات الارادية. يلي العَدوى عادةً تلوث الجراح العميقة أو أيُّ نسيج آخر. يُسمَّى

tetanus antitoxin

[منع] ذِيفَانٌ مضاد للكُزان. مَصْلُ يحتري على أجسام مضادة تُبطل مفعول ذِيفان الكزاز.

tetanus toxoid

[منع] شعبه دِيفان الكُرار. ذيفان كزاز أزيل سمّه، يُستخدم في توليد مناعة فعالة ضد الكزاز.

tetany

[طب] تكرُّز. حالمة من التهيُّج العضلي العصبي المترايد يسبُّبها تناقص الكلسيوم في المصل. من مظاهرها تنميلُ متقطُّع في الأطراف يصحبه عُقَّال وانتفاضات وتشنج في الحنجرة، وسلوك شاذً، وفقدان للوعى واختلاجات.

tetany of the newborn

[طب] تكزُّر الوليد. تزايد مؤقَّت للتهيِّج العضلي العصبي خلال الشهرين الأولين اللذين يليان الولادة، يصيب التواثم أو الأطفال المبتسرين أو الذين يولدون بعملية قيصرية، أو الذين يتلقون عملية

TETD

. tetraethylthiuram disulfide انظر

Tethinidae

[لا نفار] فصيلة التِيتَينيات. نصيلة من الحشرات ثنائية الأجنحة حلقيات الدُّرْز من الذَّبابيات، من فويئة عديمات الجنيُّح.

Tethys

[جيم] تيطس. 1 - بحرٌ ظل قائماً أدواراً جيولوجية طويلة بين القارات الشمالية والجنوبية في نصف الكرة الشرقي. 2 ـ قعيرة إقليمية مركبة تكونت منها تراكيب كثيرة من جزام الثورة الجبلية الحديث لسلسلة الألب - الهيملايا.

[ه مدن] حفرة اختبارية. حفرة مفتوحة تؤخذ منها عينات من التربة لإجراء الدراسات الخاصة بالأساسات.

test point

[كهر] نقطة اختبار. مِربَط أو وُصلة قابسة تَزَوَّد بها الدارة لتسهيل المراقبة وللتعيير وإزالة العطل.

test prod

[كهر] مِنْخُس اختبار. نقطة معدِنية متصلة بمَقْبض عازل وموصولة بسلك الاختبار لتسهيل عملية الـوصـل المؤقّت بمِربَطٍ خلال الاختبارات. يُسمّى أيضاً prod.

test program

انظر check routine ،

test reactor

[نو] مُفاعل اختبار. مفاعل نووي مصمّم لاختبار سلوك المواد والمركِّبات أثناء تدفَّق النيوترونات وأشعة غاما في ظروف معينة من درجة الحرارة في مفاعل قيد التشغيل.

test routine

انظر check routine .

test run

[مام] جولة الاختبار. أداء برنامَج حاسب لاختبار عمله كما يجب، وذلك باستخدام معطيات فحص لتوليد نتائج يمكن مقارنتها بالنتائج المتوقّعة.

test section

[هنضا] قسم الاختبار. جزء من النفّق الهوائي، يجري فيه اختبار المميزات التحريكية الهواثية للأجسام وتحديدها.

[الكتر] مجموعة اختبار. مجموعة الأدوات التي تحتاجها لخدمة نوع خاص من الأجهزة الألكترونية.

test specimen

انظر tensile bar ،

test stand

[هـ نضا] مِنصب احْتبار. مِنصّة أو مِنضدة ثابتة وما ثُبّت بها من معدّات لاختبار المحرِّكات والأجهزة.

Testudinata

[نقار] رتبة السُلَحُفِيّات. مرادف للمصطلح Chelonia.

Testudinellidae

[لا نقار] فصعيلة السُلَدُ حفت ات. فصيلة من الدوارات الطلبقة السابحة، من رتيبة الزُّهُيْرِيّات.

Testudinidae

[نقار] فَصِيلة السُّلَحْقيَّات. فصيلة سلاحف في رثيبة خَفِيّات

يستعمل مخذَّراً موضعيًّا. يُسمَّى أيضاً -amethocaine hydrochlor ide, decicaine, pontocaine.

tetracene

انظر naphthacene

Tetracentraceae

[نبت] فَصيلة رُباعيات المركن. فصيلة أشجار ثُنائية الفِلقة في رتبة الأشجار الدولابية. تتميز بكُمّها، وأسديتها الأربع، وأوراقها الكفّية المعرَّقة، وجَذَعاتها الذاتية المفرزة.

tetrachlorobenzene

[كيم عضو] رباعي كلور البنزن. C₀H₂Cl₄. بُلورات بيضاء قابلة للاحتراق لا تذوب في الماء. تبدو على شكلين الأول هو 1، 2، 3، 4 - رباعي كلور البنزن المذي ينصهسر عند 40° م، ويستعمل في التركيب الكيميائي والمواثع الكهرنافذة، والثاني هو 1، 2، 4، 5 - رباعي كلور البنزن المذي ينصهر عند 138° م، ويستعمل في صنع مُبيدات الأعشاب واللواحت (مُزيلات الأوراق) والعوازل الكهربائية.

sym-tetrachlorodifluoroethane

[كيم عضو] متنسافي رباعي كلور وثُنائي فلور الإنتان. CCI2FCCI2F. سائل أبيض سام له رائحة الكافور، يذوب في الكحول ولا يذوب في الماء، ويغلي عند 93°م. يُستعمل لتنظيف الفلزّات.

2,4,4',5-tetrachlorodiphenyl sulfide

[كسيم عنضو] 4.4.4° 5 - رُباعتي كلور ثُنائتي الفندل. C12HaClaS ، وهي ضعيفة الذوبان في الماء تُستعمل مبيداً لبيوض العُتَ.

sym-tetrachloroethane

[كيم عضو] متناظر رباعتي كلور الاتان. CHCl₂CHCl₂. سائل عديم اللون، أكال وسام، له رائحة الكلوروفورم. يذوب في الكحول والأيتر، وهنو ضعيف الذوبان في الماء، ويغلي عند 147°م. يُستعمل مذيباً ومنظفاً للفلزات ومُزيلاً لأنواع الدهان، وقاتلاً للأعشاب الضارة. يُسمّى أيضاً acetylene tetrachloride.

tetrachloroethylene

انظر perchloroethylene .

2,4,5,6-tetrachloroisophthalonitrile

انظر chlorothalonil .

tetrachloromethane

انظر carbon tetrachloride .

tetrachiorophenol

[كيم عضو] رباعي كلور الفنول. CoHClaOH. أحد مركبين سامين، الأول هو 6،4،4،3، وباعي كلور الفنول المؤلف من قشور بُنية تذوب في المذيبات الشائعة وتنصهر عند 70 م، وتستعمل مُبيداً للفُطر، والثاني هنو 6،4،2،3، وبناعي كلور الفنول، وهذ منادة صُلبة بنية لا تذوب في الماء، وتذوب في

[ذلك] تيطس. تابع لكوكب زُخل، يبلغ طول قطره قُرابة 1300 كيلومتر.

tetraamylbenzene

[كيم عضو] رُباعيّ أميل البنزن. $C_0H_{11} h_0^2 C_0H_{1}$. سائل عديم اللون، يغلي بين 320 و 350 $^\circ$ م. يستعمل مُذِيبًا.

Tetrabranchia

[لا نقار] صُفَيْف رباعيات الخياشيم. صُفيف من الرُّعُويَّات البدائية، من صف رأسيَّات الأرجل. إن جنس Nautilus هو الشكل الوحيد الحي، ويتميز بامتلاكه أربعة خياشيم.

tetrabromobisphenol A

[كيسم صفو] رئيساعي بسرومو مكر الغنول A. ورومو مكر الغنول A. و(CaH2Br2OH)2C(CH3). مسحوق أبيض ضارب إلى الصُفْرة ينصهر بين 180 و 184°م ويلذوب في المبتانول والإيتر. يستعمل مُعَرِّقاً للاحتراق في اللدائن والورق والمنسوجات.

sym-tetrabromoethane

. acetylene tetrabromide انظر

tetrabromophthalic anhydride

[كيم عضو] بلا صاء رباعي بسروم الفتاليك. \$CoBraCcO. مُعَوِّقاً مادة صُلبة بِلُورية صفراء باهتة، تنصهر عند 280°م. يُستعمل مُعَوِّقاً للاحتراق في الورق واللدائن والمنسوجات.

tetrabutylthiuram monosulfide

[كبم صفو] أحددي كبويتيد رباعي بوتيل المتون المتون في الاستون التيورام. (CaHa)2NCS). سائل بني، يذوب في الاستون والبنزن والغازولين وتُشائي كلوريد الاتبلين. يستعمل مُسرعاً للمطاط

tetrabutyltin

[كيم عضو] رباعي بوتيل القصدير. (CaHa)aSn. سائل زيتي عديم اللون أو أصفر فاتح يغلي عند 145°م، ويذوب في أغلب المُذيبات العُضوية، يستعمل عميل تثبيت ومثبطاً للصدأ في مركبات السليكون، كما يستخدم مضافاً للمزلّقات والوقود.

tetrabutyl titanate

[كيم عضو] تيتانات رباعي البوتيل. قصديرات رباعي البوتيل. ما البوتيل. المفر، قابل البوتيل. المفر، قابل البوتيل. المفرى قابل عنيد 310°م للاحتراق، يذوب في كثير من المنيات ويغلي عنيد 310°م ويتفكك في الماء. يُستعمل في أنواع الدهان خصوصاً المقاومة للحرارة وطلاء السطوح. مختصرها TBT. تُسمّى أيضاً العلاما.

tetrabutyl urea

[كيم عضو] رُباعي بوتيل البولة. CaHa)aN2CO). سائل يغلي عند 305°م، يُستعمل مُلدُناً.

tetracaine hydrochloride

[كيم عضو] هيدروكلوريد التتراكائين. C18H2aO2N2.HCl. بُلورات ذات طعم مر، تذوب في الماء وتنصهر عند 148°م. بواسطة تخمّر سلالية من Streptomyces aureofaciens ويعض الأنواع الأخرى، أو بطريقة كيميائية بـواسطة التحليـل الهيدروجيني للكلوروتتراسيكلين. 2 - (C22H24O8N2). مضاد حيسوى عريض الطيف يتتمى الى المضادات الحيوية من مجموعة التتراسيكلين. ونظراً لفعله العريض المضاد للميكروبـات وسُمَّيته الضعيفـة، كان مفيداً في معالجة العدوى الناتجة من جرائيم ايجابية غرام وسلبية غرام مثل الريكتسيّات والفيروسات، كفيروسات داء الببغائبة والورم اللمفي الجيبي.

[خلايا] رُبِاعيّة. مجموعة من أربعة صِبغيدات متجاذبة نتيجة الانقسام الطولي لكل شَفّع من الصِبغيات النظيرة أثناء مرحلة تراصّ الأشرطة والمراحل المتأخرة من الطور الطليعي للانقسام

tetradactylous

[فقار] رُباعي الاصابع. ذر أربع أصابع في كل قائمة.

tetrad analysis

[ورث] تحليلٌ رباعي. طريقة للتحليل الوراثي ممكنة عند الفطريات والطحالب والنباتات الطحلبية والسحالب حيث النواتج الأربعة لخلية فردية، التي رحُلَتْ عبر الانقسام المنصِّف، تُستعاد على شكـل مجموعـة. وهي تعطي معلومـات مباشـرة وكاملة فيمـا يتعلق بآليّات الفرز والترابط أكثر مما يمكن الحصول عليه بـواسطة النواتج الانتصافية التي يُحصل عليها عشوائياً.

n-tetradecane

[كيم عضو] نظامي _ رباعي الديكان. C14H30. سائل عديم اللون قابل لـلاحتراق، لا يـذوب في المـاء ويغلي عند 254°م. يُستعمل مذيباً وطارداً في عمليات التقطير التركيب العضويّ.

1-tetradecanol

, myristyl alcohol

تتراسيكلين

TETRACYCLINE

R₁ R₂ R₃

(التعريف 1).

H H CH₃ تتراسیکلین

CI H CH₃ کلورو تتراسیکلین

H OH CH₃ اوکسی تتراسیکلین Н Н 6 ثنائي متيل تتراسيكلين

7 Cl H H مثيل تتراسيكلين مثيل تتراسيكلين

علاقات البنية الكيميائية للتتراسيكلينات

1-tetradecene

[كيم عضو] 1 ـ رباعي الديكان. CH2:CH(CH2)11CH3. سائل قـابـل لـلاحتـراق عـديم اللون، لا يـذوبِ في المـاء ويغلي عنـد 256°م. يُستعمل مذيباً لأنواع العطر والمنكَهات، كما يُستخدم في الطب. يُسمَّى أيضاً α -tetradecylene.

tetradecylamine

[كيم عضو] رباعي دسيل الامين. ، C14H29NH2. مادة صُلبة بيضاء نقطة انصهارها 37°م، تذوب في الكحول والإيشر. يُستعمل في صنع مُبيدات الجراثيم.

α-tetradecylene

انظر 1-tetradecene ،

tetradecyl mercaptan

[كيم مضو] رباعي دِسبيل المَرْكَنْتان. CH3(CH2)13SH. سائلً قابل للاحتراق، تشراوح نقطة غلبـانه بين 176 و 180°م. يُستعمــل في عمليات معالجة المطاط التركيبي. يُسمَّى أيضاً myristyl

هيـدروكسيد الصـوديوم ولهـا رائحة الفِنــول، وتنصهر عنــد حــوالي 50° م وتُستعمل مبيداً للفطر وحافظاً للخشب.

tetrachlorophthalic acid

[كيم عضو] حَمْض رُباعي كلور الفتاليك. CGCl4(COOH)2 صفائح عديمة اللون، تـذوب في الماء الحـارٌ. يُستعمل في صنح

tetrachlorophthalic anhydride

[كيم عضو] بلا ماء رباعي كلور الفتاليك. CoCla(CO)2O. الماء. يستعمل في صنع الأصبغة والمواد الصيدلانية، وفي إعاقمة الاحتراق لراتنجات الأبوكسي.

4,5,6,7-tetrachlorophthalide

انظر rabicide .

tetrachloroquinone

انظر chloranil .

tetrachlorothiophene

[كيم صفو] رباعي كلور التيوفن. CaClaS. مادة صلبة بيضاء مُصفَرَّة، تنصهر عنـدِ 29°م ولا تذوب في المـاء. يُستعمـل مبيـدأ للديدان الخيطية ومبخراً للتبغ. مختصره TCTP.

tetrachlorvinphos

[كيم عضو] رُباعي كلور الفينفوس. C10H9Cl4O4P. مُركّب بَلُوري أبيض مُسمّر، نقطة انصهاره بين 94 و 97°م. يستعمل في إبادة الحشرات وفي مكافحة الذباب والقمل وعُثّ الدواجن والديدان اللولبية والذباب البَقَرِيّ. يُسمّى أيضاً -2,4,5-1-chloro , trichlorophenyl) vinyl dimethylphosphate

Tetracorallia

[حفر] رتبة المسرجانيات الرباعية. مرادف للمصطلح Rugosa (رتبة الخَشِنات).

tetracosane

[كيم عضو] رباعي الكُوزان. C24H50. بُلُورات قابلة للاحتراق، لا تـذوب في المـاء وتـذوب في الكحـول. تنصهــر عنـد 52°م. يُستعمل مركباً وسطيًا كيميائيًا.

Tetractinomorpha

[لا نقار] صُفيف رياعيات التشبعُـع. صفيف متغاير من المثقبات، من صف الإسفَنْجيّات الشائعة.

tetracyanoethylene

[كيم عضو] رباعي سِيان الاتيلين. (CN)2C:C(CN). أحد مركبات سيان الكربـون. وهو على شكـل بِلُّورات عـديمـة اللون تشراوح نقطة انصهارها بين 198 و 200°م. يُستعمــل في صنع

tetracycline

[حي دق] تتراسيكلين*. 1_أيّ مضادّ حيويّ من فلة المضادات الحيوية العريضة الطيف التي تُنتَج بالتخليق الحيوي tetradic

[ر] رابوعي. مؤثّر يحوّل ثناؤيا الى آخر.

tetradifon

[كيم عضو] رُباعي المديفون. C12H₆Cl₄O₂S. مركًب بِلُوري عديم اللون، تتراوح نقطة انصهاره بين 145 و 146°م. يستعمل في مكافحة العُث الذي يُصيب الفواكِ والخُضار والقطن وباتات الزينة. يُسمّى أيضاً S-para-chlorophenyl-2,4,5-trichlorophenyl.

tetrad of Fallot

انظر tetralogy of Fallot ,

tetradymite

[ممدن] تِتْوادِيمِيت. Bi₂Te₂S. معدِن باهت رمادي كالفولاذ. يُوجد عادةً على شكل كُتُل ورقية في عروق التِبْر وله بريق فلزّي. قساوته حسب سُلَم موس من 1.5 الى 2، وكثافته من 7.2 الى 7.6.

tetraethanolammonium hydroxide

[كيم عضو] هيدروكسيد رباعي إتانول الأصونيوم. HOCH2-CH2laNOH). مادة صُلبة بلورية بيضاء، تذوب في الماء، ونقطة انصهارها 123°م. يُستعمل مذيباً للأصبغة وفي محاليل الطِلاء الفلزّي.

tetraethylammonium chloride

[كيم عضو] كلوريد رباعي إتيل الأمونيسوم. C₂H₆laNCl). بِلُورات استرطابية وعديمة اللون، نقطة انصهارها 37.5°م. تـذوب في الماء والكحول والأستون والكلوروفورم. يُستعمل في الطِب. مختصره TEA chloride. يُسمَّى أيضاً TEA chloride.

tetraethylammonium hexafluorophosphate

[كيم عضو] سُداسيّ فلوروفُسفات رباعي اتيل الامونيوم. (C2H3)4NPFه. مادة صُلبة تذوب في الماء، نقطة انصهارها 255°م. يُستعمل في مبيدات الجراثيم وأنواع الفُطر.

tetra-(2-ethylbutyl) silicate

[كيم صضو] سليكات رياعي - (2 - اتيل البوتيل). $(C_2H_6)C_4H_8O]_4$ 5). سائل عديم اللون، نقطة غليانه 2 38 م نحت ضغط 50 مليمت رژبق (6660 نيوتن في المتر المربع). يُستعمل مزلّقاً ومائعاً ضغطيًا.

tetraethyl dithionopyrophosphate

[كيم مضو] تُنائي تيونوبيروفسفات رباعي الاحتراق وسام، يغلي عند (C2H6O)4P2OS، يغلي عند °138 م ويذوب في الكحول. يُستعمل مُبيداً للحشرات. مختصره TEDP.

O,O,O,O-tetraethyldithiopyrophosphate

انظر sulfotepp.

tetraethylene glycol

[كيم عضو] غليكول رُباعي الاتيلين. HO(C₂H₄O)₂C₂H₄OH. سائل فابل للاحتراق، إسترطابي، عديم اللون، يذوب في الماء ويغلي عند 327°م. يُستعمل مذيباً لنتروالسلَّيلوز وملدُّناً، كما يُستخدم في اللَّك وأنواع الطِلاء. مختصره TEG.

tetraethylene glycol dimethacrylate

[كيم عضو] ثنسائي ميتاكسويسلات غليكسول وبساعي الانتيلين. سائل عديم اللون الى قَشَيّ باهت، نقطة غليانه 200°م تحت ضغط 1 مليمتسر زئبق (33.32 نيسوتن في المتسر المربع). يذوب في الستيرين وبعض الاستسرات والمركّبات العطرية. يُستعمل ملذّاً.

tetraethylenepentamine

[كيم عضو] رباعي اتيلين البنتامين. $C_{BH_{23}N_{2}}$. سائل لَزِج سامً، نقطة غليانه $^{\circ}$ 333 م ونقطة تجمده $^{\circ}$ 30 م. يذوب في الماء والمذيبات العُضوية يُستعمل مضافاً لزيت المحركات، وفي صنع المطاط التركيبي، ومذيباً للأصبغة والغازات الحَمضية والكبريت.

tetraethyllead

[كيم عضو] رباعي اتيل السوصاص. ،Pb(C₂H₅)، مركب رصاصي شديد السّميَّة، يزيد من منع الخبط في الوقود اذا أضيف بِسَب قليلة الى الغازولين. مختصره TEL.

$0,0,\acute{0},\acute{0}$ -tetraethyl S, \acute{S} -methylene bisphosphorodithioate

انظر ethion .

tetraethylpyrophosphate

[كيم عضو] بيروفسنفات رُباعي الاتيل. CeH20OrP2. سائل أثًال استرطابي، مزوج بالماء رغم تفكّنه بواسطتها، كما أنه مزوج بكثير من المُذيبات العضوية، وهو مثبّط لأنزيم استيل كولين الإستراز. يُستعمل مبيداً للحشرات عوضاً عن سُلفات النيكوتين.

tetraethylthiuram disulfide

[كيم صفو] تُفائي كبويتيد رُباعي اتيل المستورام. $S_2[C_2H_5]_2NC_3]$]. مادة صُلبة رَمادية باهمة تتراوح نقطة انصهارها بين $S_2[C_2H_5]_2NC_3$ م. يذوب في ثنائي كبريتيد الكربون والبنزن والكلوروفورم، ويُستعمل مبيداً للفطر والحشرات. مختصره bis(diethylthiocarbamyl) disulfide, يُسمّى أيضاً disulfram .

tetraethylthiuram sulfide

[كيم عضو] كبريتيد رباعي اليول المتيورام. 225]]. مادة ثُلبة بُنّية داكنة تتراوح نقطة غليانها بين 225 و240°م. يستعمل في المسراهم الصيدلانية وإبادة المسطر والحشرات. يُسمّى أيضاً bis (diethylthiocarbamyl) sulfide.

tetrafluoroethylene

[كيم عضو] رُباعي قُلور الاتيلين. F2C:CF2. غاز ثقيل عديم الملون ملتهب، لا يذوب في الماء ويغلي عند 78°م. يُستعمل أحادي حدًّ لصنع متماثرات متعدد رباعي فلور الاتيلين. من أمثلته التغلون. يُسمّى أيضا perfluoroethylene, TFE.

tetrafluorohydrazine

[كيم لا عضو] رُباعي فلوروالهيدرازين. F2NNF2, سائل أو

تتراهيدريت

TETRAHEDRITE

بلورات تتراهيدريت من بوبس، رومانيا.

سائل عديم اللون، تتراوح نقـطة غليانـه بين 194 و 195°م. يذوب في الماء والكحول والإيتر والكلوروفورم. يُستعمل للتنكيه.

tetrahydrofurfuryl alcohol

[كيم محضو] كحسول رباعي هيدرو الفورفوريال. $C_4H_7OCH_2OH$. مسائل عديم اللون استرطابيً مزوج مع الماء ويغلي عند 0 م. يُستعمل مذيباً للراتنجات وفي أصبغة الجلد والنيلون. يُسمّى أيضاً tetrahydrofurfuryl carbinol.

tetrahydrofurfurylamine

[كيم عضو] رئياعي هيدروفورفوريل الامدن. C_0H_0 CaH $_2$ NH $_2$. سائل عديم اللون الى أصفر فاتح يتراوح مدى تقطيره بين $^{\circ}$ 150° و 156° م. يستعمل في تظهير أفلام التصوير الدقيقة الحبيبات، وفي تسريم الفَلْكنة.

tetrahydrofurfuryl carbinol

أنظر tetrahydrofurfury! alcohol .

tetrahydrofurfuryl oleate

[كيم عضو] أوليات رباعي هيدروالفورفوريل. 23Ha2O3. ماثبت سائل عديم اللون، نقطة غليانه 200°م تحت ضغط 2 مم زئبت (266.64 نيوتن في المتر المربع). يُستعمل مُلَذُناً.

tetrahydrofurfuryl phthalate

[كيم عمضو] فتالات ريساعي هيسدروالفورفوريسل. C₆H₄(COOCH₂C₄H₇O)₂. سائل عديم اللون نقطة انصهاره 15°م. يُستعمل مُلَدُناً.

tetrahydrolinalool

[كيم عضو] رباعي هيدرواللينالُول. C10H21OH. سائل عديم اللون له رائحة الأزهار. يُستعمل في صناعة أنواع العطور والمنكُهات. يُسمَّى أيضًا 3,7-dimethyl-3-octanol.

tetrahydro-para-methoxyquinoline

انظر thalline.

tetrahydronaphthalene

[كيم عضو] رُباعي هيدرو النفتالين. ٢٠١٥-١٥. سائل زيني عديم اللون يغلي عند 206°م. مزوج مع المُذيبات المُضوية. يُستعمل مذيباً، ومركباً وسطيًا في التركيب الكيميائي.

tetrahydro-1,4-oxazine

انظر morpholine .

N-(tetrahydro-2-oxo-3-thienyl) acetamide

.N-acetylhomocysteinethiolactone

tetrahydro-para-quinanisol

انظر thalline .

tetrahydrothiophene-1,1-dioxide

انظر sulfolane.

tetrahydroxyadipic acid

انظر mucic acid ،

غاز لا لون له، تبلغ نقطة انصهاره المحسوبة -73°م. يُستعمل مؤكسِداً في وقود الصواريخ.

tetrafluoromethane

انظر carbon tetrafluoride ،

tetragonal lattice

[بلور] شَعَبَكة رُباعية. شبكة بِلَورية تكون مَحاور الخلية الواحدة فيها متعامدة فيما بينها. يتساوى اثنان من هذه المحاور في الطول ويختلفان في طول الثالث.

tetragonal trisoctahedron

انظر trapezohedron ،

tetragonal tristetrahedron

انظر deltohedron .

tetrahedral symmetry

[نز] تناظُو رباعي السطوح. ذو التناظرات الدورانية نفسها التي لرباعي السطوح المنتظم.

tetrahedrite

[معدن] تتراهِيدْرِيتْ. (Cu,Fe,Zn,Ag)₁₂Sb₄S₁₃. معدِن أسود ماثل الى الرمادي. يتبلور في النظام المكعّبي مثل رُباعيات الأوجه. يوجد بشكل كُتل أو حُبيات وله بريق فلزّي. تتراوح قساوته حسب سُلم موس بين 3.5 و 4، وكثافته بين 4.6 و 5.1. وهو من خامات النُحاس الهامّة. يُسمّى أيضاً fahlore, gray copper.

tetrahedron

[بلور] رباعي الاوجه. شكل بلوري مكعبي في البلورات المكتبية له مظهر رباعي الأوجه، وكل وجه فيه مثلّث. [ر] هَرَمٌ ثلاثيّ. مُجَسّم رباعي السطوح.

tetrahexahedron

[بلور] رُباعي سُداسي الاوجه. شكل لمنظومة بِلورية منتظمة حيث يوجد في كلِّ جهة من جهات المكمَّب أربعة أوجه مثلثة مساوية الأضلاع. ويبلغ العدد الاجمالي للأوجه 24 وجهاً منطابقاً.

1,2,3,4-tetrahydrobenzene

انظر cyclohexene .

tetrahydro-3,5-dimethyl-2H-1,3,5-thiadiazine-6-thione

انظر dazomet .

tetrahydrofuran

[كيم عضو] رُباعي هيدروالقوران. C₄H₈O. سائل رائق عديم اللون، نقطة غليانه 66°م. يذوب في الماء والمذيبات العضوية، يُستعمل مذيباً للراتِنجات وفي اللواصق وحبر الطباعة وعمليات التماثر. مختصره THF.

tetrahydrofurfuryl acetate

[كيم عضر] استات رباعي هيدرو الفورفوريسل. C7H12O3.

tetramerous

[حي] رباعي الأقسام. يتميز بامتلاكه أربعة أقسام.

tetramethrin

[كيم عضو] تشراهترين. ، C₂₀H₂₅NO₄. مسحوقً اصفر باهت، تتراوح نقطة انصهاره بين 65 و 80° م. يُستعمل في مكافحة الذباب وحشرات المواشي، والآفات في المنتجات المخرزّنة، وفي آفات الحدائق. يُسمّى أيضاً -cyclohexene-1, 2-ducarboximi domethyl-2, 2-dimethyl 3-(2-methylpropenyl) cyclopropane-

tetramethyldiaminobenzophenone

[كيم عضو] رباعي متيل ثنائي امينوالبنزوفنون. (CH₃)₂NC₆H₄l₂CO). وريقات بُلُورية بيضاء الى خضراء نقطة انصهارها 217° م، تذوب في الكحول والإيتر والماء والبنزن الدافىء. يُستعمل في صنع الأصبغة. يُسمَى أيضاً ketone.

tetramethyldiene

انظر cyclobutadiene .

tetramethylene

انظر cyclobutane .

△ 1,3-tetramethylene

انظر cyclobutadiene .

tetramethylene bis (methanesulfonate)

انظر busulfan .

tetramethylene dichloride

انظر 1,4-dichlorobutane .

tetramethylene glycol

انظر 1,4-butylene glycol ،

tetramethylene sulfone

انظر sulfolane .

tetramethylethylenediamine

[كيم عضو] رباعي متيل اتيلين ثنائي الأمين. وCH₃)₄N₂(CH₂)₂. سائل عديم اللون تتراوح نقطة غليانه بين 121 و 122° م. يذوب في المذيبات العُضوية والماء. يستعمل مثبطأ للتآكل وفي تشكيل متعدد البوريتان، وفي مواد إنهاء المنسوجات.

tetramethyllead

[كيم عضو] رباعي متيل الرصاص. ٩٥(CH3). مركب عضوي رصاصي يُحسن من حاصبة منع الخبط في الوقود اذا أضيف بِنِسَبٍ قليلة الى غازولين المحرَّكات، الا أنه محدود الاستخدام.

tetramethylolmethane

انظر pentaerythritol انظر

4,6,3,4'-tetrahydroxyaurone

انظر aureusidin.

tetrahydroxy butane

انظر erythritol.

3,4,5,7-tetrahydroxyflavanone

انظر eriodictyol .

Tetrahymenina

[لا نفار] رُتيبة رباعيات الاغشيسة. رتيبة من الحيوانات الأوالى المهدَّبة، من رتبة غِشائيّات الفم.

tetraiodoethylene

[كيم عضو] رباعي يبود الاتيلين. 12C:Cl₂. بُلُورات صفراء باهتة، نقطة انصهارها °180 م. يذوب في المذيبات المُضوية. يُستعمل مبيداً للفطر وفي المساحيق الجِراحية والمراهم المُطَهَّرة. يُستَى أيضاً iodoethylene.

tetraiodofluorescein

[كيم عضو] رباعي يُبود الفلوريسين. ٥٥٥ دركب. مُركب بُلوري أصفر، لا يذوب في الماء، يستعمل صِباغاً. يُسمّى أيضاً pyrosin.

tetraisopropylthiuram disulfide

[كيم عضو] تُنسائي كبريتيد رُباعي إيسرَوبسِل التيبورام. \$\text{CH}_2CH_3CH_2\text{NCS}\]. مسحوق أسمر مصفَر، تسراوح درجة انصهاره بين 95 و 99°م، يسلوب في البِنسْزِن والكلوروفورم والغازولين. يستعمل مسرّعاً للمطاط.

tetrakis (hydroxymethyl) phosphonium chloride

[كيم عضو] كلوريد رئياعي (هيدروكسي مِقيل) المفسف ونيدوم. HOCH₂)₂PCl. مركَّب بِلُوري يُحَضَّر من الفُسفين والْدُهِيد النمل وحَمْض الهيدروكلوريك. يُستعمل مُعَوَّقاً للاحتراق في المنسوجات القطنية. مختصره THPC.

tetralite

انظر tetryl.

tetralogy of Fallot

[طب] رُباعية فالوت. شذوذ خِلقي يصيب القلب يشمل الضيق السرشوي وخللاً في الحاجز البطيني وتضخَم البطين الايمن، بالاضافة إلى إبطال عمل الأبهر أو نقل موضعه إلى اليمين. تُسمّى أيضاً tetrad of Fallot.

Tetralophodontinae

[حفر] فصعلة عُرِفِيَات الأسعان الرباعية. فصيلة منقرضة من ثديبات خُرطوميّة في فصيلة البهيميات وتديّة الأسنان.

tetramer

[كيم عضو] رُبِاعيُ حدّ. متماثِر يَنتج من اتحاد أربعة أحاديّات حدًّ متماثلة. من أمثلته رباعي الحد CaHa المتشكّل من اتحاد أربعة جُزَيْنات من C2H2.

رتبة رباعيات الشُّعَب TETRAPHIDALES



Tetraphis pellucida، نوع نموذجي من رتبة رباعيات الشعب. (أ) فرع حامل للبراعم. (ب) محيط فم مكبِّر.

للبراعم. (ب) محيط فم مكبِّر.

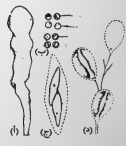
رتبة الفَهَقِيّات TETRAODONTIFORMES



عنز الماء الـرمادي Balistes capriscus، نوع نموذجي من رتبة الفَهَقِيَّات.

رتبة رباعيات الأبواغ





أعضاء من رتبة رباعيات الأبراغ (أ) رباعي البوغ Tetraspora، عادة على شكل مشرة هلامية. (ب) ترتيب الخلايا مع سياط زائفة. (ج) Elakatothrix مستعمرة بسيطة. (د) (Chlorangium ، مستعمرة شجرانية

Tetraphidales

[نبت] رُتبة وباعيات الشَّعَب*. ربّبة وحيدة الفصيلة من المحزازيّات، تتميز بقميص حُرشفيّ وبمحيط فم ذي أربع أسنان قاسية غير مُشدُقة.

tetraphosphorus trisulfide

. phosphorus sesquisulfide انظر

Tetraphyllidea

[لا فقار] رقبة رباعيات المؤريقات. رتبة من الديدان الشريطية الصغيرة من صفيف الشريطيات، تتميز بتنوع بُنية الرأس. كافة أنواعها طفيليات مِعَريّة في الأسماك الغُضروفية.

tetraploidy

[خلايا] رباعية الصيغة. حالة أنواع تحتوي خلاياها الجسمية على عند من الصِبغيات يساوي أربعة أضعاف العند الأحادي الصغة.

tetrapod

[فقار] رباعي الأرجل. حيوان من ذوات الأربع أرجل.

Tetrapoda

[نقار] فوق صف رباعيات الأرجل. فوق صفً ينتمي الى شُعيبة الفقاريات، لأفراده أربع قوائم. يضم كافّة الأشكال التي فوق الأسماك.

tetrapotassium pyrophosphate

. potassium pyrophosphate انظر

tetrapropylene

انظر dodecane.

Tetrarhynchoidea

[لا نفار] رتبة رباعيات الخَطْم. مرداف للمصطلح Trypanorhyncha (رتبة الخرطوميات المثقبة).

tetrasodium pyrophosphate

انظر sodium pyrophosphate انظر

Tetrasporales

[نبت] رُتبة رُباعيات الابواغ°. مجموعة اصطناعية غير متجانسة من الطحالب البحرية وطحالب المياه العذبة المستعمرة في قسم النباتات الخضراء.

tetraspore

[نبت] بَوْغ رباعي. أحد الأبواغ اللّاجنسية الأحادية الصِبغيّـات التي تتشكّل من مجموعات رباعية في الطحالب الحمراء.

tetraterpene

[كيم عضو] رُباعي التربيين. طائفة من مركبات التربين التي تحتوي على وحدات الايزوبرين. ومن أمثلتها المعروفة بخضاب شبه الكاروتن التي تنتج من النباتات والحيوانات، مثل الليكوبن وهي المادة الملوّنة الحمراء في الطماطم.

tetratohedral crystal

[بلور] بِلُورة رُبْعيّة الأوجه. بلورة لها ربع العلد الأقصى من

tetramethylsilane

[كيم عضو] رُباعي مِتيل السيلان. CH₃)₄Si). سائل عديم اللون طَيَّار سامٌ، نقطة غليانه 26.5°م. يذوب في المُذيبات العُضوية ويستعمل وقوداً للطائرات.

O,O,O',O'-tetramethyl *O,O'*thiodi-*para*-phenylene phosphorothioate

[كيم عضو] فسنفوروتيوات 0،0،0،0° رباعي متيل 0°، 0 موتيل 0°، 0 متيل 0°، 0 متيل 10 متيل 10 متيل 10 متيونتائي ما يوفق المنافق من 10 من

tetramethylthiuram monosulfide

[كيم عضو] أحادي كبريتيد رباعي متيل التيورام. ٥٤[CH_a)₂NCS]. مسحوق أصفر، تتراوح نقطة انصهاره بين 104 و 107°م. يذوب في الأستون والبنزن وثنائي كلوريد الأتيلين. يُستعمل مُسَرَّعاً للمطاط، ومبيداً للفُطر والحشرات. يُسمَّى أيضاً sois (dimethylthiocarbamyl) sulfide

tetramethylurea

[كيم عضو] رُباعي متيل البَوْلة. كه C₅H₁₂N₂O. سائل يغلي عند 176.5° م، وهو مزوج بالماء والمُذِيبات العُضوية. يُستعمل كاشفاً ومذيباً.

tetranitromethane

[كيم عضو] رُباعي نِتروالمِتان. هـ(C(NO₂). سائل عديم اللون، سام ومؤكسد قوي، وله رائحة واخزة، لا يـذوب في الماء ويـذوب في الكُحـول والإيتر. يغلي عنـد 126°م، ويُستعمل في وقـود القذائف، وفي الكشف التحليليّ.

Tetranychidae

[لا نقار] فصيلة رباعيات المضالب. الحَلَم العنكبوتيّ، فصيلة حلم من الخاشِيات من آكلات النبات.

Tetraodontiformes

[نقار] رُتبة الفَهَقيَات*. ربّبة أسماك عظمية متخصّصة تضّم عنز الماء والفَهَقة، والنّجم وضُحْمة المحيطات.

Tetraonidae

[نقار] قصيلة الطَّيْهو جِيّات. التَرْمِجان والطيهوج. فصيلة طرائد نجدية من رتبة دَجَاجِيّات الشكل، تتميز بذيل مستدير وأجنحة مستديرة ومنخرين مريّشين.

tetraphenylboron sodium

انظر sodium tetraphenylborate ,

tetraphenyltin

[كيم عضو] **رُباعي فنيـل القصديـ**و. C₆H₅)ه. مسحوق أبيض تتراوح نقطة انصهـاره بين 225 و 228°م، يذوب في البنـزِن الحارِّ والتولوين والكزيلين. يُستعمل في مقاومة العُثَّ.

Tetraphidaceae

[نبت] **فَصيلة رباعيات الشَّعَب**. الفصيلة الوحيدة في رتبة نباتات رباعيات الشعب.

tetrytol

[مواد] تِتْويتول. خليط شديد التفجّر، من التسريل وثالث نتروالتولوين (TNT)، بأيّ من النِسب المتعددة التي تسمح بعملية الملء بالصهر.

Tettigoniidae

[لا نقار] قصيلة القبوطيات. نصيلة من الحشرات من رتبة مستقيمات الأجنحة، ذات زُبانيين طويلين، وأرجل خلفية مكيَّفة للقفز، وجهاز وضع بيوضها متطاول ومنبسط عمودياً، تتألف من الجنادب ذات القرن الطويل، أو الجنادب الخضراء.

Teuthididae

[نقار] فَصيلة الاسماك الارنبيّة. فصيلة الاسماك المحرّبة الشكل من رُنيّبة شائكات الذيل.

Teuthoidea

[لا فقار] رقبة الحبّاريات. رتبة من صُفيف الرخويات أشباه الغمديات خُطِّمها غير متشكّل، وتتمثل طليعة صدفتها بريشة متطاولة أو قلم، ولها عشرة أذرع.

TE wave

انظر transverse electric wave انظر

Tex

[نسيج] تتكسى. وحدة تسرقيم الخيوط. وحدة قياس دقة الألياف ونعومتها، وتساوي الوزن بالغرام لكل 1000 متر من الخليط، وكلما قل عدد التكس، أي كلما قل الوزن بالغرامات، دلّ ذلك على دقة قطر الخيط وصِغَره.

TEX

انظر Telex.

Texas fever

[بيطر] حُمّى تكساس. مرض معد ينقله القُراد الى الماشية، يُسبّبه الطفيلي Babesia annulatus الله يهاجم الكريّات الحمراء. يتميز بالحمى والبِيلة اليّحمورية وتضخّم الطحال.

Texas tower

[م] برج تكسماس. برج راداري أنشىء بعيداً عن الشاطىء، داخل البحر، ليكون جزءاً من شبكة رادار للإنـذار المبكّر. وهـو يشبه أبراج الحَفْر البحرية بخليج المكسيك.

ext

[اتصال] فصّ. هو الجزء من الرسالة الـذي ينقـل المعلومـات، باستثناء البتّات والسِمات اللازمة لتسهيل عملية إرسال الرسالة.

textile

[مواد] نسبيج. مادة تصنع من ألياف طبيعية أو يصنعها الانسان. تستعمل في صنع أصناك مختلفة، مثل الملابس وتجهيزات الأثاث.

textile microbiology

[حي دق] علم الاحياء الدقيقة النسيجي. فرع من علم

الـوجـوه المسمـوح بهـا في المنـظومـة البلوريــة التي تنتمي اليهـا البلورة.

tetraxon

[لا فقار] رُباعي المحاور. نَمَطُ من شُويكات الاسفنج ذو أربعة محاور.

tetrazene

[كيم عضو] قِشوارْمِين. H2NC(NH)3N2C(NH)3NO. مادة صُلبة منهجرة عديمة اللون الى صفراء، لا تنذوب عمليًا في الماء والكحول. تُستعمل بادئاً للإنفجار وفي الصواعق.

tetrazolium blue

انظر blue tetrazolium ،

Tetrigidae

[لا نقار] قصيلة الجراد الطاشو. الجنادب القرَّمة من رتبة مستقيمات الأجنحة، اخترلت أجنحتها الأمامية الى بُنى حرشفية الشكل.

tetrode

[الكتر] رُباعي. صِمام الكتروني من أربعة مسارٍ يحتوي على مُصْعَدٍ ومَهْبِط ومسرى تحكُم ومسرًى إضافي آخر يكون شَبيكة عادةً.

tetrode junction transistor

انظر double-base junction transistor انظر

tetrode thyratron

[الكتر] تيراترون رُباعي. تيراترون ذو مسريَّن للتحكم. يُسمَى أيضاً gas tetrode.

tetrode transistor

[الكتر] توافزستور رُباعيّ. ترانزستور ذو أربعة مسادٍ، مثل الترانزستور الرُباعيّ ذي التلامس النُقَطيّ أو الترانزستور الوَصْليّ المزدوج القاعدة.

tetrodotoxin

[كيم حي] قِتْ رودوتوكسين. هـC11H17N3Oa. تـوكسين يعوق الفعل الكامن في النبضة العصبية.

tetrol

انظر furan .

tetrose

[كيم حي] سُنكُو رباعي. إحدى مجموعات أحاديّات السكريد ذات السلسلة السرُباعية الكربون، مشاله الأربتروز CH₂OH.(CHOH)₂.CHO.

tetryl

[كيم عضو] تقريك. $(NO_2)_3C_6H_2N(NO_7)CH_3$. مادة بِلُورية متفجّرة صفراء، لا تذوب في الماء تنصهر عند $(NO_2)_3C_6H_2N(NO_7)CH_3$ متفجّرات والذخائر. يُسمّى أيضاً $(NO_2)_3C_6H_2N(NO_7)$ مادة المتفجّرات والذخائر. يُسمّى أيضاً $(NO_2)_3C_6H_2N(NO_7)$ من المتفجّرات والذخائر. أيسمّى أيضاً $(NO_2)_3C_6H_2N(NO_7)$ من $(NO_2)_3C_6H_2N(NO_7)$ مادة بأوريك من $(NO_2)_3C_6H_2N(NO_7)$ من $(NO_2)_3C_6H_7N(NO_7)$ من $(NO_2)_3C_6H_7N(NO_7)$

يُسمّى أيضاً Mediterranean anemia.

thalassic

[بحر] محري. يوجد في البحار الصغيرة أو ينتمي إليها.

Thalassinidea

[لا نقار] قصيلة الجَمْبَويات البحوية. مجموعة من القشريّات عشريات الأرجل رقيقة القوقعة منظمرة، تنتمي إلى طويلات الذيل. أرجلها الصدرية الأولى كبيرة ومخلّبة أو شبه مخلبة، ولا توجد مخالب على شفعها الشالث من الأرجل الصدرية.

thalassocratic

[جيو] 1 ـ راسخي مُحيطي. 2 ـ طوفاني. 1 ـ صفة تتعلق براسخ محيطي. 2 ـ تعبير يشير إلى فترة سادها منسوب عال للبحر في زمن جيولوجي عابر.

thalassocraton

[جيو] واسعة محيطي. راسخ يشكل جزءاً من القشرة المحيطية.

thalassophile element

[كيم جيو] عنصر بحريّ. عنصر يوجد بوفرة أكثر نسبياً في مياه البحار منه في المياه القارية العاديّة، مثاله الصوديوم والكلور.

thalassophobia

[نفس] رُهاب البحر. خوف شاذً من البحر.

Thalattosauria

[حفر] رُقيبة الصوريّات البحرية. رتيبة زواحف منقرضة في رتبة البمساحيّات السَّلْفِية من الدور الترياسي الأوسط.

Thaliacea

[لا نشار] صف المسرّهِ سرات. صف صغير من القمصيات المحيطية، تقع فتحتاها الفموية والأذّينية في طرفي الجسم المتقابلين.

thalidomide

[صيدل] قالعيدُوميد. هـC13H10N2O عقّار يُستعمل مسكّناً ومنوّماً. يمكن أن يُحدث تشوّهات جنينية عند استعماله خلال فترة الحمل عند المرأة.

thalline

[كيم عضو] تالين. ، C_{pHe}N(OCH₃)H₄. أشكال شبه معينية عديمة اللون تذوب في الماء . تنصهر عند ⁰40 م . يُسمّى أيضاً -dro-para-methoxyquinoline, tetrahydro-para-quinanisol

thallium

[فلز] تالدوم.معدن أبيض مزرقً ذو طروقية تشبه القصدير، ولكنه أكثر ليونة. يستعمل في السبائك.

[كيم] تاليوم. عنصر فلزيَّ من المجموعة الثالثة. رمزه TI وعددُه المدريِّ 81 ووزنه المدريِّ 204.3°. غير ذوّاب في الماء وذوّاب في حمض الأزوت وحمض الكبريت. ينصهر عند 302°م ويغلي عند 1457°م.

الأحياء الدقيقة يعالج المواد النسيجية ويتناول العُضويات الـدقيقة المؤذية سواء أكـانت للأليـاف أو للمستهلك، وكذلـك العضويـات الدقيقة المفيدة كما في عملية النقع والتعطين.

textile oil

[مواد] زيت النسيج. زيت خاص التركيب، يستعمل لتجهيز الياف النسيج الخام وخيوط الغزّل والقماش لأغراض التصنيع وعمليات الإنهاء.

textile printing

[نسيج] طباعة المنسيج. الصباغة التخصصية لمساحات محدودة على الأقمشة، ويشمل ذلك تحضير عجائن الطباعة ومواد التظهر والتثبيت اللازمة لإظهار الألوان، وكذلك إضافة عوامل التغليظ أو التثخين اللازمة لتحديد المساحات المطلوب طباعتها على الأقمشة.

textile softener

[مواد] مُلَيِّن المنسيج. مادة كيميائية ترتبط جزيئياً بالياف النسيج بحيث يكون طرفها القطبي (المشحون) المَهبِطي موجّها نحو الألياف، أما المؤخرة الدهنية فتُعرَّض لها لتعطي احساساً بالليونة للنسيج.

Textulariina

[لا فقار] رتيبة المقراصات. رتيبة من الحيوانات الأوالي المُنْخُرَبة، تتميز بجدار متراص.

texture

[جيو] نسيج. الطبيعة الفيزيائية للتربة تبعاً لتركيبها وحجوم جسيماتها.

[صخر] نسبيج. المظهر الفيزيائي أو المميِّز الذي يصف المعالم المجهرية والبيانيَّة السطحية لصخر متجانس أو تجمَّع معدنيٌ، مثل حجم الحبيبات وشكلها وترتيبها.

TFE

انظر tetrafluoroethylene ،

th

انظر thermie.

Th

ائظر thorium .

thalamus

[تشر] سعويو. عهاد. إحدى كُتلتين من المادة السنجابية الموجودة على جانبي البُطين الشالث والتي تكون جـزءًا من الجدار الجـانبيّ لهذا التجويف.

thalassemia

[طب] شُحاب البحر المتوسط. شكل وراثي من أشكال الشحاب الحال للدم، ناتج من خلل في تركيب اليحمور. يمشُل شحاب البحر المتوسط الخطير حالة متجانسة الزيج، ويكون مصحوباً بمظاهر سريرية، أما شحاب البحر المتوسط البسيط فهو الحالة التتباينة الزَّيج، وليس لها بالضرورة مظاهر سريرية واضحة.



thallium acetate

[كيم عضو] استقات التاليسوم. TIOCOCH₃, بُلُورات متميَّعة بيضاء سامّة، تذوب في الماء والكحول، وتنصهر عند 131°م. تُستعمل مذيباً في تعويم الخامات وفي الطب.

thallium-beam clock

[وقت] سماعة التاليوم المذرية. جهاز يشبه ساعة السيزيوم الذرية ولكنه يستعمل حُزمة من ذرات عنصر التاليوم بدلاً من عنصر السيزيوم. من حسناته امتلاك الحقول المغنطيسية فيه حساسية مُخفَّضة وتردداً عالياً، أما حزمته فهي صعبة الكشف والانحراف.

thallium bromide

[كيم لا عضو] بروميد التاليوم. TiBr. مسحوق مُصفر سام، ذواب في الكحول وضعيف الذوبان في الماء. ينصهر عند 460°م ويستعمل في أجهزة إرسال وكشف الأشعة تحت الحمراء. يُسمّى أيضاً thallous bromide.

thallium carbonate

[كيم لا عضو] كربونات التاليوم. Tl₂CO₃. إبّر لا لون لها، لمّاعة، سامّة، ذَوّابة في الماء وغير ذَوّابة في الكحول. تنصهر عند ²⁷²م. تُستعمل في الكشف التحليلي وفي صناعة الأحجار الكريمة الاصطناعية. تُسمّى أيضاً thallous carbonate.

thallium chloride

[كيم لا عضو] كلوريد المتاليوم. Ticl. مسحوق حساس للنور، اييض، سام، ضعيف الذوبان في الماء، وغير ذَوَّاب في الكحول، يتصهر عند 300°م. يُستعمل وسيط كُلُورة، كما يستعمل في الطب وفي مصابيح اسمرار البَشْرة. يُسمّى أيضاً thallous chloride.

thallium hydroxide

[كيم لا عضو] هيدروكسيد التاليوم. TIOH.H2O. إبر صفراء سامّة، ذوَّابة في الماء والكحول، تتفكك عند 139°م. يُستعمل كاشفاً تحليليًّا. يُسمّى أيضاً thallous hydroxide.

thallium iodide

[كيم لا عضو] يوديد التاليوم. Til. مسحوق أصفر سامً، غير ذَوُّابِ في الكحول، وضعيف الذوبان في الماء، ينصهر عند °440 م. يُستعمل في صناعة أجهزة إرسال الأشعة تحت الحمراء وفي الطب. يُسمّى أيضاً thallous iodide.

thallium monoxide

[كيم لا عضو] أحادي أكسيد التاليوم. Tl₂0. مسحوق أسود سامً، ذوَّاب في الماء والكحول، ينصهر عند 300°م. يُستعمل كاشفاً تحليلياً كما يُستخدم في الأحجار الكريمة الاصطناعية والزجاج البصري. يُسمَى أيضاً thallium oxide, thallous oxide.

thallium nitrate

[كيم لا عضو] نترات التاليوم. وTINO. بِلُورات لا لون لها سامة، تُعتبر مصدراً خطراً للحريق، ذوًابة في الماء الساعن، وغير ذوًابة في الكحول، تنصهر عند 200°م، وتتفكك عند 450°م. تُستعمل كاشفاً تحليلاً، كما تستخدم في صناعة الأسهم النارية. تُسكى أيضاً thallous nitrate.

thallium oxide

انظر thallium monoxide

thallium sulfate

[كيم لا عضو] كبريتات التاليوم. ، Tl₂SQ. بِلُورات لا لون لها، سامّة وذوابة في الماء، تنصهر عند 632°م تُستعمل في الكشف التحليليّ في الطب وفي إبادة الحشرات والقسوارض. تُسكّى أيضاً thallous sulfate.

thallium sulfide

[كيم لا عضو] كبريتيد التاليوم. TigS. بلورات زرقاء سوداء، برّاقة سامة، غير ذوَّابة في الماء والكحول والايشر وذوَّابة في الحموض المعدِنية، تنصهر عند 448°م. يُستعمل في الأجهزة الحساسة للأشعة تحت الحمراء. يُسمّى أيضاً thallous sulfide.

Thallobionta

[نبت] عالم الأحياء المَشَعريّة. عالم المَشَعريّات. أحد عالمي النبات، يتميز بغياب النُسُج أو الأعضاء المتخصصة، وبأعضاء جنسية كثيرة الخلايا.

thallofide cell

[الكتر] خلية كبريتيد التاليوم. خلية ضوئية ناقلة تكون المادة الفاعلة الحساسة للضوء فيها عبارة عن اكسي كبريتيد التاليوم في الخلاء، وتتميز باستجابة قصوى في الطرف الأحمر في الطيف المرئى، وبالقرب من الأشعة تحت الحمراء.

Thallophyta

[نبت] مَشَريات. الاسم المرادف للأحياء المشرية.

thallospore

[نبت] بَوْغَة مَشَعرية. بوغة تنمو بتبرعم خلايا الخيوط الفُطرية.

thallotoxicosis

[طب] تسمم بالتاليوم. تسمم سببه ابتلاع التاليوم أو مشتقاته.

thallous bromide

انظر thallium bromide .

thallous carbonate

انظر thallium carbonate .

thallous chloride

انظر thallium chloride .

thallous hydroxide

انظر thallium hydroxide ,

thallous iodide

انظر thallium iodide ,

thallous nitrate

انظر thallium nitrate ,

thallous oxide

انظر thallium monoxide ,

thallous sulfate

انظر thallium sulfate .

thallous sulfide

انظر thallium sulfide

thallus

[نبت] مَثْقَمُون. جسم نباتي غير متماين إلى أعضاء أو أجهـزة نسيجية متخصِّصة، وهو يراوح بين خلية منفردة وخلية معقدة تنفرع عنها بنية كثيرة الخلايا.

thalweg

[جغر] حَدُّ مائيّ. منتصَف ممرٍّ مِلاحيّ رئيسيّ يُستخدم حـداً بين دولتين أو ولايتين.

[جبو] خطّ القاع. قماع الوادي. 1 ـ خط يصل بين النِقاط الأكثر انخفاضاً على طول قماع مجرى أو وادد. يُسمّى أيضاً valley ... 1 ـ خط يقطع عموديًا كل خطوط أكِفّة سطح ارضي.

[بياه] تَسْنَوْب طُولي. تُرَبُّن طولي. ماء يتسرُّب تحت سطح الأرض في نفس اتجاه مسار المجرى السطحي.

THAM

انظر tromethamine .

thanatology

[طب] علم الموت. دراسة ظاهرة الموت الجسدي.

Thanetian

[جيو] الثانيتي. مرحلة أوروبية من الـزمن الجيولـوجي تكافىء آخر دور الباليوسين (فوق المونتي وتحت الأبريشي من الأيوسين).

Thaumaleidae

[لا فقار] قصيلة العجائبيات. فصيلة من الحشرات ثنائية الأجنحة مستقيمات الذرز، من سلسلة خيطيات القرون.

Thaumastellidae

[لا نقار] فصيلة النجميات العجائبيّة. فصيلة أحاديّة النوع من نِصفيات الأجنحة، تنتمي إلى خماسيات الشكل، توجد في أثيوبيا فقط.

Thaumastocoridae

[لا نقار] فصيلة البقيّات العجائبية. الفصيلة الوحيدة من فوق فصيلة البقيات العجائبية، من نِصفيات الأجنحة.

Thaumastocoroidea

إلا نقار] فوق فصيلة البقيات العجائبية. فوق فصيلة أحادية الفصيلة من نصفيات الأجنحة، من قسيم البقيات الأرضية، توجد في استراليا والمناطق المدارية وفي العالم الجديد.

Thaumatoxenidae

[لا نقار] فَصعِلة العجائبيات القوسعية. فصيلة من الحشرات تُنائية الأجنحة حلقيات الدُرْز، من سلسلة اللامنشقات.

thaw

[مناخ] فقرة وفء. فترة دافئة يذوب خلالها الثلج والجليد، مثل دفء كانون الثاني (يناير).

thaw house

[م] غيرفة تدفئة الديناميت. مبنى صغير مصمّ لتدنئة الديناميت المتجمّد، وهو ذو سُعةٍ تكفي لكمية من الديناميت اللازمة للعمل يوماً كاملاً.

thawing

[م] تدفئة الديناميت. تدفئة الديناميت لتقليل احتمال الانفجار المبكّر.

[هـ منجم] تسميهيع. إجراء أعمال مُنجَمية في تُربة دائمة الجَمْد، وذلك بضَعَ ماء بدرجة حرارة تشراوح بين 50 و 60°ف (10 مـ 15.5°م) خلال أنابيب الى أسفل في الجَروَل المتجمد.

thawing index

[مناخ] دليل الدفء. أرقام درجات ـ الأيام الموجودة بين النقاط العليا والسفلى على منحني الزمن التسراكمي لوحدات اليوم ـ الدرجة. تقع هذه الأرقام فوق 32° فهرنهيت أو تحتها وتعود لموسم دفء واحد.

thawing season

[مناخ] موسم دفع. فتسرة دفء. الفترة الزمنية الواقعة بين أسفل نقطة وأعلى نقطة تالية لها على المنحني الزمني لوحدات اليوم ـ درجة المتراكمة أعلى 32° فهرنهيت وأسفلها.

thaw pipe

[م منجم] انبوب تسييح. سلسلة من الأنابيب تُدخُل في سلسلة من قضبان الحفر المتجمدة في حفرة سبر في تربة جُمْدية، يُضَخَ فيها الماء ليسيح الجليد ويمكن تخليص قضبان الحفر.

Theaceae

[نبت] قَصيلة الشابيّات. فصيلة أشجار أو جَنَبات قائمة نُنائية الفلقة في رتبة الشابيّات. تتميز بأوراق متعاقبة عديمة الآذنات، ويخمس بتلات عادة، وبأشدية كثيرة في الغالب.

Theales

[نبت] رتبة الشابيات. رتبة ثناثية الفلقة من النباتات الخشبية غالباً في صُفيف الديلينيّات. تتميز بأوراقها البسيطة أو المركّبة أحياناً، وببتلاتها المنفصلة عادةً وأسديتها الكثيرة، وكأسها اللولبيّ الضية

theater of operations

[حرب] مسرح العمليّات. قسم من ساحة الحرب ضروري للعمليات العسكرية الهجومية أو الدفاعية، يكون موافقاً للمهمة العسكرية المحددة والادارة المسؤولة عن مثل هذه العملية العسكرية.

theater of war

[حرب] مسعرح الحرب. رُقعة في البر والبحر والجو تكون مُداناً مناشراً أو محتملًا لعملية عسكرية.

theater stock level

[حرب] مستوى تصوين مسرح العمليات. كمية المؤن التي يصرِّح الجيش الأمريكي بـالاحتفاظ بهـا في مسرح العمليات كمخزون في المتناول المُعدِّ للصرف.

theater television

[الكتر] تلفزيون مسرحي. مستقبل تلفزيوني عارض، كبير الشاشة، يُستخدم في المسارح عادةً لعرض الأحداث الرياضية بواسطة دارة مغلقة.

thebaine

[صيدل] تِعبادين. دراه الاراه الماري بِلُوري أبيض يُستخرج من الأفرون أبيض يُستخرج من الأفرون. نقطة انصهاره 193°م، ذواب في الكحول والإيتر ويستعمل في الطب. يُسمَى أيضاً para-morphine.

theca

[تشر] غلاف. غِمد. قِراب. غمد الأمّ الجانبة الذي يعظمي الحبل الشوكيّ.

[لا نقار] مَحفظة. محفظة حيوان أوّلي أو دُوّاري متقوقع. [نبت] غـلاف. كيس. زِقَ. 1 ـ مَحْفظة الحَـزَاز. 2 ـ كيس الطلع.

[نسج] غلاف. مَحفظة. طبقة من الأسدية المحيطة بجُريب دوغراف.

theca folliculi

[نسج] غلاف الجُرَيْب. مَحفظة الجُرَيْب. المحفظة التي تحيط بجريب دوغراف ناضج أو في طور النمو. تتألف من طبقتين: المحفظة الخارجية والمحفظة الداخلية.

Thecanephria

[لا نقار] رتبة مَحقَظيّات الكُلّى. ربّة من شُعبة العَضُدِيّات، تحوي مجموعة من حيوانات الأعماق مِجَسّية متطاولة تسكن في أنابيب ذات بُنية غريبة.

thecate

[حي] غِمُّدي. غلافي. ذو غِمد.

Thecideidina

[حفر] رُتَعِبة القميصيّات. رُتيبة منقرضة من عَضُدِيَّات الأرجل يُشكّ في انتمائها إلى رتبة الحفّارات.

Thecodontia

[حفر] وتبة غمديات الاسعنان. رتبة زواحف من الصوريات البدائية، تقتصر على الدور الترياسي، وتتميز بغياب العظم فوق الصُدْغيّ والنُقْبَة الجدارية والأسنان الحنكية، وبوجود نافذة قبل حَجَاجية.

Thelastomidae

[لا نقار] فصعيلة حَلَميّات الفم. فصيلة من الديدان الخيطية، من فوق فصيلة مدبّبات الذيل.

thematic apperception test

[نفس] إختبار وعي الدات الاسماسي. اختبار نفسي إسقاطي يستخدم مجموعة من الصور تشير إلى مواقف حياتية يُكُون منها الشخص قصة ما. وهو يكشف للفاحص الخبير الدوافع والعبواطف والإحساسات والعُقد السائدة والصراعات في الشخصية. مختصره TAT.

Themis

[فلك] قِيمس. كويكب يبلغ طول قـطره 225 كيلومتـرأ تقـريبـاً، وبُعـده المتوسط عن الشمس 3.138 وحـدة فلكيـة، ويعـود تـركيبـه السطحى الى الفئة C.

thenar

[تشر] أُلْية الكفّ.

thenardite

[معدن] تشارديت. Na2SOa. معدن معيني مستقيم عديم اللون، أو أبيض ماثل إلى الرمادي، أو ماثل إلى الأصفر، أو أصفر بُني، أو ماثل إلى الأحمر، مؤلف من كبريتات الصوديوم.

thenyl

[كيم عضو] تنيل. - C₄H₃SCH₂. جَذْر عُضوي أساسه متيل التيوفن، لذلك يطلق على كحول التنيل اسم تيوفن المتانول thiophenemethanol

theobroma oil

انظر cocoa butter .

theobromine

[كيم عضو] تيوبرومين. ₂CrH_BN_AO، قِلوانيِّ سامٌ، يـوجد في الكاكاو ومنتجات الشوكولا والشاي وجوز الكولا، ولـه علاقـة وثيقة بالكافئين. يُسمَى أيضاً 3,7-dimethylxanthine.

theodolite

[بصر] مِزُواة. تي ودوليت. جهاز بصري يُستعمل في المساحة، ويتألف من مِقْراب مسدّد مركب بشكل يعطيه حرية الدوران حول المحورين الأفقي والعمودي، ومن مقاييس متدرجة لقياس زوايا الدوران. يُزُوِّد المِقْراب عادة بمنشور ذي زاوية قائمة مما يسمح للراصد بمواصلة النظر أفقيًا من خلال العينية مهما يكن تغير زاوية الارتفاع. وهو يُستعمل في الأرصاد الجوية لمراقبة حركة منطاد الاستطلاع.

theophobia

[نفس] رُهاب العِقاب الإلهي. رُهاب الدَيْنُونة. خوف شاذ من الإله أو من المقاب الإلهي.

Theophrastaceae

[نبت] فَصيلة التيوفراستيات. فصيلة مَدارية وشبه مدارية من النباتات الخشبية النبائية الفِلقة في رتبة الربيعيات. تتميز بأزهار تتعاقب أسديتها العقيمة مع فصوص التويج.

theophylline

[كيم عضو] تيو فيلين. C₇H₈N₄O₂.H₂O. قِلواني يُنتَج من أوراق الشاي، وهو على شكل بُلورات بيضاء لها طعم مر، ضعيفة الذوبان في الماء والكحول وتنصهر عند 272°م. يُستعمل في الطب.

theorem

[ر] مُبَرهنة. قضية رياضية مثبتة.

theorem of corresponding states

[مك احصا] مبرهَنة الحالات المتقابلة. نظرية تنصّ على أن

therapeutic abortion

[طب] إجهاض علاجي. إجهاض يتم إجراؤه عندما يعرُّض الحَمْلُ صحة الأم أو حياتها للخطر.

Therapsida

[حفر] رُتعبة المرافقات. رتبة زواحف شبيهة بالثدييات تنتمي إلى صُفيف المترابطات، بدأت بالظهور في منتصف الدور البرمي واستمرت حتى أواخر الدور الترياسي.

Therberg system

[هـ صنع] نظام شِـرْيَرْغ. نظام حركات اليد، يُستخدم في أسلوب التحليل المِعياري للحركات والوقت.

therblig

انظر elemental motion .

therblig chart

[ه صنع] مخطّط ثريل عن . مخطط الحرك الاساسية. مخطط عمليات، تنقسم فيه العمليات الفرعية إلى حركات أساسية يشار إليها برموز مناسبة.

Therevidae

[لا فقار] قصيلة الـذُباب الـوحشيّ. فصيلة من الحشرات ثنائية الأجنحة مستقيمات الذّرز، من سلسلة قصيرات القرون.

Theria

[نقار] صُفيف البهيميات. صفيف البرّيّات. صفيف من صف الثديبات يضم جميع الثديبات الحيّة ما عدا أُحادِيّات المسلّك.

Theridiidae

[لا نقار] فصعلة الشَعَادِيَات. العناكب المِشطية الأرجل، فصيلة من رُنيَّة ثنائيات الرئة وحيدات الشكل.

therm

[حر] تَرْم. وَحدة للطاقة الحرارية تساوي 10⁵ وحدة حرارية بريطانية دولية، أو 1×05×1.055 جول تقريباً.

thermal

[حر] حراري. مختص بالحرارة أو متعلق بها. [رصد] تيًار سعافت. تبار هواء صاعد على نطاق ضيق نسبيًا، ينتج عندما يسخن الجو محليًا بواسطة سطح الأرض إلى درجة تؤدى إلى عدم استقرار مطلق في الطبقات السفلي.

thermal agitation

[فز صلب] خَضْحَضة حرارية. حركات عشوائية للإلكترونات الحرة في الناقل، تُحْدِث اشارات ضجيجية يمكن ملاحظتها عند حصولها وبعد تزويد مضخم عالي الكسب، بالطاقة. تُسمّى أيضاً thermal affect

thermal ammeter

انظر hot - wire ammeter انظر

thermal analysis

[فلز] تحليلٌ حراري. تعبين التحوُّلات في فِلزٍ ما بملاحظة

مادتين لهما درجة الحرارة المخترِّلة نفسها والضغط المخترِّل نفسه، يكون لهما الحجم المخترِّل نفسه.

theoretical air

[هـ] هواء نظريّ. مقدار الهواء الـلازم نظريـاً ليكون الاحتـراق تامًا

theoretical cutoff frequency

[كهر] تردَّد القَطع النظري. هو لجهاز كهربائي، تردد يتغيَّر عنده ثابت التوهين من الصفر إلى قيمة مُوجَبة أو بالعكس، وذلك دون أخذ مفعول التبدُّد بعين الاعتبار.

theoretical draft

[مك مائع] تيار حَبيس فظري. هو التيار الحبيس في حيّز ضيق، إذا أهملنا فَقْد التدفق بسبب احتكاك المائع.

theoretical physics

[نز] فيزياء نظرية. وصف الظواهر الطبيعية بشكل رياضي.

theoretical plate

[ه كيم] صَفيحة نظرية. صفيحة أو صِينية في عمود تقطير، تحقّق تقطيراً كاملاً (أي تحقق الفرق ذاته في التركيب الكائن بين مزيج سائلي وبين البخار المتوازن معه). HETP هـو رمز العمود المحشو المكافىء لصفيحة نظرية، أو هـو الارتفاع (الحشوة) المكافىء لصفيحة نظرية.

theoretical relieving capacity

[ه مك] سُعة التفريج. النظرية. سعة فُوهة مثالية نظريًا محسوبة بوحدات حُجْمية أو وَزُنية.

theory

[تقن] نظرية. محاولة لتفسير فئة معينة من الظواهر، بواسطة الاستنتاج، باعتبارها النتائج الحتمية لظواهر أخرى عامة لا تحتاج إلى تفسير.

[ر] نظرية. مجموعة من المبرهنات والمبادىء التي ترافق موضوعاً أو مفهوماً رياضياً.

theory of antecedent conflicts

[نفس] نظرية الصراعات السبابقة. نظرية تنص على أن تأثير حادثة مُرْبِكة عاطفياً في مرحلة البلوغ قد يتضاعف الى حدًّ كبير بسبب التأثيرات الجسية أو الناجمة عن عمليات التكيف، والمتكونة في الحياة المبكرة المضطربة.

theory of equations

[ر] نظرية المعادلات. دراسة المعادلات الحدودية من حيث إيجاد طرائق لحلها والعلاقات بين جذورها وبين المعاملات والجذور.

theory of games

انظر game theory .

theralite

[صخر] تبيراليت. صخر قاتم اللون ظاهر التبلور ينكون أساساً من البيروكسين مع كميات أقل من البلاجيوكلاز الكلسي والنفيلين.

بما يتناسب مباشرةً ودرجة حرارة البصيلة.

thermal burn

[طب] حَـرُق حراري. رِدَة فعل نسيجية، أو إصابة نسيجية سيجية سيجية سيجها التعرض للحرارة.

thermal capacitance

[حر] مواسعة حرارية. النسبة بين القصور الحراري المُضاف إلى جسم والارتفاع الناجم عنه في درجة حرارته.

thermal capacity

انظر heat capacity

thermal cell

[كهر] خلية حرارية *. خلية احتياطية تنشَّط بتسليط الحرارة لإذابة كهرل مُلب.

thermal charge

انظر entropy .

thermal climate

thermal column

[نو] عمود حراري. عمود من المادة المهدّئة يعتد في مُفاعل نووي عبر الدرع إلى داخل العاكس. يُستخدم مُنبَعاً للنيوترونات الحرارية لأغراض البحث.

thermal compressor

[ه مك] ضاغطٌ حراري. لافظة بنافورة بخار ماء مصمّمة لتضغط البخار على ضغوط أعلى من الضغط الجوّي.

thermal conductance

[حر] مُناقَلة حرارية. كمية الحرارة المنقولة بواسطة مادة، مقسومة على الفرق في درجة الحرارة لسطحي هذه المادة. تُسمَّى أيضاً conductance.

thermal conductimetry

[حر] قياس الناقلية الحرارية.

thermal conductivity

[حر] ناقليَّة حرارية. الذَّقْق الحراري عبر سطح في وحدة السطح ووحدة الزمن، مقسوماً على سالب معدَّل تغير درجة الحرارة مع البُعد في اتجاهٍ عموديّ على السطح. تُسمَّى أيضاً heat conductivity.

thermal conductivity cell

انظر katharometer .

thermal conductivity gage

[هـ] مِقياس الناقلية الحوارية. أداة لقياس الضغط لنظُم المُخلاء العالي. يعرَّض سلك مسخُن كهربائياً للغاز تحت الضغط، فإذا تغير ضغط النظام، تغيرت الناقليَّة الحرارية للسلك.

غلاقة درجة الحرارة بالزمن اثناء تبريد أو تسخين متنظم. تتضح التحولات الطورية من مواضع عدم الانتظام في منحن سلس. [كيم تحل] تحليل للخواص الفيزيائية أو التحريكية الحرارية للمواد، تتدخّل فيه الحرارة (أو تزول) بصورة مباشرة، كما في عمليات الغليان والتجمد وتعيين نقطة التصلد، وتحاليل قياسات حرارات الانصهار وحرارات التبخير والتقطير، وقياس الحرارة والقياسات الحرارية التفاضلية، والحرارية الثقالية والحرارية المعايرة. يُسمّى أيضاً thermoanalysis.

thermal - arrest calorimeter

[ه] مِحَسِرٌ التوقيف الحسواري. أداة خَلاتِبَ لقياس حرارة الانصهار. تجمَّد العينة بها، تحت التفريغ، وتُترك حتى تنصهر، بينما يدفًا، المِحَرِّ إلى درجة حرارة الغرفة.

thermal aureole

انظر aureole.

thermal barrier

[من فضا] حاجز حراري . حد لسرعة الطائرات والصواريخ في الجو تفرضه حرارة الاحتكاك الناشئة بين الطائرة أو الصاروخ والهواء، إذ إنها تُضْعِف السطح الخارجي وقد تَصْهَرُه. يُسمّى أيضا heat barrier.

thermal battery

[كهر] بطارية حرارية. 1 مجموعة من الخلايا الحرارية. تُسمّى أيضاً fused-electrolyte battery, heat-activated battery. 2 مَصْدر للفلطية يتألف من عدد من الوُصَل النُنائية المعين الموصولة إحداها بالأخرى لكي تُعطي فلطية عندما تسخُن باللهب.

thermal belt

[بيئة] حِزَامٌ حسواري. أحد الأحزمة الأفقية العديدة المحتملة لنمَط نَبْتي يصادف في أرض جبلية، ينتج أساساً من التغير السرأسيّ لدرجة الحرارة. يُسمّى أيضاً thermal zone.

thermal black

[كيم] الشود الكربون الحراري. سنامج حراري. نوع من أسود الكربون يُصنع بطريقة حرارية باستعمال الغاز الطبيعي. يُستعمل في صناعة المطاط.

thermal bond

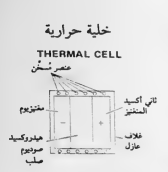
[نو] رابطة حرارية. رابطة نقل حراري توفّر أعلى انتقال ممكن للحرارة، كما هو الحال بين وقود مفاعل نووي وبين غلافه الواقي.

thermal breeder reactor

[نو] مُفاعل مُولِّد حراري. مفاعل مُولِّد يُحافَظ فيه على تفاعل الانشطار التسلسلي بواسطة نيوترونات حرارية.

thermal bulb

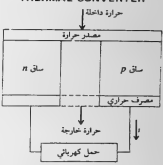
[هـ] بُصيلة حوارية. أداة لقياس درجة الحرارة. يتمدّد السائل من البصيلة مع زيادة درجة الحرارة، فيكيّف الضغط في عنصر من نوع أنبوب بوردون Bourdon الحَلزونيّ، ويجعله يتشوّه (يحلّ لَقُه)



مخطط الخلية الحرارية، تُنشط الخلية عندما تصهر الحرارة الصادرة عن عناصر السخين هيدروكسيد الصوديوم.

مُغَيِّر حراري

THERMAL CONVERTER حرارة داخلة [



مُغَيِّر حراري بسيط، احدى ساقيه شبه ناقل صنف n والأخرى شبه ناقل صنف

thermal drift

[الكتر] إنسياق حراري. إنساق ينشأ عن التسخين الداخلي للتجهيزات أثناء اشتغالها الطبيعي، أو عن التغيّرات في درجة حرارة الوسط المحيط.

thermal effect

انظر thermal agitation .

thermal efficiency

[حر] مردود حراري. انظر efficiency.

[ه كيم] مسردود حراري. هـ و في مُبادِل مسردود حراري على شكـل أنبوب وغلاف، نسبة مدى درجات الحرارة الفعلي للمائع في جانب الأنبوب (درجة الحرارة عند الدخول مقابل درجة الحرارة عند الخروج) إلى مدى درجات الحرارة العظمى الممكنة.

thermal-efficiency index

. temperature-efficiency index

thermal-efficiency ratio

انظر temperature-efficiency ratio انظر

thermal electromotive force

[فز] قوة محركة كهربائية حرارية. قوة محركة كهربائية تنتج من فرق درجة الحرارة بين نقطتين في دارة، كما يحدث في أثر سيك Seebeck.

thermal emissivity

emissivity انظر

thermal energy

[نو] طاقة حرارية. الطاقة التي تميِّز النيوترونات الحرارية عند درجة حرارة الغرفة، وتبلغ حوالي 0.025 الكترون فلط.

thermal equator

heat equator انظر

thermal equilibrium

[حر] توازُن حسواري. أحد خواص النظام الذي تبلغ جميع أجزائه درجة حرارةٍ منتظمة هي نفس درجة الحرارة المحيطة بهذا

thermal excitation

[فز فر] إثارةٌ حرارية. العملية التي تُكتسب بواسطتها الـفرات أو الجزيئات طاقة داخلية عند الاصطدام بجسيماتٍ أخرى.

thermal expansion

[فز] تمدُّد حراري. تغيرات بُعْدية تُبديها الأجسام الصلبة والسوائل والغازات لقاء تغيرات في درجة الحرارة مع إبقاء الضغط

thermal expansion coefficient

[فز] مُعامِل المتمدّد الحراري. التغيّر الجزئي في طول مادة أو حجمها مقابل وحدة تغير في درجة الحرارة.

thermal convection

[حر] حَمْلُ حراري. انظر heat convection. [رصد] حَمْلُ حراري. تيارات جوية رأسية غالباً، سببها تحرر الـرؤية الثِقاليَّة، تنتج عادةً من التسخين الشمسي لـلأرض، وهي سبب تَكُون سُحُب الحمل (الرُّكامية). يُسمّى أيضاً -free convec , tion, gravitational convection

thermal converter

[الكتر] مُغَيِّر حراري*. أداة تحوِّل الطاقة الحرارية مباشرة إلى طاقة كهربائية باستخدام مفعول سيبك Seebeck تتألف من مادتين مختلفتين على الأقـــل، تكــون احـــدى الــوّصـــل متصلة بمَصْـــدر حراري، والثانية بمصرف حراري. يُسمّى أيضاً thermocouple converter, thermoelectric generator, thermoelectric power , generator, thermoelement

thermal coulomb

[حر] **كولون حراري**. وحدة القصور الحرارية وتساوى جولاً واحداً في كل كلفن.

thermal cracking

[ه كيم] تكسير حراري. طريقة لتكرير النفط تفكُّ ك جزيئات الفحوم الهيدروجينية، وتعيد ترتيبها أو تُجَمُّعُها بتسليط الحرارة، وذلك دون استعمال وسيط.

thermal cross section

[نو] مَقطَع عَـرْضي حـراري. المقـطع العرضي لنيوترون

thermal cutout

[كهر] مِقصال حراري. قاطع حسَّاس للحرارة يَفتح دارة المحرِّك بشكل تِلقائيّ عندما تزيد درجة حرارة التشغيل على قيمة محدُّدة مُسقاً.

thermal cutting

[فلز] قَطْعٌ حراري. مجموعة من الطُرُق لقطع المعادن بواسطة الصهر، أو بواسطة التفاعل الكيميائي لـالأكسجين مع المعـدن عند درجات حرارة عالية.

thermal degradation

[كيم] خَسْفٌ حراري. التَّلَف الجُزيئيِّ للمواد (العُضوية خاصة) بسبب تعرّضها لتسخين فائق. يُمْكن تجنّبه عند درجات الحرارة المنخفضة أو بالمعالجة الخَلائية، كما في صناعات المواد الغذائية والصيدلانية.

thermal detector

انظر bolometer .

thermal diffusion

[كيم فز] إنتشار حواري. ظاهرة يُسبِّب فيها تدرجُ درجة الحرارة في مزيج من الموائع جريانَ إحدى المُكَوِّنات بالنسبة للمزيج ككل. يُسمّى أيضاً thermodiffusion.

thermal diffusivity

, diffusivity انظر

سلوك هذه الخاصية عند تسخين الجسم، عبر مدى معين من درجات الحرارة، عن سلوكه عند تبريده عبر مدى درجات الحرارة نفسه.

thermal imagery

[الكتر] تصويرٌ حراري. تصوير ينتج عن القياس والتسجيل الالكترونيين للإشعاع الحراري للأجسام.

thermal inductance

[حر] محارضة حراريّة. جَداء فـرق درجتي حرارة بـالزمن مقسوماً على دفق القصور الحراريّ.

thermal instability

[مك مائع] عدم استقوار حراري. عدم الاستقرار الناشىء عن حُمْلِ حَرُّ (طبيعي) في مائع يُسخَن عند حدَّ من حدوده.

thermal instrument

[4] جهاز حراري. اداة حرارية. جهاز يعتمد على التأثير الحراري للتيار الكهربائي، مثال ذلك المزدوجة الحرارية، أو الجهاز ذو السلك الساخن.

thermal ionization

انظر Saha ionization .

thermal jet

[رصد] مِنطقة مَقْث حراري. منطقة في الغلاف الجوي تتراكم فيها خطوط تُساوي الحرارة أو خطوط السُمْك، لذا فهي منطقة رياح حرارية عنيفة.

thermal-liquid system

[عكيم] فظام حواري سائلي. نظام ذو سائل خاص يؤدي دور البالوعة الحرارية أو المنبع الحراري. (من أمثلته البخار والماء الساخن والزئبق والداوثرم والاملاح المنصهرة والزيوت المعدنية). يُستخدم في عمليات التسخين والتبريد.

thermal low

[رصد] مُنخفض جوي حراري. بنطقة ضغط جوي منخفض ناتجة من درجات حرارة مرتفعة سببها تسخين مفرط عند سطح الأرض. وهي شائعة في المناطق القارية تحت المدارية صيفاً، حيث تبقى الانخفاضات الحرارية ساكنة فوق منطقة نشأتها، وتكون دورتها الإعصارية ضعيفة ومشتة بصفة عامة، وهي غير بُجهية. يُسمّى أيضاً heat low.

thermal magnon

thermal metamorphism

[صخر] تحوَّل حسواري. تحول يحدث في الصخور بتأثير الحرارة العالمية وقليل من الضغط، يصاحبه تغيَّس كيميائي للمكوِّنات المؤلَّنة للصخر. يُسمَى أيضاً thermometamorphism.

thermal microphone

[صوت هـ] مِيكروفون حراريّ. ميكروفون يعتمـد تشغيلُه على

thermal exposure

[حرب] تعرُّض حراري. المركّبة العمودية الكلّية لـالإشعاع الحراري الذي يتعرض له سطح معين أثناء عملية التفجير.

thermal farad

[حر] فاراد حراري. وحدة المواسعة الحرارية وتساوي المواسعة الحرارية لجسم، ينشأ فيه، من جرّاء زيادة القصور الحراري بمقدار جول في الكلفن، ارتفاع في درجة الحرارة يساوى كلفن واحداً.

thermal flame safeguard

[ه مك] امّان الشُعقيلة الحراري. مزدوِجة حرارية مُركَّبة في اللهب الدليلي لحارق، بحيث إذا انطفأ اللهب الدليلي فُتحت دارة كهرباثية اختيارية فيُقطع الإمداد بالوقود.

thermal flasher

[كهر] واهض حراري. جهاز كهربائي يُفتح الدارة ويُغلقها بشكل تِلقائي على فترات متظمة بسبب تسخين شريحة تُسائية المعدِن وتبريدها بشكل متناوب. تُسَخَّن الشريحة بواسطة عنصر مقاومة يُوصَّل على التوالي مع الدارة المنوي التحكم بها.

thermal flux

انظر heat flux .

thermal gasoline

[مواد] غازولين حراري. غازولين يُنتج في معامل تكرير النفط بواسطة العمليات الحرارية، مثل التكسير الحراري والتسخين الحراري.

thermal gradient

[فزجبو] تدرُّج حواري. معدُّل ازدياد درجة الحرارة مع العمق تحت سطح الأرض.

thermal henry

[حر] هنري حراري. وحدة للتحريضية الحرارية تساوي جداء الفرق في درجة الحرارة، وقدره كلفن واحد، بالزمن وقدره شانية واحدة، مقسوماً على معدل دفق القصور الحراري وقدره واط واحد في الكلفن الواحد.

thermal high

[رصد] مرتقع جوّي حراري. ارتفاع ناتج من تبريد الهواء بواسطة سطح الطبقة السفلى البارد، وبقائه ساكناً نسبيًا فوق هذا السطح.

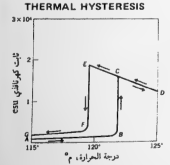
thermal horsepower

[كهر] قدرة حصائية حوارية. القدرة بالأحصنة لمحرّك كهربائي كما هي محدّدة من قراءة التيار بواسطة مقياس التيار من النوع الحراري، وتكون أكبر من القدرة بالأحصنة المحددة بواسطة طُرق الذَخْل بالكيلوواط. تُسمّى أيضاً true motor load.

thermal hysteresis

[حر] بطاء حراري*. ظاهرة تُلاحظ أحباناً في سلوك خاصية جسم تعتمد على درجة الحرارة. تحدث هذه الظاهرة اذا اختلف

بطاء حراري



رسم بياني لثابت كهرنافذي بدلالة درجة الحسرارة لبلورة أحساديسة من تيتسانسات الباريوم، يبيِّن البطاء الحراري. يلاحظ الثابت الكهرنافذي، عند التسخين، وفق المسار ABCD، ويلاحظ عند التبريد وفق المسار DCEFG.

thermal process

[ه كيم] إجراء حراري. آية عملية معالَجة تستعمل الحرارة، دون استعمال وسيط، لتحقيق تغير كيميائي. من أمثلتها التكسير الحراري، والتحسين الحراري، والتماثر الحراري.

thermal pulse

[نو] نَبْضٌ حراري. القدرة المُشِعّة من انفجار سلاح نووي بالنسبة الى مدة النبض.

thermal pulse method

[فز صلب] طريقة النبضة الحرارية. طريقة في قياس خواص البلورات العازلة والناقلة، تقاس فيها نبضة حرارة لفترة معروفة بعد اختراقها البلورة. يمكن توليد النبضة بتوجيه لازر على قشرة رقيقة ممتصة ومبخرة على وجه البلورة، ثم التقاطها على الوجه الأخر بدارة الغشاء الرقيق.

thermal quality of snow

انظر quality of snow .

thermal radiation

انظر heat radiation .

thermal reactor

[نو] مفاعل حراري. مفاعل نووي يتحرّض فيه الانشطار أساساً بواسطة نيوترونـات ذات طاقـة منخفضة الى حـد تصبح فيـه بحالـة توازن حراري فعلي مع مواد القلب.

[ه كيم] مُفاعلُ حراري . أداةُ أو نظام أو وعاء تتم في التفاعلات الكيميائية بتأثير الحرارة دون وساطة . من أمثلتها التكسير الحراري ، والتحاثر الحراري .

thermal reforming

[هكيم] تحسين حراري. طريقة تستخدم تكرير النفط بواسطة الحرارة، دون استعمال وسيط، لتحقيق إعادة ترتيب جزيئي لاجزاء النفت ذات رقم الأوكتان المنخفض، بحيث تشكل غازولين محركات ذا رقم أوكتان مرتفع.

thermal regenerative cell

[كهر] خلية حرارية متجدّدة. نظام خلية وَقوديّة تتجدد فيها المواد المتفاعلة باستمرار من نواتج تفاعل الخلية.

thermal relay

[كهر] مُوَحِّل حواري. مرحًل يعمل بواسطة الحرارة التي يُحدثها تدفّق التيار.

thermal relief

[هـ] مُنَفِّس حـواري. صِمـام أو أداة أخـرى، مجهـزة مُسبقــاً لتنفتح عند ازدياد الضغط نتيجةً لزيادة درجة حرارة النظام.

thermal resistance

[الكتر] مقاومة حرارية. انظر effective thermal resistance. [حر] مقاومة حرارية. قياسٌ لقابلية الجسم لمنع الحرارة من التدفّق خلاله، وتساوي الفرق بين درجتي حرارة السرجهين المتقابلين من الجسم مقسوماً على معدل تدفق الحرارة. تُسمّى أيضاً heat resistance.

حرارته وتتناقص بالتناوب بواسطة الموجات الصوتية . thermal neutron

[نو] نيـوتـرون حـراري. نيـوتـرون بطيء. واحـد من مجموعة نيوترونات يكون توزيع طاقته، في المادة الموجـودة فيها هذه المجموعة، مطابقاً أو مماثلاً لتوزيع ماكسويل Maxwell. تبلغ الطاقة الحركية المتوسَّطة لهذه النيوتـرونات حـوالي 0.025 الكترون فلط عند درجة حرارة الغرفة. يُسمَّى أيضاً slow neutron.

التغيير في مقاوَمة ناقبل عند تسخينه كهربائيًا، حيث تنزداد درجة

thermal noise

[الكتر] ضجيج حراري. ضجيج جونسون. ضجيج كهربائي يتولد من الهَيجان الحراري للإلكترونات في النواقل Johnson noise, resistance noise.

thermal noise generator

[الكتر] مُولِّد الضجيج الحراريّ. مُولِّد يستخدم الهَيَجان الحراري المتأصل في الصِمَام الالكتروني لتأمين مُنبَع ضجيج مُعاير.

thermal ohm

[حر] أومٌ حراريّ. فورييه. وحدة المقاوَمة الحرارية، وتساوي المقاوَمة الحرارية، وتساوي المقاوَمة الحرارية الحرارة قدرُه كلفن واحد، دفقاً في القصور الحراري قدره واط واحد في الكلفن. يُسمّى أيضاً fourier.

thermal photography

انظر thermography ،

thermal polymerization

[ه كيم] تماثُرُ حراريّ. طريقة حرارية تُستخدم في تكرير النفط لتحويل غازات الفُحوم الهيدروجينية الخفيفة الى وقود سائل. تخضع الفحوم الهيدروجينية البارافينية للتكسير فتتحوّل الى مواد أوليفينية تتماثر بتأثير درجات الحرارة والضغط لتشكّل سوائل. يُطلق على الناتج إسم البنزين (الغازولين) المتماثر.

thermal potential difference

[حر] فرق الكُمون الحواري. الفرق بين درجتي الحوارة التحريكيتين الحراريتين في نقطتين.

thermal power plant

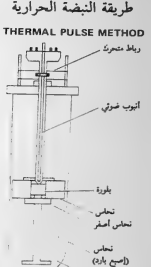
[ه.] معمل طاقة حوارية. مرفق لإنتاج طاقة كهربائية من الطاقة الحرارية الناتجة من احتراق وقود، أو استهالاك مادةٍ قابلة للإنشطار.

thermal printer

[تخطيط] طابعة حرارية. طابعة غير ضاربة تُشكّل فيها السمات بتسخين عناصر منتقاة في مصفوفة نُفّطية 5 × 7 أو 7 × 9 تُلامس ورقاً حسَّاساً للحرارة.

thermal probe

[همك] مِسْبارٌ حواريّ. مِحَرّ في فرن غلاية يقيس معدّلات التصاص الحرارة.



آلة لقياس نبضات الحرارة بمختلف درجات الحرارة، مُظُهرة المركبات. تنساب نبضة لازر في أنبوب ضوئي حتى أسفله لغاية فيلم ماص موجود على وجه البلورة، فتنساب نبضية الحرارة عبر البلورة.

هليرم سائل

thermal resistivity

[حر] مقاوميّة حراريّة. مقلوب الناقليّة الحرارية.

thermal resistor

[كهر] مقاوِم حراريّ. مقاوِم صُمَّم بحيث تتغيَّر مقاوَمته بطريقة معروفة مع تغيَّر درجة الحرارة المحيطة به.

thermal Rossby number

[مك مائع] عدد روسيبي الحراري. النسبة اللابُعدية لقوة العَطالة نتيجة الرياح الحرارية وقوة كوريوليس Coriolis في جريان مائع يُسخِّن من الاسفل.

thermal runaway

[الكتر] فَلَتان حراري. حالة قد تحصل في ترانزستور القدرة عندما تزداد درجة حرارة وصلة المجمّع. فتنخفض مقاؤمتها من جرّاء ذلك، وتسمح لتيار أكبر بالمرور، مما يؤدي بدوره الى زيادة مفعول التسخين.

thermal scattering

[فز صلب] تبعث حراري. تبعثر الالكترونات، أو النيوترونات، أو الأشعة السينية التي تمر خلال جسم صلب نتيجة للحركة الحرارية للذرات في الشبكة البلورية.

thermal shield

[نو] دِرعَ حراريّ. قسم من درع عالي الكثافة وناقل للحرارة، يـوضع في مُفاعل نـووي بالقرب من العاكس لكي يمتص النيوترونات الحرارية وأشعة غاما وأشعة بيتا والأشعة السينية، لأن هـذه كلها لـو امتصت جميعاً في الـدرع الخارجي، لـولَّدت كمية حرارة زائدة.

thermal spraying

[فلز] وبثِّ حسواري. رش جُسيمات مفتَّة تفتيتاً ناعماً من مسحوق أو تُطيّرات سلك أو قضيب معدني لتكسية طبقة تحتية.

thermal spring

[مياه] يَنْبوع حالٌ. حَمَّة. ينبوع درجة حرارة مياهمه أعلى من المتوسَّط السنوي المحلّي لدرجة حرارة الجو.

thermal steering

[رصد] قيادة حرارية. توجيه حراري. إنقياد حراري. إنقياد حرارية. توجيه المعاورة. والمي توجيه المعاورة مجاورة. وهي تعادل القيادة على طول خطوط السمك. ولهذا الغرض تؤخذ الرياح الحرارية عادة من سطح الأرض الى مستوى في وسط النلاف الجوي السفلي.

thermal stratification

[مياه] تطبُّق مائي حراري. طبقات مائية أفقية مختلفة الكثافة تنشأ في بحيرة نتيجة تغيّرات درجات الحرارة في الأعماق المختلفة.

thermal stress

[مك] إجهائد حراري. إجهاد ميكانيكي ينشأ في جسم إذا لم تكن جميع أجزائه أو بعضها حرَّة في التمدد أو التقلّص عند تجاوبها مع تغيرات في الحرارة.

thermal stress cracking

[مك] تصدُّع الإجهاد الصراريّ. تَجَزُّع مواد (لَـدُنــة أو معدِنية). أو تَصَدُّعها نتيجة تعرضها المفرط لدرجات حرارة مرتفعة، ولتغيرات مفاجئة فيها، أو لفروق حرارية كبيرة.

thermal structure

[صخر] بُعنية حرارية. نَمَطُ بُنيويِّ (تركيبيِّ) مميَّز، مثل قُبّة أو خَيْرة، يُستذَلَ عليه بترتيبٍ معينٍ للنَّطُق التحوَّلية ذات الدرجات المنزايدة.

thermal switch

[كهر] قاطِعٌ حراري. قاطع يعمل بفعل درجة الحرارة. يُسمّى أيضاً thermoswitch.

thermal telephone receiver

[صوت هم] مستقبل هاتفي حراري. بحوال حراري صوتي يستخدم كمستقبل تليفوني.

thermal tide

[رصد] مَدَّ حراريّ. تغيّر في الضغط الجوي ناتج من فرق التسخين اليومي للجو بواسطة الشمس. وقد سُمّي كذلك لمشابهته للمد الجذبيّ المألوف.

thermal titration -

انظر thermometric titration

thermal transducer

[م] محوال حواري. أداة تحول الطاقة من أي شكل، غير الطاقة الحرارية، الى طاقة حرارية. مثاله الغشاء الماص المستخدّم في طريقة النبضات الحرارية.

thermal tuning

[كهر] توليف حراري. عملية تغيير تردُّد التشغيل باستعمال التمدُّد الحراري المتحكم فيه لتغيير هندسة النظام.

thermal utilization factor

[نو] عامِلُ الاستفادة الحواريّ. إحتمال امتصاص نيوترون حراري بشكل مفيد، كما في المادة الشطورة.

thermal value

[حر] قيمة حرارية. الحرارة الناجمة عن الاحتراق، ويعبَّر عنها بالحُرَيْدرات في الغرام، أو بالوحدات الحرارية البريطانية في الباوند.

thermal volt

انظر kelvin.

thermal vorticity

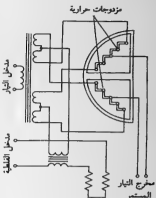
[رصد] دُرْدورية حرارية. دردورية رياح حرارية.

thermal vorticity advection

[رصد] **تَأَقُّق الدُرْدوريَّة الحراريَّة.** تأفَّق أو انتقال الــدردوريّة الحرارية بواسطة رياح ٍ حرارية، وهو يشبه الحركة الأفقية الدردورية بواسطة الرياح.

مقياس واط حراري

THERMAL WATTMETER



مخطط الدائرة الكهربائية لمقياس واط حراري مستخدم في قياسات القدرة للأغراض التجارية. توضع المردوجات الحرارية في منشأ نصف اسطواني، مقسم إلى غرفتين مصممتين للحدً من التبريد بالحمل.

thermionic cathode

انظر hot cathode .

thermionic converter

[الكتر] مُقيِّر كهرحراري. مولد كهرحراري. أداة تتحوَّل فيها الطاقة الحرارية مباشرة الى طاقة كهربائية، وتشتمل على مسريَّيْن يسخُن أحدهما الى درجة حرارة عالية بشكل كاف، فيصبح مصدِّراً للالكترونات الكهرحرارية، فيما يشتغل الأخر، الذي يلعب دور مُجَمَّع الالكترونات، بدرجة حرارة أقل بشكل ملموس. يُسمَى أيضاً generator, thermoelectric engine.

thermionic current

[الكتر] تعال كهرحراريّ. تيار ناتج من حركة الشوارد.الحرارية المباشرة، مشل تدفّق الالكترونات الصادرة عن المَهْبِط والمتّجِهة نحو صفيحة الصِمَام الخلائي الكهرحراريّ.

thermionic detector

[الكتر] كاشيف حراري. كاشف يُستخدم صِمَاماً بِمَهْبِطٍ ساخن.

thermionic diode

[الكتر] ثُمَّنائي كهرحواري, صِمامُ الكتروني نُسائي يشتمل على مَهْبطِ مُسَخُن.

thermionic emission

[الكتر] إصدارٌ كهرحراريّ. مفعول اديسون. 1- تدنّن الالكترونات في الخلاء من ناقل كهربائي مسخّن. يُسمّى أيضاً . Edison effect, Richardson effect . 2- هـو بشكل أعمّ، تحرير الالكترونات أو الشوارد من المادة نتيجةً للحرارة.

thermionic fuel cell

[الكتر] خلية وقودية كهرحرارية. مُغَيِّر كهرحراري يكون فيه الحيِّز بين المساري مملوءاً بالسيزيوم أو بغاز آخر، يقوم بتخفيض دوال الشُغل في المساري، وبخلق جلو مشرَّد يقوم بالتحكم في شِحنة الحيِّر الالكترونية.

thermionic generator

انظر thermionic converter

thermionic power generator

انظر thermionic converter

thermionics

[الكتر] كهرحراريات. دراسة الإصدار الكهرحراري وتطبيقه.

thermionic triode

[الكتر] ثَلاثتي كهـرحراري. صِمْـام كهرحـراري بثلاثـة مُسارٍ، يحتوي على مُصْعَد، ومَهْبِط ومسرى تحكَّم.

thermionic tube

[الكتر] صِمَامٌ كهرحواري. صِمَام كهرحراري يعتمد على الالكترونات المصدُّرة حراريًا من مَهْبِط مسخَّن لتشكيل تيار الصِمَاء. يُسمَّى أيضاً hot-cathode tube.

thermal wattmeter

[ه] مقيساس واط حراري ". مقيساس واط تُستخدم فيه مزوجات حرارية لقيساس الحرارة الناجمة عن مرور تيار كهربائي في سلك مُقاوم.

thermal wave

[فز صلب] موجـة حراريـة. موجة صوتية في صُلب ما ذات طول موجي قصير.

[تر] موجة حرارية. أنظر temperature wave.

thermal wind

[رصد] رياح حسوارية. مُتَجَه متوسط قصّ الرياح في اتزانٍ دورانيّ أرضي مع تدرّج متوسط درجة الحرارة لطبقة محدَّدة بسطحين متساوي الضغط.

thermal wind equation

[رصد] معادلة الرياح الحرارية. معادلة النغير الرأسي للرياح الدورانية الأرضية في اتزانٍ سكوني ـ مائي. يمكن كتابتها على الشكل ($\nabla_{\mathbf{q}} \nabla_{\mathbf{p}} \nabla_{\mathbf{q}} \nabla_$

thermal x-rays

[كهرمغ] اشعبة سبينية حرارية. إشعاع كهرمغنطيسي يقع بصورة رئيسية في منطقة الأشعة السينية الخفيفة (أي ذات الطاقة المنخفضة).

thermal zone

انظر thermal belt .

thermic boring

[ه] حَقْرٌ حواريّ. تجويف ثقوب في خرسانة بواسطة درجة الحرارة العالية المنتَجة بواسطة قضيب فولاذيّ محشوّ بصوف الفولاذ الذي يُشْعل ويبقى مشتعلًا بالأكسي أستيلين أو أيّ غاز آخى.

thermic fever

انظر sunstroke .

thermie

[حر] تَرْمِي. وحدة للطاقة الحرارية تُساوي الطاقة الحرارية اللازمة لرفع درجة حرارة طنَّ واحد من الماء من 14.5° م الى 15.5° م، تحت ضغط ثابت يساوي الضغط الجوي العياري. وتساوي $10^6 \times 10000$ عند الدرجة 15، أو (4.1855 ± 0.0000) $\times 10^6 \times 10000$ جول. مختصرها 16.

thermion

[الكتر] ثيرميون. شاردة حرارية. جُسَيم مشحون يكون إما مُوجَباً أو سالباً، ويصدُّره جسم ساخن، كالمَهْبِط الساخن للصِمَام الكهرحراريِّ.

thermionic

[الكتر] كَهْرَحواريّ. متعلَّق بإصدار الالكترونات نتيجةً للحرارة.

thermionic work function

[الكتر] دائمة الشُعف الكهرحواري. الطاقة اللّازمة لنقل الالكترون من مستوى طاقة فَرْمي Fermi في معين، عبر سطحه، ونحو الخلاء الموجود مباشرة خارج المعين.

thermistor

[الكتر] ترمستور. مقاوم حراري. مركبة دارة مقاومة تتميز بمعابل درجة حرارة سالب ومرتفع، بحيث تنخفض مقاومتها عندما تزداد درجة الحرارة. وهو عبارة عن خُرْزة أو قضيب أو قـرص من مادة شبه ناقلة وشبه خرزية، ولها مربطان، وهو مستقر ومدمج ومتين. مُشتق من thermal resistor.

thermite

[مواد] تَرْميت. خليط من أكسيد الحديد والألمنيوم المسحوق، سريع الاشتعال، تصل درجة حرارته الى 2200°م (4000° فهرنهيت) عند اشعاله بشريط مغنيزيوم، وهذه الدرجة كافية لتليين الفولاذ. يستعمل في الأغراض الصناعية والقنابل الحارقة.

thermit process

[فلز] اسطوب الترميت. تفاعل ناشِر للحرارة بحدث عند تسخين مسحوق الألمنيوم على أكسيد معدن فيسبب إرجاع الأكسيد.

thermit welding

[فلز] لحمام بالقرميت. لحام بحديد مصهور يُحصل عليه بإشعال الألمنيوم وأكسيد الحديد في بُوتقة، وبذلك يطفو الألمنيوم الى أعلى المعدن المصهور ويُصب من البوتقة.

thermoacoustic array

[صوت] صُفيف حراري صوتي. مصدر صوتي مُكُون من حزمة ضوء (عادة حزمة لازر) مُضَمَّنة بتردد الصوت المراد توليده. تتعامد القيمة القصوى للصوت المُولَّد مع محور حزمة الضوء، ويكون نمط تَوَجَّهية الصوت المُولَّد خالباً من الفصوص الجانبية.

thermoacoustic effect

انظر optoacoustic effect .

Thermoactinomyces

[حي دق]. جنس من الجراثيم ينتمي الى فصيلة أحاديات البَوْغ الدقيقة. تتشكّل أبواغ مفردة على مشائج هوائية رُكازيّة، ويحدث النمو الأمثل عند حرارة تتراوح درجتها بين 45 و 60° م.

thermoammeter

[هـ] مقياس امبيري حواري. مقياس أمبيري يُشغُل بفلطية مُولِّدة في مزدوجة حرارية يمر فيها التيار المطلوب قياسُه. يُستخدم أساساً في قياس التيارات ذات الترددات الراديويّة. يُسمَى أيضاً .electrothermal ammeter, thermocouple

thermoanalysis

انظر thermal analysis .

thermobalance

[كيم تحل] مِيزان حواري. ميزان تحليلي معدُّل يسمح بـإجراء

التحاليل الحرارية الثقالية وقياس تغيّرات الـوزن المرافِقة لتحوُّلات المادة عند تسخينها.

thermochemical calorie

انظر calorie .

thermochemistry

[كيم فز] كيمياء حسواوية. قياس التغيَّرات الحرارية المرافِقة للتفاعلات الكيميائية وتغيِّرات الحالة، وتفسيرها وتحليلها.

thermocline

[فز جيو] 1 - انصدال حراري. 2 - مُنصدل حراري. 1 - تدرَّج حراري لطبقة من ماء البحر مثلاً، يكون فيها انخفاض الحرارة مع العمق أكبر ممّا هو في المياه التي تعلوها أو تَسْفُلُها. يُسمّى أيضاً مائي ذي طِباقية عليهم مائي ذي طِباقية حرارية.

thermocoagulation

[طب] تخشُّر حراري. تَلَفُ نسيج بواسطة الكيِّ الكهربائي أو التيار عالى التردّد.

thermocompression bonding

[م] ترابُط انضغاطي حراري. إستخدام الحرارة والضغط معا لعمل توصيلات، كالتي تتم عند تثبيت الخرزات بجُذاذات الدوائر المتكاملة. وتشمل أمثلة ذلك الترابط الإسفيني والترابط الك. ه. ...

thermocompression evaporator

[ه مك] مبخّر انضغاط حراري. نظام لتقليل تطلبات الطاقة اللازمة للتبخير، وذلك بواسطة انضغاط البخار من مبخر مفرد التأثير، بحيث يمكن استعمال البخار وسيطاً للتسخين في المبخّر ...

thermocouple

[م] مُزدوجة حرارية. اداة مكونة أساساً من ناقلين مختلفين متصلين معاً عند طرفيهما، وتكون الفلطية الكهرحرارية الناشئة بين الوصلتين متناسبة مع الفرق في درجة الحرارة بينهما. لذلك يمكن استخدام هذه الترتيبة، لقياس درجة حرارة إحدى الوصلتين أثناء حفظ الوصلة الأخرى عند درجة حرارة ثابتة ومعلومة، أو لتحويل طاقة إشعاعية الى طاقة كهربائية.

thermocouple ammeter

انظر thermoammeter ,

thermocouple converter

انظر thermal converter

thermocouple pyrometer

انظر thermoelectric pyrometer ،

thermocouple vacuum gage

[م] مقياس خَلاء بمزدوجة حرارية. مقياس خلاء يعتمد تشغيله على الناقلية الحرارية للغاز الموجود. يُقاس الضغط بدلالة الفلطية الكهرحرارية لمزدوجة حرارية توضع وُصلة القياس الخاصة

مزدوجة حرارية

وصلة إسنادية وصلة القياس معدن ب معدن ب معدن ب

دارة مزدوجة حرارية لقياس درجات حرارة المعادن. يقيس مقياس الفلطية M الفلطية الناشئة بين الوصلتين.

تُحُوِّل الطاقة من شكل الى آخر.

thermodynamic probability

thermodynamic process

[حر] عملية تحريكية حرارية. نغير يحدث في أيَّة خاصية لتَجَمَّع مُؤَلِف من مادة وطاقة يرافقه آثار حرارية.

thermodynamic property

[حر] خاصية تحريكية حرارية. كمية هي إما صفة مُميَّزة لنظام بكامله، أو دالة في الوضع الذي هو متواصل ولا ينغير تغيَّراً مريعاً فوق مسافات مجهرية، عدا ما قد يحدث من تغيرات مفاجئة على الحدود بين أطوار النظام. من أمثلتها درجة الحرارة والضغط والحجم والتركيز والتوتر السطحي واللزوجة. تُسمَّى أيضاً -copic property.

thermodynamics

[فز] التحريك الحواري. فرع من الفيزياء يُستنج، من فرع من الفيزياء يُستنج، لل فَرْضيات أساسية قليلة، علاقات بين خواص المادة، وخاصة تلك التي تتأثر بتغيرات درجة الحرارة، كما يعطي وصفاً لتحويل الطاقة من شكل الى آخر.

thermodynamic system

[حر] منظومة حرارية. جزء من العالم الفيزيائي مُحَدّد بخواصه التحريكية الحرارية.

thermodynamic temperature scale

[حر] السُلَّم الحراري لدرجات الحرارة. أي سلم للرجات الحرارة. أي سلم للرجات الحرارة تكون فيه نسبة درجتي حرارة مستودّعين مساوية للنسبة بين كمية الحرارة الممتصة من أحدهما من قبل محرك حراري يعمل على دورة كارنو Carnot، وكمية الحرارة المطروحة من قبل هذا المحرك في المستودع الثاني. من أمثلته سُلَّم كلفن Kelvin وسلم رانكين Rankine.

thermodynamic variable

انظر thermodynamic function of state انظر

thermoelasticity

[فز] مُروضة حرارية. توزع الاجهاد في صُلبٍ مَرِن بحالته الحرارية، أو ارتباط ناقليته الحرارية بتوزع الاجهاد.

thermoelectric converter

[الكتر] مُغيِّر كهرحواري. مُغَيِّر يحوِّل طاقة الشمس أو أيَّ طاقة حرارية أخرى الى طاقة كهربائية، ويُستخدم مَنبَع قدرةٍ في عربة الفضاء.

thermoelectric cooler

[هـ] معرَّد كهرهـواريّ. مِضخَة حرارية الكترونية تعتمـد في تشغيلهـا على تأثير بِلْتييه Peltier الـذي يتضمَّن امتصاص الحرارة

بها ملامِسةً حرارياً لمسخِّن يمرَّر به تيار ثابت. يُستخدم هذا المقياس عادةً في مدى ضغوطٍ تتراوح بين 1-10 و 10-3 مليمتر زئبق.

thermocyclogenesis

[رصد] تشوء إعصاري حراري. نظرية وضعها ج. ستوف G. Stüve عن النشوء الاعصاري، ينشأ فيها الاضطراب في الغلاف الجوي الطبقي، وينعكس عنه تطور اضطرابٍ في أسفل الغلاف الجوى السفلي.

thermodiffusion

انظر thermal diffusion .

thermoduric bacteria

[حي دق] جراثيم مقاومة للحرارة. جراثيم تبقى على قيد الحياة بعد البُسْرة، ولكنها لا تنمو في درجات الحرارة المستعملة في عملية البسترة.

thermodynamic cycle

[حر] دورة حرارية. ترتيب تمر في أثنائه بعض المواد بعملية دورية وبشكل واحد من أشكال الطاقة، فمشلاً تنجم الحرارة عند درجة مرتفعة عن احتراق وقود، وتتحول جزئياً الى شكل آخر من أشكال الطاقة، كالطاقة الميكانيكية على عمود إدارة. يُطرح الباقي في بالوعة ذات درجة حرارة أخفض. تُسمَى أيضاً heat cycle.

thermodynamic equation of state

[حر] المعادلة الحرارية للحالة. معادلة تربط التغير العكوس في الطاقة لمنظومة حرارية بالضغط والحجم ودرجة الحادة

thermodynamic equilibrium

[حر] توازن تحريكي حراري. خاصية نظام عندما يكون في حالة توازن ميكانيكي وكيميائي وحراري.

thermodynamic function of state

[حر] الدالّة الحرارية للحالة. متغيّر الحمالة. إحدى الكميات التي تُحدِّد الحالة التحريكية الحرارية لنظام في حالة توازن تحريكي حراري. وفيما يتعلّق بالغاز المشالي، يُعتبر الضغط ودرجة الحرارة والكثافة المتغيّرات التحريكية الحرارية الأساسية، وكل اثنين منها كافية، بفضل معادلة الحالة، لتعيين الحالة. تُسمّى state parameter, state variable, thermodynamic أبيض. variable.

thermodynamic potential

[حر] كُمون تحريكي حراري. إحدى الكميات الشاملة التي تحدِّدها الحالة الآنية لمنظومة حرارية بشكل مستقل عن تاريخها السابق، وتكون أصغر ما تكون عندما تصبح المنظومة في حالة توازن تحريكي حراري عند شروط معينة.

thermodynamic potential at constant volume .free energy

thermodynamic principles

[حر] مبادىء التحريك الحراري. القرانين التي تتحكم في

thermoelectric power generator

انظر thermal converter .

thermoelectric properties

[فز] خواص كهرحوارية. مميزات المواد المقترنة بالكهرحرارية، أي القوة الحركية الكهربائية الناشئة من مفعول سيبك Seebeck، أو الحرارة الناشئة أو الممتصة من ظواهر بِلْتيه Peltier وطومسون Thomson، وتأثير الحقول المغنطيسية على هذه الكميات.

thermoelectric pyrometer

[م.] مقياس الحرارة العالية الكهرحراري. جهاز يُستخدم مزدوجة حرارية واحدة أو أكثر في قياس درجات الحرارة العالية، في المدى ما بين 425 و 3115° م (800 ـ 2400° ف) عادة. يُسمّى أيضاً thermocouple pyrometer.

thermoelectric refrigeration

انظر thermoelectric cooling انظر

thermoelectric series

[فلز] سلسلسة كهرحوارية. سلسلة من المعادن مرتبة وفقاً لمقنّنات توليدها لفلطيات كهرحوارية بالنسبة الى معدن مرجِعي مثل الرصاص.

thermoelectric solar cell

[الكتر] خليّة شمسية كهرحرارية. خلية شمسية يتم تحويل طاقة الشمس فيها أولا الى حرارة، بواسطة صفيحة معدنية، ثم تتحوّل الحرارة الى كهرباء بواسطة مادة شبه ناقلة تُحشر بين الصفيحة المعدنية الأولى وصفيحة معدنية أخرى مجَمّعة.

thermoelectric thermometer

[ه] محرارٌ كهرحواري. نوع من المحارير الكهربائية يتكون من مردوجَنين حراريتين متصلتين على التسوالي بمقاوم متغير وحوض ذي درجة حرارة ثابتة. توضع إحدى المردوجتين، أي المؤصلة المرجعة، في الحوض ذي درجة الحرارة الثابتة، بينما تستعمل المزدوجة الثانية وصلة للقياس.

thermoelectromotive force

[كهر] قوة محرَّكة كهربائية حرارية. فلطية تحدث بسبب الفروق في درجة الحرارة بين أجزاء الدارة التي تحتوي على معدنين مختلفين أو أكثر.

thermoelectron

[الكتر] الكترون حراري. الكترون يحرر بواسطة الحرارة كما يحدث في فتيلة التسخين. يُسمّى أيضاً negative thermion.

thermoelement

انظر thermal converter انظر

Thermofor catalytic cracking

[ه كيم] المتكسير الوسيطي الترموفوري. طريقة مسجّلة في تكرير النفط ذات طبقة متحرِّكة محفِّزة، تستخدم في تكسير أجزاء النفط الثقيلة الى أجزاء (سوائل) أخف تقع في مجال الغازولين، ويطلق على الناتج اسم قطفة التكسير.

عند مرور تيار في وُصلة بين معدِنين مختلفين. وهذه الوصلة يمكن تركيبها داخل مِبْيتٍ لأداة تمنع التسخين الـزائـد، أو تحـافظ على ثبات درجة الحرارة.

thermoelectric cooling

[ه.] تبريد كهردراري. تبريد غرفة اعتماداً على تأثير بِلّتيه Peltier يمرَّد تيار في مزدوجة حرارية، وُصلتها الباردة مقرونة حرارياً بالغرفة المبرَّدة، بينما تبدَّد الوصلة الساخنة حرارتَها الى الوسط المحيط. يُسمَّى أيضاً thermoelectric refrigeration.

thermoelectric effect

انظر thermoelectricity .

thermoelectric engine

انظر thermionic converter

thermoelectric generator

انظر thermal converter ،

thermoelectric heating

[ه.] تسخين كهرحواري. تسخين مبني على تأثير بلتيه Peltier، يتم باستخدام أداة هي، من ناحية المبدأ، نفس الترتيبة المستخدمة في التبريد الكهرحراري، غير أن التيار يعكس اتجاهه.

thermoelectricity

[فز] كهرباء حوارية. الظاهرة الكهرحوارية. تحويل الحرارة مباشرة الى طاقة كهربائية أو العكس. ويشمل مفعول سيب ك Seebeck ومفعول بلتييه Peltier ومفعول طومسون Thomson ولكنه يستبعد، اصطلاحاً، الظواهر الكهرحوارية الأخرى كالإصدار الشاردي الحراري. تُسمّى أيضاً tric effect.

thermoelectric junction

انظر thermojunction .

thermoelectric laws

[A] القوانين الكهرحرارية. العلاقات الأساسية المستخدّمة في تصميم المزدوجات الحرارية واستخدامها في قياس درجات الحرارة المتوسِّطة، من أمثلتها قانون الدارة المتجانسة، وقانون المعادن الوسيطة، وقانون درجات الحرارة المتنابعة أو المتوسطة.

thermoelectric material

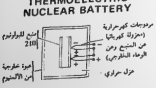
[الكتر] مادة كهرحرارية. مادة يمكن استخدامها إما في تغيير الطاقة الحرارية الى طاقة كهربائية، أو في تأمين التبريد مباشرة من الطاقة الكهربائية. وتشتمل المواد الكهرحراوية الجيدة على تأوريد الرصاص وتلوريد الجرمانيوم وتلوريد البزموت وكبريتيد السيزيوم.

thermoelectric nuclear battery

[نو] بطارية نووية كهرحرارية*. بطارية منخفضة الفلطية، فيها مَنبَع حراريّ مُغلق بإحكام داخل كبسولة متينة وكثيفة. يتألّف من نظير مشع كالبولونيوم ـ 210 ومجموعة من المزدوجات الحرارية الموصولة بالمنبع الحراري والسطح الخارجي للكبسولة بشكل متناوب، وبطريقة حرارية لا كهربائية.

بطارية نووية كهرحرارية

THERMOELECTRIC



مخطط بطارية نووية كهرحرارية

Thermofor catalytic reforming

[هـ كيم] التحسين الوسيطي الترموفوري. طريقة مسجّلة في تكرير النفط، ذات طبقة محفزة متواصلة الحركة، تستخدم في إعادة ترتيب جزيشات النفتا ذات رقم الاوكتان المنخفض لتنتج غازولين محركات ذا رقم أوكتان مرتفع، ويطلق على الناتج اسم القطارة المهذّبة أو المحسنة.

Thermofor continuous percolation

[مكيم] التوشيل المتواصل الحراري. طريقة مسجّلة لتكوير النفط تتم فيها معالجته بالصّلصال المازّ. يُستعمل لتثبيت ألوان زيوت التزليق والشموع وإزالتها.

thermoforming

[هـ] تشعيل حراري. تشكيل ألواح اللدائن، بتسخينها وسحبها الى أسفل على سطح قالب التشكيل.

thermogalvanic corrosion

[فلز] تناكل غَلفاني حراري. تأكل مقترن بمرور تيار كهربائي يكون فيه المَصْعَد والمَهْبِط عند درجَتي حرارة مختلفتَيْن، ويكون المَصْعَد عادة هو أبرد الإثنين.

thermogalvanometer

[م.] مقياس غَلَفاني حراري. جهاز لقياس تيارات صغيرة عالية التردد بواسطة تأثيرها الحراري. يتكون، بصفة عامة، من مقياس غلفاني للتيار المستمر مُوصَل بمزدوِجة حرارية مُسخَّنة بفتيلة يمر فيها التيار المطلوب قياسُه.

thermograd probe

[هـ] مسببار التدرّج الحواري. جهاز يُنتج سجلًا لدرجة الحرارة بدلالة العمق، أثناء إنزاله الى قاع المحيط، ويُقيس التدفّق الحراري عبر قاع المحيط.

thermogram

[ه] مخطّط حراري. التسجيل الذي يخطُّه الراسم الحراري.

thermograph

[بصر] مصورًرة حرارية. أداة لتشكيل الصور بالأشعة تحت الحمراء البعيدة، تعطي صورةً حرارية لجسم أو مشهد، بمسح الصورة المكونة بالأشعة تحت الحمراء البعيدة.

[هـ] راسم حراري. جهاز يُجُسّ درجة حرارة الجو، ويقيسها ويسجلها. يُسمّى أيضاً recording thermometer.

thermograph correction card

[ه] بطاقة تصحيح الراسم الحراري. جدول يُستخدم في تصحيح قراءة الراسم الحراري بسرعة ودقة، الى قراءة المحرار ذي البُصيلة الجافة الأكثر دقة، في ذات الوقت والمكان.

thermography

[تخطيط] تصوير حراري. 1 - عملية النسخ بالتصوير توضع فيها النسخة الأصلية في تلامس مع صفحة شفافة، ثم تُعرَض للاشعة تحت الحمراء، تُسبب الحرارة الناشئة من الكربون أو مركبات المعادن الموجودة في حبر النص، تغييراً كيميائيًا في مادة مرققة بين صفحة الورقة الشفافة والأرضية الشمعية البيضاء. 2 -

التصوير الذي يستخدم الإشعاع في المنطقة تحت الحمراء البعيدة ذات الطول الموجي الكبير، والتي تبثّها أجسام تتفاوت درجات حسرارتها من _ 112°م (-170°ف) الى ما يسزيد على 149°م (000°ف). يُسمّى أيضاً thermal photography.

[ه] قيساس الحرارة الضيسائي. طريقة لقياس درجات الحرارة السطحية باستخدام مواد متألفة. والنبوعان الأساسيان منه هما القياس الحراري الإسقاطي.

thermogravimetric analysis

[كيم تحل] تحليل حراري ثقالي. تحليل كيميائي بقياس تغيَّرات الوزن التي تطرأ على نظام أو مركَّب ما، كدالة في تزايد درجة الحرارة.

thermogravitational column

[هكيم] عصود التثاقل الحراري. أداة يتحقّق فيها الانتثار الحراري نتيجة تدفّق متعاكس التيار من المواد الحارة والباردة، ممّا يؤدي الى نشوه تدرُّج في التركيز يـزيـد في فصـل المواد في المحلول. يُسمّى أيضاً Clausius-Dickel column.

thermohaline

[بحر] مِلحيّ حراريّ. متعلّق بالنشاط المشترك للمُلوحة ودرجة المحرارة في المحيطات.

thermohaline convection

[بحر] حَمْلٌ مِلحيّ حراريّ. حركة ماثية رأسية تلاخظ عندما يصبح ماء البحر على السطح أثقل من الماء أدناه بسبب ظروف انخفاض درجة الحرارة أو ازدياد الملوحة.

thermointegrator

[م] مُكامِلٌ حراري. جهاز يُستخدم في دراسة درجات حرارة التربة، وذلك لقياس الإمداد الحراري الكلّي في فترة زمنية معينة. يتكون من ملف نيكل طويل (مُولِج في التربة بواسطة ساق متصلة به) مشكِّلاً بذلك محراراً مُقاومياً، مقاومته 100 أوم، وبطارية 6 فلط، ومقياساً غلفانياً يعطي التيار المستخذم. وقد يُستخدم محرار رُبقي.

thermoisopleth

[مناخ] خطَّ التساوي الحراري. خط تساوي درجة الحرارة، وبالتحديد خطُّ على راسم مُناخي يبين تغيُّر درجة الحرارة بالنسبة الإحداثيَّين.

thermojet

[ه. نضا] محرّك نقاث حراري. محرك ذو مجرّى هوائي، حيث يُغْتَرف الهواء من الجو المحيط، ثم يُضغط ويسخن بالاحتراق، ثم يتمدد ويُصرّف الى الخارج في سُرَع عالية.

thermojunction

[الكتر] وصلة حرارية. أحد سطوح التلامس بين ناقلي المزدوجة الحرارية. تُسمَّى أيضاً thermoelectric junction.

thermojunction battery

[كهر] بطارية الوصلة الكهرحرارية. بطارية من النوع

على ديك الأجمات الرومي الذي يستوطن استراليا، ذلك أنه يضع بيوضه في حُفَرٍ داخل رُكام من التربة والنباتـات المتحلِّلة، فتساعـد الحرارة المنبعثة من هذه النباتات على حَضْنها.

thermometer-bulb liquid-level meter

[ه] مقياس منسوب السائل بمحرار بُصيلي. كشف منسوب المائع بواسطة قياس التغيرات في درَّجة الحرارة، وذلك باستخدام محرار بصيلي مغمور.

thermometer frame

[ه.] إطار المحرار. اطار مصمّم لتعليق محرارين عاكسين فيه أو أكثر. ويوصل غالباً هذا الاطار مباشرة بزجاجة نانسن Nansen.

thermometer screen

انظر instrument shelter .

thermometer shelter

انظر instrument shelter انظر

thermometer support

[م] سَنَدُ المِحرار. دعامة المحرار. ترتيبة تثبت عليها المحارير الزجاجية للحدين الأعلى والأدنى، في وضع التسجيل المناسب، داخل وِقاء للجهاز يسمح بإمكان قراءتها، وإعادة ضبطها.

thermometric analysis

[كيسم فنز] تحليل محراري. تحليل بقياس المحرارة. طريقة لتعيين التحولات التي تمر بها المادة عند تسخينها أو تبريدها بمعدّل ثابت، كما في تعيين نقطة التجمّد.

thermometric conductivity

انظر diffusivity .

thermometric depth

[بحر] عمق محراري. عمق المحيط بالأمتار يُستنج من الفرق بين قراءات مقياس حرارة محمي ومقياس حرارة غير محمي عكوس. يبين مقياس الحرارة غير المحمي العكوس درجة حرارة أعلى بسبب مفاعيل الضغط على الجهاز.

thermometric titration

[كيم تحل] معايرة محرارية. معايرة في نظام كُظُمي تقود الى مخطط يعطي درجات الحرارة بدلالة حجم المادة المعايرة. تُستخدم في تفاعلات التعادل والترسيب والإرجاع والأكسدة والتكاثف العضوي وتفاعلات تشكُل المعقد. تُسمَى أيضاً -imetric titration, enthalpy titration, thermal titration.

thermometry

[حر] قياس درجات الحرارة. محرارية. علم وتفنية قياس درجة الحرارة، ووضع معايير لهذا القياس.

thermomigration

[الكتر] انتقال حراري. أسلوب يستخدم في إشابة أشباه النواقل، تنقل فيه الكميات الصحيحة من الشوائب المعروفة من الجانب البارد لرُقاقة من مادة شبه ناقلة نقية، الى الجانب الساخن منها، وذلك عندما يتم تسخين الرقاقة في فرن.

النووي تُحَوِّل الحرارة مباشرة الى طاقة كهربائية بالمفعول الكهرحراري أو مفعول سيبك Seebeck.

thermokarst topography

[جيو] طوبوغرافية كارستية حرارية. سطح برَّي غير منظم برَّي غير منظم تَكُون في مِنطقة جُمْدٍ دائم بفعل انصهار الجليد الأرضي.

thermokinetic analysis

[كيم تحل] تحليل حركي حواري. نوع من التحاليل المعتبدة على قياس المحتوى الحراري، يستعمل قياسات المعايرة الحركية. يتضمن هذا النوع الإيصال الاوتوماتي المستمر السريع لمعاير مناسب في شروط مخبرية يمكن التحكم فيها بشكل دقيق مع قياس درجة الحرارة. يتم تحويل نُقط النهاية الناتجة بطرق رياضية الى يقاط تكافؤ موجّدة للعناصر. يُستخدم في تحديد ثوابت معدل التفاعل.

thermoluminescence

[فز ذر] تالُق حراريّ. 1 ـ هو بشكل عام ، أيّ تالتي يظهر في مادة ناتجاً من تسليط الحرارة عليها. 2 ـ وهو بشكل خاص ، التألق الذي يظهر في مادة عندما تزداد درجة حرارتها ازديادا منتظماً . ينتج هذا التألق عادة من عملية تفلت فيها الالكترونات التي تتلقى كميات متزايدة من الطاقة الحرارية من مركز في جسم صُلب حيث كانت أسيرة ، ثم تذهب الى مركز متألق ، فتعطيه طاقة وتسبب تألقه .

thermomagnetic effect

[نز] مغنطيسية حرارية. ظاهرة كهربائية أو حرارية تحدث عند وضع ناقل أو شبه ناقل في حقل مغنطيسي في آن واحد وفي تدرج حرارة معين، كظاهرة اتنغهاوزن - نرنست Ettingshausen-Nernst وظاهرة ريغي - لُودُوق Righi-Leduc.

thermomechanical effect

انظر fountain effect .

thermometal

[فلز] معين حراري. شريحة ثنائية المعين تنتي عند تغير درجة الحرارة، بسبب الفرق في مُعَامِليٌ تمدد المعينين المترابطين.

thermometamorphism

انظر thermal metamorphism .

thermometer

[م] محرار. ميزان حرارة. جهاز يُقيس درجة الحرارة.

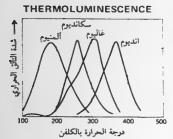
thermometer anemometer

[ه] موياح محراري. مرياح مكون من محرارين، أحدهما ذو عنصر تسخين بالكهرباء متصل ببصلته. تبرد البُصيلة الساخنة في تيار هوائي، ويمكن تحويل الفرق بين درجتي الحرارة المسجّلتين بالمحرارين، المسخن وغير المسخن، الى سُرعة هواء بواسطة جدول تحويل.

thermometer bird

[نقار] شَعَبان. طَبُطاب. نَهَق. يَنْتُوح. الاسم الذي يُطلق

تألق حراري



رسم بياني لشدة التألق الحراري كدالة في الحرارة في بعض عينات فسفورات كبريتيد الزنك، حيث تنشيء كل واحلة منها تحتوي على آثار النحاس مراكز للتألق، والتي تحوي شوارد موجبة ثلاثية التكافؤ ومختلفة (كما هو مبين) الأفخاخ. تصل المنحنيات إلى المدرجة القصوى ثم تضريغ الأفخاخ.

Thermomonospora

[حي دق]. جنس جراثيم ينتمي الى فصيلة أحاديات البُوْغ الدقيقة، تشكّل مُشائع هوائية وركازية. أبواغها تنتظم إفرادياً وتظهر على المشائع الهوائية. وهي عضويات أليفة الحرارة، يكون نموها الأمثل بين 45 و 55°م.

thermonatrite

[معدن] ترصونات ريت. Na₂CO₃.H₂O. معدن معيني مستقيم لا لون له الى أبيض أو مائل الى الرمادي أو مائل الى الأصفر، مؤلّف من أحادي هيدرات كربونات الصوديوم. يوجد على شكل قشور أو على شكل متزهر.

thermonuclear

[نو] حراري نووي. وصف لعملية تستخدم فيها درجة حرارة عالية جداً فتسبب اندماج النوى الخفيفة. يرافق هذه العملية تحرير للطاقة.

thermonuclear bomb

انظر fusion bomb.

thermonuclear device

[نو] جهاز صراري نووي. قنبلة اندماجية تُستخدم في أغراض سلمية أو في الاختبارات والتجارب.

thermonuclear reaction

[فزنو] تفاعُل حراريّ نوويّ. تفاعل اندماجي نــووي يحصل بين مختلف نوى العناصر الخفيفة عندما تكون مؤلّفةً غــازاً ذا حرارة عالية جداً.

thermonuclear rocket

[نو] صاروخ حراري نووي. نوع من المحركات الحرارية، يُستخدم الاندماج النووي في تسخين مائع التشغيل. وأنواع الوقود المناسبة له هي: الدوتريوم والتريتيوم والليتيوم.

thermonuclear weapon

[نو] سعلاح حراري نووي. قنبلة اندماجية على شكل وحدة مُؤضّبة مهيأة للنقل أو الاستعمال من قبل القوى العسكرية.

thermoperiodicity

[نبت] دورقة حرارية. مُجمل استجابات النبات للتقلُّبات المناسبة للرجات الحرارة.

thermophile

[حي] اليف الحرارة. عُضوية تنمو في درجات حرارة عالية.

thermophobia

[نفس] رُهاب الحرارة. خوف شاذً من الحرارة.

thermophone

[صوت هـ] محوال كهرصوتي حسراري. محوال كهرصوتي تنتج فيه الموجات الصوتية ذات الشدة المعروفة بدقة بواسطة تمدد وتقلص الهواء المجاور لشريحة من مادة ناقلة تتغير درجة حرارتها استجابةً لذخل تيار هو مجموع تيار مستقر وتيار جيبي. يستخدم هذا المحوال أساساً في معايرة الميكروفونات.

thermopile

[م] بطارية حرارية. صُفيف مزدوجات حرارية موصولة بالتوالي لإعطاء فلطية خُرْج أكبر، أو بالتوازي لإعطاء تيار خرج أكبر. تستخدم في قياس درجة الحرارة أو الطاقة الإشعاعية، أو تحويل الطاقة الاشعاعية الى قدرة كهربائية.

thermopile generator

[كهر] مولَّد البطاريسة الحرارية. مُصدر للكهرباء يُغذَّى بتسخين مقاوم كهربائي يمكن وصله ببطارية حرارية لتوليد كمياتٍ صغيرة من التيار الكهربائي.

Thermoplasma

[حي دق]. جنس ينتمي إلى رتبة البلازمات الفُطرية، وهو غير محدد الانتساب وذو خلايا متعدَّدة الشكل تنمو في درجة حرارة 59°م تق ساً.

thermoplastic insulation

[مواد] عازلٌ حراري التلدّن. عازل كهربائي مصنوع من مادة تتلدّن بالحرارة.

thermoplastic recording

[الكتر] تسجيل حراري لدائني. عملية تسجيل تقوم فيها حزمة الالكترونات المضمنة بترسيب الشِخن على غشاء حراري التلدُّن، ثم تُسلَّط الحرارة بواسطة مساري تسخين الترددات الراديوية، وذلك لتليين الغشاء درجة تعطيه تشوعاً يتناسب مع كثافة الشحن الكهرسكونية المخزُّنة. تُستخدم مجموعة بصرية في الاستماع للتسجيل.

thermoplastic resin

[مواد] واتنج حواري التلدن. مادة ذات تركيب خطّي ضخم المجزيئات، تلين عندما تُسخُن تكرارياً وتتصلّد عندما تبرد. من أمثلته، الستيرينات والأكريلات والسلّيلوزات ومتعددات الايثيلين والفنيلينات والنيلون والفلوروكربونات.

thermopower

[كهر] قدرة حرارية. مقياس للفلطية المتحرِّضة حراريًا في ناقا .

thermoreception

[اعضا] إستقبال حراريّ. عملية تأثير حرارة البيثة في أعضاء الحواس المتخصّصة (مستقبلات حرارية).

thermoreceptor

[اعضا] مستقبل حراري. مستقبل حِسّي يستجيب للإثارة بالحرارة أو البرودة.

thermoregulation

[اعضا] ضبط الحرارة. آلية تحاول بها الثديبات والطبور الموازّنة بين كُسب الحرارة وخسارتها، وذلك للحفاظ على درجة حرارة ثابتة للجسم عندما تتعرض لتقلّباتٍ في قدرة تبريد الوسط الخارجي.

thermorelay

انظر thermostat

thermoremanent remagnetization

[فر جبو] مَغْنطة حرارية متبقية. المغنطة الدائمة في الصخور النارية، اكتسبتها في وقت تبردها من الحالة المنصهرة.

Thermosbaenacea

[لا نقار] رتبة حارّات المسكن. رتبة من القِشريات الصغيرة من فوق رتبة الكاريديّات الكاملة.

Thermosbaenidae

[لا نقار] فصيلة حارات المسكن. نصيلة من رتبة حارات المسكن الفشرية.

thermoscreen

انظر instrument shelter ،

thermosetting resin

[مواد] راتنج حراري التصلد. لدن يتصلد عندما يُسَخَن لأول مرة تحت الضغط، ولا يمكن إعادة صهره أو قولبته دون هدم خصائصه الأساسية. من أمثلته الإسوكسي والميلامين والراتنج الفينولي والبولة.

thermosiphon

[ه مك] مَثْعَبٌ حراريّ. شبكة أنابيب مغلقة مُوصَّلة بمحرَّك يُبرُّد بالماء، تسمح بالتمرير الطبيعي للسائل وتبريده بالاستفادة من الفرق في كثافة القسمين الساخن والبارد.

thermosiphon reboiler

[ه كيم] غلاية إضافية بمنفع حراري. مِرْجَل لإعادة تسخين السوائل (كما في أسفل عمود تقطير)، يتم فيه الدوران الطبيعي للسائل المنفلي بالحفاظ على كمية كافية من السائل الناتج من رأس عمود التقطير.

thermosphere

[رصد] طبقة حرارية. غلاف حراري. طبقة جوية تمتد من أعلى الغلاف الجوي الأوسط باتجاه الفضاء الخارجي. وهي منطقة تزداد فيها درجة الحرارة تقريباً باستمرار مع الارتناع، بادئة عند 70 أو 80 كيلومتراً. وهي بذلك تشمل الغلاف الخارجي ومعظم غلاف التشرُّد أو كله.

thermostat

[م] منظم حراري . مُثَبّت حراري. جهاز يقيس تغيرات درجة الحرارة، ويتحكم، بطريقة مباشرة أو غير مباشرة، في مصادر التسخين والتبريد، لكي يمكن الحفاظ على ثبات درجة الحرارة المطلوبة. يُسمّى أيضاً thermorelay.

thermostatic switch

[كهر] قاطِع ضابط للحرارة. قاطع يعمل بدرجة الحرارة ويتلقى الطاقة المشعَّلة بالنقل الحراري، أو بالحَمَّل من الجهاز المضبوط أو المشغَّل.

thermosteric anomaly

[بحر] ش**ندود حـراريّ حيّرتيّ.** مركّبة شـذوذ الحجم النوعي لجـزء من ماء البحـر تحت ضغطٍ مقداره جـوَّ واحـد، والنـاتـج من اختلاف درجة حرارته عن درجة الحرارة القياسية، أيّ 0°م.

thermoswitch

انظر thermal switch .

thermotaxis

[حي] **إنتظام حراريّ. إنتصاء حراريّ.** حركة تـوّجهيـة لعُضوية متحرِّكة استجابةً لتنبيهٍ ناجم عن تدرُّج حراريّ.

thermotherapy

[طب] عسلاج حواريّ. علاج مَرض بـواسطة الحـرارة أيًّا كـان مصْدرُها، ويشمل تعريض الجسم للحرارة موضعياً أو بشكل عامٌ.

thermotropic model

[رصد] نَموذج الانتحاء الحراري. نموذج لغلاف جوي يُستخدم في التنبَّو الحسابيّ، وتكون فيه المتغيَّرات الوسيطية هي ارتفاع سطح واحد ثابت الضغط (500 ملَّيبار عادةٌ) ودرجة حرارة واحدة (هي عادة درجة الحرارة المتوسطة بين 100 و 300 مِلَّيبار).

thermovac evaporator

[ه غذا] مُبِخِّر حراري خَلائي. نوع من المبخِّرات الخلائية يُستخدم في إزالة الرطوبة من الأغذية بغية حفظها، ويتم التحكم بدرجة الحرارة والسُرع تلقائياً وعلى نحو دقيق، في جميع مراحل العملية.

thermovoltmeter

[م] مقياس فلطي حراري*. مقياس فلطي يمرر فيه تيار كهربائي من مصدر فلطية عبر مقاوم وسلك بلاتيني دقيق داخل محتوى مُخلى. تولد المزدوجة الحرارية، المتصلة بالنقطة الوسطى للسخّان، فلطية كهربائية مقدارها بضعة ملّي فلط. تقاس الفلطية بواسطة مقياس ملّي فلطي للتيار المستمر.

Thermus

[-3]. جنس من الجراثيم الهوائية غير محدّد الانتساب، سلبي -3 غرام وذو عصيّات وخيوط غير قابلة للتحرّك تنمو بين 70 و $^{\circ}$ م.

therophyte

[بيئة] نبات بَـدُّري موسميّ. نبات حَوْلي تكون بُـدُوره هي البُنية الوحيدة لتمضية الشتاء.

Theropoda

[حفر] رُقيبة البهيميَّات المراجلة. رتيبة زواحف لاحمة نُنائية القَدم عَظائية الوِرْك، ظهرت أولاً في الدور الترياسي الأعلى، وبلغت أُوْجَها في أول الدور الطباشيريُّ.

Theropsida

[حفر] رتبة مشابهات البهائم. رتبة زواحف شبيهة بالثدييات في صُفيف المترابطات.

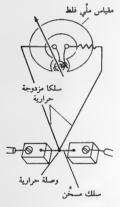
Thesium

[نبت] جُفّ. غشاء وعاء الزُقاق في الأشن.

thesocyte

[لا نقار] خليّة عدّ خرة. خلية أمبيّة في شبه المُساميّات، تحوي متضمّنات سيتوبلازمية ناشطة.

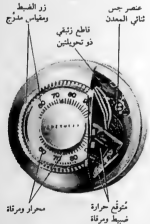
مقياس فلطي حراري



دارة بسيطة لمقياس فلطى حراري.

منظّم حراري

THERMOSTAT



منظم حراري نموذجي يُستخدم عنصر جس ثنائي المعدن لضبط درجة حرارة المغرفة، وذلك بوصل وقطع الدارة الكهربائية لجهاز تسخين أو تبريد. تقفل الدارة مبكراً بواسطة متوقع الحرارة وذلك لمنع الترجحات المفرطة في درجات الحوارة.

theta antigen

theta functions

Markey When white was worth

وتيسرات دمساغيسة لمخطط السدمساغ الكهربائي، مأخوذة من القطع الرصاصية

مبرهنة تيفنان

THEVENIN'S THEOREM

تقول مبرهنة تيفنان أن المدارة التي توجمد

الى يسار المرابط 3 و4 في (أ) يمكن أن

يحلُّ محلها الجزء المقابل من الدارة

 (ب). فالمعاوقة Z_L والتيار ال لا يتغيران في كـلا الحالتين. Eo هي فلطيـة مـولـد

الفلطية. 23a هي المعاوقة المتوالية.

تيانفتين

THIANAPHTHENE

الصيغة البنيوية.

√ ₹₀
∠
ξ

THETA RHYTHM

المثبتة على فروة انسان.

الوتيرة تيتا

وتيرة تينا

الكهربائية، تمكّن من حساب أداء جهازٍ ما من خصائصه الانتهائية فقط. تقول المبرهنة إنه عند مطلق تردد معيَّن، فإن التيار الذي يمر في أيَّة معاوَقة، موصولة بمَـرْبِطين في شبكـة خطيـة ذات اتجاهين تحتوي على مولَّدات بالتردد ذاته، يساوي التيار الذي يمر في المعاؤقة ذاتها عندما تكون متصلة بمصدر للفلطية يعطي فلطية

مساوية للفلطية عند المرابط المذكورة، وعندما تكون المعاوقة المتوالية لمَصْدَر الفلطية مساويةً لمعاوّقة الشبكة عند النظر إليها من المَرابط مع إبدال المولِّدات فيها بمعاوِّقاتها الداخلية. تُسمَّى أيضاً , Helmholtz's theorem

الخلايا اللمفية.

انظر tetrahydrofuran .

thiabendazole

[كيم عضو] تيابندازول. C10H7N3S. مسحوق أبيض تتراوح نقـطة انصهـــاره بين 304 و 305°م. يقـضي عــلى أنـــواع الفُــطَر الموجودة على ثمار الحَمضيّات والشَّمَنْـدُر السكري، وكـذلك تلك الموجودة في المروج ونباتات الزينة والديدان الكرويـة في الماشيـة وغيسرها من الحيسوانات. يُسمّى أيضاً (4-thiazolyl) 2-

thiacetic acid

انظر thioacetic acid انظر

thiadiazin

انظر milneb.

عضو من معقد الفيتامين B يوجد في العديد من المصادر الطبيعية،

thiamine hydrochloride

thiamine pyrophosphate

[كيم حي] بيروفُسفات التيامين. الأنزيم التميمي أو المكوِّن الاستبدالي للكربوكسيلاز، يتواسط نزع الكربوكسيـل من مختلف الحُموض α الكيتونية. يُسمّى أيضاً cocarboxylase.

[كيم عضو] تيسانفتين*. CaHeS. مُركَب بُلُوريٌ ينصهر عند 32°م، يذوب في المُذيبات العُضوية. يُستعمل في إنتاج المواد الصيدلانية. يُسمّى أيضاً benzothiofuran .

[لا نقار] فصيلة الثياريات. فصيلة من رخويًات الماء العذب من مُعِديّات الأرجل، من رتبة مشطيات الخياشيم.

حراريُّ له إحداثيَّات هما الضغط ودرجة الحرارة موجـودان حسب تدرّج خطي .

thiamine

وعلى شكل كربوكسيلاز تميمي غالباً. يُسمّى أيضاً -aneurine, vita

[كيم عضو] هيدروكلوريد التيامين. C₁₂H₁₇.ON₄S.HCl. بلورات استرطابية بيضاء، تـذوب في الماء ولا تـذوب في الإيتر. لها رائحة الخميـرة وطعم مِلحيّ شبيه بـطعم الجوز، وتتفكـك عند 247° م. وهو الشكل الذي يُستخدم فيه التيامين عادةً.

thianaphthene

Thiaridae

thetagram

theta pinch [فز بلز] قرّاص تيتا. جهاز يُحدث تفاعل اندماج نوويّ متحكّم فيه، بحيث تُحصر فيه البلازما داخل أنبوب طويل أو رفيع بــواسطة حقـل مغنطيسي تُنتجـه مِلفّات حـاملة للتيار، كمـا تُسَخّن البلازمـا صدميأ ويتم ضغطها بـواسطة نبضـات هذا الحقـل لتوليـد درجات حرارة مرتفعة تتم عندها تفاعـلات الإنـدمـاج. يُثَبُّت المجـال المغنطيسي بعد ذلك بغية الحفاظ على حصر البلازما.

[منع] مولَّد الضدّ تيتا. مكوِّن غِشائيّ يميز بين الخلايا T وبقية

[ر] دوال تعتا. دوال عُقَدية تُستخدم في دراسة السطوح

 $\theta_1(z) = \frac{2}{n} \sum_{n=0}^{\infty} (-1)^n q^{(n+1/2)^2} \sin(2n+1) z$

 $\theta_2(z) = 2 \sum_{n=0}^{\infty} q^{(n+1/2)^2} \cos(2n+1) z$

 $\theta_4(z) = 1 + \frac{1}{2} \sum_{n=1}^{\infty} (-1)^n q^{n^2} \cos 2nz$

 $\theta_3(z) = 1 + \frac{2}{2} \sum_{n=1}^{\infty} q^{n^2} \cos 2z$

الريمانية والدوال الناقصية والتكاملات الناقصية، وهي

. و ت أ ي q = exp π أبتة عُقدية جزؤها التخيُّليّ موجّب

[حر] مخطّط الضغط ودرجة الصرارة. مخطط تحريكيّ

theta polarization

[كهر مغ] إستقطاب تيتا. حالة موجة يكون فيها المنجِه E مُماسًا لخطوط الطول في هيكل ِ كرويٌ اتَّخذ للمقارنة.

theta rhythm

[نفس] **الوتيرة تيتا***. وتيرة دماغية ذات ترددٍ يتراوح بين 4 و 7 هرتز، وفلطية أكبر من فلطية الوتيرة ألفا. يُعتقد أنها تنشأ في الجزء الدماغي المسمى قرن آمون.

theta-theta

[ملاح] تيتا - تيتا. المصطلح الشامل لنظم المِلاحة الالكترونية التي يُشتقُ فيها الموقع بإجراء الحسابات على أساس الاتجاه الزاويٌ من مُصْدَرين أو أكثر في مواقع مختلفة لكن محددة بدقة.

Thévenin generator

[كهر] مولّد تيْفنان. مولد الفلطية في الدارة المكافئة في مبرهنة تيفنان.

Thévenin's theorem

[كهر] مُّبَرهَنة تيفنان*. مبرهنة مفيدة في حلَّ مسائل الشبكات

thickhead

انظر bluetongue .

thickness

[رصد] سُمْقك. العمق الرأسي مُقيساً بوحدات هندسية أو كُمُونية -أرضية لطبقة في الغلاف الجوي يحدُّها سطحان لقيمتين مختلفتين لنفس الكمية الفيزيائية ، هما سطحا ثبوت الضغط عادةً.

thickness chart

[رصد] خريطة المسملك. نوع من الخرائط البيانية الشاملة يُظهر سمك طبقة محدَّدة فيزيائيًا في الغلاف الجوي. ويشير المصطلح بصورة دائمة تقريباً الى خريطة سُمْك ثبوت الضغط، أي خريطة تمثَّل البُعد الرأسي بين سطحين من سطوح ثبوت الضغط.

thickness gage

[4] مِقْدِاس الشَّخَانة. مقياس يُستخدم في قياس ثخانات الألواح الرقيقة لمادة، أو ثخانة جسم ما أو طبقة طِلاء. من أمثلته مقياس الثخانة من النوع المتغلغل، ومقياس الثخانة بالتبعثر المرتذ النشط إشعاعياً، ومقياس الثخانة بالترددات فوق السَّمْعية.

thickness line

[رصد] خط السُمُك. خط مرسوم خلال النَّقُط الجغرافية التي يتساوى عندها سُمْك طبقة جوية معينة. يُسمَّى أيضاً -relative con tour, relative isohypse .

thickness pattern

[رصد] تَمَطُّ السَّمْك. التوزيع الهندسي العامِّ لخطوط السمك relative hypsography, rela- على خريطة السمك. يُسمَّى أيضاً tive topography.

thickness ratio

[هـ نضا] نِعمية الشخانة. النسبة بين الثخانة القصوى لمُنسابٍ هوائي وطول وتُره.

thick-skinned structure

[جيو] بُنية سَميكة. تركيب سميك القشرة. أيَّ تركيب على مقياس واسع كطيَّةٍ أو صَدْع ٍ يُعتقد أنه نشأ نتيجة حركةٍ قاعدية تحت الصخور الفوقية.

thick-tailed bushbaby

[فقار] طِفْل الجَنبات الكَتْ المنتمية إلى فصيلة رحيدوان من السرئيسيّات المنتمية إلى فصيلة اللورسِيّات. وهو أحد الأنواع الستة من طِفْل الجنبات الكث الذيل وأكثر عدوانية وانفراداً من الأنواع الأخرى، وينمو حتى يصل طوله وطول ذيله الى أكثر من قدم واحد (30 سنتيمتراً). يُسمّى أيضا great galago

thick-thin chart

انظر isentropic thickness chart انظر

thief

[نفط] سعرًاقة عينات. أداة تُستخدم في صناعة النفط تسمح بأخذ عينات من مواضع محددة سابقاً في جسم سائل يُراد أخذ عينات منه.

thiazole

[كيم عضو] تعازول. C₃H₃NS. سائل عديم اللون إلى أصفر، له رائحة البيريدين، ضعيف الذوبان في الماء ويـذوب في الكحول والإيتر. يُستعمل مركباً وسطيًا لمبيدات الفطر والاصبغة ومُسرَّعات المطاط

thiazole dye

[كيم عضو] صبعاغ المتيازول. أحد أعضاء أسرة الأصبغة التي تكون فيها المجموعات الصباغية هي =C=-N=C=->-S—C وتُستعمل أساساً في صباغة القطن. من أمثلته البريمولين.

2-(4-thiazolyl) benzimidazole

انظر thiabendazole .

thick-bedded

[جيو] سعميك الطباقية. تعبير يصف طبقة رسوبية يتراوح سمكها بين 60 و120 سنتيمتراً (4-2 أقدام).

thickened fuel

. gelatinized gasoline انظر

thickened oil

[مواد] زيت مُغَلِّظ. أيَّ زيت أَضيفت اليه مـادة تغليظ لـزيـــادة لُزوجته وإكسابه خصائص التَسيُّل بالرَّج. والشحم دو زيت مُغلِّظ.

thickener

[ه.] مُغَلِّظ. ترتيبة عند مرشِّحة لانتزاع سائل من رَدْغ صُلب وسائل، للحصول على منتَج صُلب مغلَظ. وقد يتم ذلك بالترسيب بالجاذبية أو بالنَّبْذ (أي الطرد المركزي).

thickening

[ه كيم] تشخين. تغليظ. تركيز المواد الصُلبة في معلَّق بنية الحصول على جزء ذي تركيز بالمادة الصلبة أعلى من تركيزها في المعلَّق الأصلي.

[ه منجم] تتغليظ. تركيز قوام طين المنجم المخفَّف إلى طين يحوي نسبة مئوية صغيرة من الرطوبة بواسطة نبذ (طرد) السائل الحد.

thicket

انظر tropical scrub.

thick-film capacitor

[كهـر] مكثّف الغشاء السميك. مكثّف في دارة الغشاء السميك، يُصنع بعمليات متتابعة من الطباعة المقنّعة والطبغ.

thick-film circuit

[الكتر] دارة الغشاء السمعيك. دارة صُغرية تتشكل فيها المُركِبات الله فاعلة والمُركَّبة من الخزف والمعادن، على رُكازة خزفية بواسطة عمليات متتالية من الطباعة المقنَّعة والطبخ، وتُربط العناصر الفاعلة المتفرِّدة بشكل منفصل.

thick-film resistor

[كهر] مقاوم الغشساء السميك. مقاوم ثابت يكون عنصرُ المقاومة فيه غشاءً ذا سماكةٍ أكبر من واحد على ألف من الانش (أكثر من 25 ميكرومتراً).

بين 5 و 60 سنتيمتراً (2 إنش إلى 2 قدم).

thin film

[الكتر] غِشماء رقعيق. غشاء لا تنعدًى سماكته بضعة جزيشات، يتم ترسيبه على رُكازة زجاجية أو خزّفية أو شبه ناقلة لتكوين مُواسِع أو مُقاوم أو وشيعة أو صِمام قَرَّى أو أي مركِّبة أخرى للدارة.

thin-film capacitor

[كهر] مُكَثَّف الغشماء الرقيق. مُكَثَّف يُمكن صناعته بتبخير أغشية ناقلة وكهرنافذة بالتبالي فوق أرضية ما. يستعمل أحادي أكسيد السليكون عادة كهرنافذاً.

thin-film circuit

[الكتر] دارة الغشماء السوقيق. دارة يتم إنتاج المُسرَكِّبات الله المُسرَكِّبات الله الماعلة والنواقل فيها على شكل أغشية على رُكازةٍ معينة بواسطة التبخُر أو الرَّشْرَشة، أما المركِّبات الفاعلة فتنتج بنفس الطريقة أو تركُّب منفصلة.

thin-film cryotron

[الكتر] صمام قَرَّي رقيق الغشاء. صِمَام قَرِّي يتم فيه التحكُم في الانتقال من حالة النقل الفائق لغشاء رقيق من القصدير أو الأنديوم، إلى حالة المقاومية الطبيعية بواسطة تيار في غشاء من الرصاص يقطع البرابة ويكون معزولاً عنها.

thin-film ferrite coil

[كهر من] مِلَق فرِّيتي رقيق الغشاء. محرِّض مصنوع بإرساء حلزون مُسَطِّح رقيق من الذهب أو غيره من المعادن الناقلة على ركازة من الفريت.

thin-film integrated circuit

[الكتر] دارة متكاملة رقيقة الغشماء. دارة متكاملة تتكون بمجملها من أغشية رقيقة مرسَّبة على رِكازة في أنماط معينة.

thin-film material

[الكتر] مادة المغشاء الرقيق. مادة يمكن ترسيبها كغشاء رقيق في أيّ نمط مرغوب فيه بواسطة اساليب مختلفة من التبخر الكيميائي أو الميكانيكي، أو التبخر في درجة عالية من الخلاء.

thin-film memory

انظر thin-film storage .

thirt-film resistor

[كهر] مقاوم الغشماء الرقيق. مقاوم ثابت يكون عنصر المقاومة فيه معدناً أو سبيكةً أو كربوناً أو غشاء آخر له سماكة حوالى واحد على مليون من الانش (حوالي 25 نانومتراً).

thin-film semiconductor

[الكتر] شعبة خاقل رقيق الغشاء. شبه ناقل يتولُّد من ترسيب طبقة مناسبة أحادية البلورة على عازل مناسب.

thin-film solar cell

[الكتر] خليّة شمسية رقيقة الغشاء. خلية شمسية يتم فيها تبخير غشاء رقيق من زرنيخ الغاليوم أو كبريتيد الكدميوم أو أيّ مادة شبه ناقلة على ركازة معدِنية لَـدْنة رقيقة ومُـرِنة. أما المردود

Thiele coordinates

[ه كيم] إحداثيات تِيل. طريقة بيانية لحساب التركيب الخالي من المُذيب لمكوِّنين يتم فصلُهما عن بعضهما بواسطة عملية استخلاص المذيب.

Thiele-Geddes method

[م كبم] طريقة تيل _ غيدس. طريقة للتنبُو بتوزُّع الناتج من نظام تقطير متعدد المُكَوَّنات.

Thiele melting point apparatus

[كيم تحل] جهاز تيل لتعيين نقط الانصهار. أنبوب اختبار متحرُّك ذو شكل خاص يُستخدم في تعيين نِقاط انصهار المركِّبات الكيميائية البلورية.

Thiessen polygon method

[رصد] طريقة مضلع تيسن، طريقة لتحديد الأهمية المساحية لقيم كمية المطر المرحلية، وتُرسم فيها منصفات عمودية على الخطوط الواصلة بين كل محطة قياسات وبين المحطات المحيطة بها مباشرة، وتشكل المنصفات سلسلة مضلعات يحتوي كل منها على محطة واحدة، تُنسب قيمة الترسيب المقيس عند محطة إلى كل المنطقة التي يحيط بها المضلع.

thigh

[تشر] فَخْذ. الجزء العُلويّ من الساق ويمند من الحوض إلى الركبة.

thigh circumference

[انس] محيط القَحْد. مُقاسٌ حول الفخذ للساق البسرى في منتصف المسافة بين المُنْفَرَج والركبة عندما يكون الشخص في وضع الوقوف.

thigmotaxis

انظر stereotaxis.

Thigmotrichida

[لا نقار] رتبة هُدبيات الملمَس*. رتبة من الحيوانات الأوالي المهدّبة، من صُفَيْف تامّات الهُدْب.

thigmotropism

انظر stereotropism .

thill

انظر underclay .

thimerosal

[كيم عضو] تيمِروزال. C_aH₉HgNaO₂S. مسحوق بِلُوري قِشديًّ اللون وباهت يذوب في الماء والكحول. يُستعمل مطهِّراً موضعيًّا. بُسمَّى أيضاً sodium ethylmercurithiosalicylate.

thin

[رصد] رَقيق. تعبير يستخدم في أرصاد طقس الطيران لوصف غطاء السماء عندما يكون شفافاً في معظمه.

thin-bedded

[جيو] رقيق الطِباقيّة. تعبير يصف طبقة رسوبية يتراوح سُمكها

رتبة هُدْبيات الملمَس



رسم لـ Boveria ، أحد حيوانات هُذبيات الملمس، يظهر الأهداب.

thin section

[جيو] مَقطعُ رقيق. قطعة صخر أو معدِن مجهَّزة خصيصاً لدراسة خصائصها البصرية، ومن أجل ذلك تُحكَّ العيَّنة حتى يصل سمكها إلى 0.03 مليمتر، ثم تلمُّع وتـوضع بين شـريحتين مجهريّتين. يُسمَى أيضاً section.

thin-skinned structure

[جبو] بُننية رقيقة. تركيب رقيق القشرة. أي تركيب على مقياس كبير كطية أو صَدْع محصور في سطيحة رقيقة من الصُخر، وناشىء معها فوق سطح بنية انفصالية.

thio

[كيم] تعيق. بادئة كيميائية مشتقة من الكلمة اليونـانية theion التي تعني الكبريت. وتدلّ على استبدال الكبريت (ذي التكـافؤ الزوجيّ السالب -82) بالأكسجين، في جَذْرٍ حَمْضيّ.

thioacetamide

[كيم عضو] **تيو اميـد الحَلّ**. C₂H₅NS. مُركّب بِلَوري تتراوح نقطة انصهـاره بين 113 و 114°م. يـذوب في المـاء والإتــانـول، ويُستعمل في المختبرات عوضاً عن كبريتيد الهيدروجين.

thioacetic acid

[كيم عضو] حَمْض تيوالخلّ . CH₃COSH. سائل سام أصفر رائق له رائحة كريهة . يذوب في الماء والكحول والإيتر ويغلي عند 82° م . يُستعمل كاشفاً تحليليًّا ومسيّلًا للدموع . يُسمّى أيضاً . ethanethiolic acid, thiacetic acid

thioaldehyde

[كيم عضو] تيو ألْـــذهيد. مركّب عضويّ يحتوي على الجَــذْر CH3CH3 ويتميز باللاحقة تيال. من أمثلته الإتان تيال CH3CHS.

thioallyl ether

انظر allyl sulfide .

Thiobacillus

[حي دق]. جنسٌ من الجراثيم سلبية الغُرام، ذات تغذية كيميائية تَرَسُّبيَّة. تحصل خلاياها المتحركة العَصَوية على الطاقة باستقلاب مركِّبات الكبريت بما فيها عنصر الكبريت الأساسي والكبريتيدات والنيوكبريتات ومتعدد التيونات وأحياناً التيوسيانات. يشكُل ثاني أكسيد الكربون مصدر الكربون الوحيد.

Thiobacteriaceae

[حي دق] فصيلة الجُرثوميات الكبريتية. هي سابقاً فصيلة من الجراثيم غير الخيطية وسلبية الغرام من رُتيبة الفرديات الزائفة التي تؤكيد كبريتيد الهيدروجين والكبريت الحُر ومركِّبات كبريتية غير عضوية، إلى حمض الكبريت.

Thiobacterium

[حي دق]. جنسٌ من جراثيم سلبيّة الغُرام، ذات تغذية ترسُّبية كيميائية. تحتوي خلاياه العَصَوية على خُبيباتٍ كبريتية ضمن كُتلة جيلاتينية.

thiobarbiturate

[صيدل] تيسوباربيتسورات. مُسرَكُب مشتق من حمض

المنخفِض (حوالي 2%) فيتم تعويضه بواسطة المرونة والوزن الخفيف، مما يجعل من تلك الخلايا مصادر قدرة مرغوب فيها للعربات الفضائية.

thin-film storage

[م ا م] ذاكرة الغشاء الرقيق. أداة خزن عالية السُرعة تُصنع بوضع طَبَقات من مواد متعددة، لا تتعدى سماكتها جُزَيثاً واحداً، ثم تنمَّش كيميائيًا للحصول على دارات مجهرية يمكنها نقل المعطيات وخزنها في برهة وجيزة. تُسمَّى أيضاً thin-film memory.

thin-film transducer

[نسز صلب] محسوال رقيق الغشساء. غشاء سُمُكُ بضعة خُرْيَّئات، يَتْأَلَفُ عَادة مِن كَبِريتِيد الكَدْميوم المُبخَّر على رِكَازة بلورية. يُستعمل في تحويل إشعاع الموجات الصغرية الى موجات فوق صوتية في البلورة.

thin-film transistor

[الكتر] قرافرستور الغشماء الرقيق. ترانزستور المفعول المجالي يتم تركيبه بمجمله بواسطة أساليب الغشاء الرقيق، لاستخدامه في دارات الغشاء الرقيق.

thin-layer chromatography

[كيم تحل] إستشواب الطبقات الرقيقة. استشراب يتم على طبقات رقيقة من مادة مازة بدلاً من عمود الاستشراب. وقد تكون المادة المازة ألمينا، أو هُلام السليكا، أو سليكات، أو فحماً نباتياً أو سليلوز.

thin lens

[بصر] عدَسمة رقيقة. عدسة نكون ثخانتها صغيرة بحيث يمكن إهمالها في حسابات بعض الكَميات كبُعد الجسم، أو بعد الصورة، أو مقدار التكبير.

thin magnetic film

[الكتر] غشماء مغنطيسمي رقيق. أداة لخزن المعطّبات تتكوّن من غشاء مغنطيسي رقيق من البرمالوي (سبيكة عالية النفاذية) يتم ترسيبها بواسطة التبخُّر الخَلائي أو الترسيب الكهركيميائي.

thinner

[مواد] مُسرَقُق. سائـل يُستعمـل لتـرقيق الــــِطلاء أو الـــــرديش أو الأسمنت أو مواد أخرى، وإعطائه القِوام المطلوب.

Thinocoridae

[فقار] فصيلة الشُنْقُبِيّات. فصيلة الشُكّبِيات. شُنْقُب البذور. فصيلة طيور أمريكية جنوبية من رُبّة الزَّفْزاقِيَّات.

thin-out

[جبو] إنسحاب. ترقَّق. ترقَّق تـدريجي لطبقة ما أو عِـرق أو جسم صخري آخر يـزداد حتى يلتقي السطحـان العُلويَ والسُفليّ فيختفي الصخر تماماً.

thin-plate orifice

[هـ] فُتحة معدِن رقيق. لوح معدني رقيق ذو فتحة، يُستخدم في قياس تدفق الموائع في مجاريها بواسطة الهبوط في الضغط التفاضلي عبر الفُتحة.

thiocyanic acid

[كيم لا عضو] حمض تيو السيانيك. HSC:N. سائل لا لون له وذَّرُّاب في الماء. يتفكك عند 200°م، ويُستعمل مثبطاً لفساد الورق الناجم عن الضوء، وإستراً عضويًّا لإبادة الحشرات. يُسمَى , rhodanic acid, sulfocyanic acid.

thiocyanide

انظر thiocyanate .

thiocyanogen

[كيم لا عضو] تيوسيانوجن. NCSSCN. بِلُوراتُ مُعَينية بيضاء غير ثابتة في الضوء، تنصهر عند -2°م.

2-(thiocyanomethylthio) benzothiazole

[كيم عضو] 2 - (تيوسيانومتيل تيو) البنزوتيازول. CaHnN2Sa. مبيد فُطرٍ يُستعمل في الشَعير والذُرة والشوفان والأرزَّ والقمح والسَرْغُوم.

Thiocystis

[حي دق]. جنس جـراثيم ينتمي إلى فصيلة الصِبغيـات. شكــل خلاياه كروي، وهي متحرّكة عديمة الفجوات الفــازيّة، وتحتــوي على يخضور جُرثوميّ a في أغشيتها الداخلية الحُويصليّة.

Thiodendron

[حي دق]. جنس من جرائيم ذات زوائد غِلافية. خلاياه ضَميّة الشكل ملتفة لولبياً وذات جِذع نحيل عند أحد قُطبيها أو على كليهما.

Thiodictyon

[حي دق]. جنس جراثيم ينتمي إلى فصيلة الصِبغيّات. خلاباه عصوية الشكل، غير متحرَّكة، عديمة الفُجوات الغازيّة، وتحتوي على يُخضور جُرثومي a في أغشية التخليق الضوئيّ الحريصليّ.

thiodiethylene glycol

انظر thiodiglycol .

thiodiglycol

[كيم عضو] تيوثنائي الغليكول. CH₂CH₂OH)₂S.). سائلً شراييً عديم اللون وقابل للاحتراق، يذوب في الماء والكحول والأستون والكلوروفورم، يغلي عند 283°م. يُستعمل مركبًا وسطيًا كيميائيًّا، ومُذيبًا في صِباغة النسيج، ومضاداً للأكسدة. يُسمّى أيضاً dihydroxyethylsulfide, thiodiethylene glycol.

thiodiglycolic acid

[كيم عضو] حَفْض تيوثنائي العليكوليك. HOOCCH2SCH2COH . بُلُورات قابلة للإحتراق عديمة اللون، تذوب في الكحول والماء. ينصهر عند 128°م، ويُستعمل كاشفاً تحليلاً.

thiodihydracrylic acid

انظر 3,3'-thiodiproprionic acid.

thiodipropionic acid

dilauryl thiodipropionate انظر

تيــوالبــاربيتــوريــك، يختلف عن البــاربيتــورات بـــاستبــدال ذرّة من الاكسجين بأخرى من الكبريت، ولكنه يشبهها من حيث مفعولها.

thiobarbituric acid

[كيم عضو] حَمْض تيوالبربيتوريك. CoHaN2O2S. مالونيل تيوالبولة، وهو المركب الأصلي لمركبات تيوالبربيتورات. ويمشل حمض البربيتوريك الذي تَحُل فيه ذرة الكبريت محل ذرة أكسجين في مركب البولة.

Thiocapsa

[حي دق]. جنس جراثيم ينتمي إلى فصيلة الصِبغيّات. خلاياه كروية الشكل، غير متحركة، عديمة الفجوات الغازيّة، وتحتوي على يَخضور جُرثوميّ a أو d في أغشيتها الحويصلية أو أغشية التخليق الضوئى المسطحة.

thiocarbamazine

[صيدل] تيوكرياصازين. C₂₁H₁₇AsN₂O₅S₂. مسحوق بلّوري أبيض حُرّ الذّوَبان في القِلويّات الممدَّدة. يُستعمل في الطب مبيداً (para-ureidophenylarsylenedithio) di-لـلأمبيا. يُسمّى أيضاً - ortho-benzoic acid, thiocarbamisin.

thiocarbamide

انظر thiourea ،

thiocarbamisin

انظر thiocarbamazine .

thiocarbanil

. phenyl mustard oil انظر

thiocarbanilide

[كيم عضو] تيوكربانيليد. وCS(NHC₆H₅)2. مسحوق رماديً ينصهر عند 148°م. ينصهر عند 148°م. ينصهر عند 149°م. ينصهر عند الأصبغة، وتسريع الفلكنة، كما يُستخدم عميل تعويم المخامات. يُسمّى أيضاً N,N'-diphenylthiourea, عند sulfocarbanilide.

thiocarbarsone

[صيدل] تيوكربارسُون. C₁₁H₁₃ASN₂O₅S₂. مسحوق بِلُوري أبيض حرّ الذوبان في القِلويّات المُمَدَّدة. يُستعمل في الطب مُبيداً للأمييا. يُسمّى أيضاً -para-ureidophenylarsylenedithio) diace

thiocresol

[صيدل] تيوكريزول. CH3CeH4SH. ذو ثلاثة نظائر لها نقطة غليان 195°م، وهي ذُوَّابة في الكحول والإيتو، وميتا ـ تيوكريزول هو الوحيد السائل بين الثلاثة. يُستعمل مضادًا للعُفونة ومطهِّراً. يُسمَّى أيضاً toluenethiol, tolylmercaptan.

thiocyanate

[كيم لا عضو] تيوسيانات. ملح حَمْض تيوالسيانيك الذي يحوي الجَنْر SCN. تُسمَى بحوي الجَنْر NaSCN. تُسمَى المحافظة بماله المحافظة ا

thiolactic acid

[كيم عضو] حَمُض تيـوالــــلاكتيك. حمض تيــواللَبن. CH₃CH(SH)COOH. زيت ذو رائحة كريهة، يُستعمل في تحضير مواد الزينة. يُسمّى أيضاً -pionic acid.

2-thiolpropionic acid

الظر thiolactic acid .

thiomalic acid

[كيم عضو] حمض تيوالماليك. CaHeO45. بِلَورات أو. مسحوق أبيض تتراوح نقطة انصهاره بين 149 و 150° م. يذوب في الماء والكحول والأستون، ويستعمل في ختم خلايا الرّقود والآلات والأجزاء الكهربائية، وفي مركّبات الجلفطة ورّبُط الدُّسُر. يُسمّى أمضاً أمضاً من mercaptosuccinic acid

thionazin

[كيم عضو] تيونازين. C_BH₁₃N₂O₃PS. سائل يُستعمل مُبيداً للحشرات والعُثُ في التُربة. يُسمّى أيضاً -C,O-diethyl-O-(2-pyra أيضاً -zinyl) phosphorothioate.

thionic acid

[كيم عضو] حمض التيونيك. حمض عضويً يحتوي على الجذّر CSOH-.

[کیم لا عضو] حمض التیونیك. حمض صبغته $H_2S_xO_6$ ، حبث تتراوح قیمة x بین 2 و 6.

thionyl bromide

[كيم عضو] بروميد التيونيل. SOBr₂. سائل أحمر يغلي عند 68° م (40 مم زئبق). يُسمَى أيضاً sulfinyl bromide.

thionyl chloride

[كبم لا عضو] كلوريد التيونيل. 20Cl. سائل أحمر مُصفر، سامٌ له رائحة واخزة، يذوب في البنزن. يتفكك في الماء عند 140°م، ويغلي عند 79°م. يُستعمل وسيطاً ومُركَباً وسطيًا كيميائيا. يُسمّى أيضاً sulfur oxychloride, sulfurous

Thiopedia

[حي دق]. جنسُ جراثيم ينتمي إلى فصيلة الصِبغيّات. خسلاياه كُروية إلى بيضية، تتميز بانتظامها في صفيحات مسطحة رباعية متحركة، لها فَجَوات غازيّة، وتحتوي على اليَخضور الجُرثومي ٥ في أغشية التخليق الضوئي الحويصليّة أو الرقائقيّة.

thiopental sodium

[كيم عضو] تيوبنتال الصوديوم. C₁₁H₁₇O₂N₂NaS. بِلُورات صفراء تذوب في الماء ولها رائحة مميّزة. يُستعمل في الطب مخدِّراً قصير الأمد. يُسمَّى أيضاً thiopentone sodium.

thiopentone sodium

انظر thiopental sodium انظر

3,3'-thiodipropionic acid

[كيم عضو] حمض 3، 3' متوثنائي البروبدونيك. S(CH₂CH₂COOH₂)). مُركَّب بِلوري نقطة انصهاره 134°م، يذوب في الماء الحار والأسنون والكحول. يُستعمل مضاداً للأكسدة في منتجات الصابون ومتمايُّرات الأتيلين. يُسمَى أيضاً diethyl sulfide ... 2,2'-dicarboxylic acid, thiodihydracrylic acid.

thioethanolamine

انظر 2-aminoethanethiol .

thioether

[كيم عضو] تيو الإيتر. RSR. الصيغة العامة لمركبات عضوية طبًارة وعديمة اللون تنتج من هالبدات الألكيل والكبريتيدات القِلويّة. ويمكن أن تكون المجموعات R متشابهة أو مختلفة، كما في متيل تيوالإتان (CH₃SC₂H₅).

thioethyl alcohol

انظر ethyl mercaptan .

thioflavine T

[كيم عضو] تدوفلافين T. C1eH17N2Cl. صِباغ أساسي أصفر، يُستعمل في صباغة النسيج وفي دِهان الإشارات المُفَلُورة.

thiofuran

انظر thiophene .

thioglycolic acid

[كيم عضو] حمض تيو الغليكوليك. HSCH2COOH. سائل له رائحة كريهة وقوية، يُستعمل كاشفاً للفلزّات كالحديد والموليبدن والفِضّة والقِصدير، وفي علم الجراثيم. يُسمّى أيضاً -toacetic acid

thioguanosine

[صيدك] تيوغوانوزين*. C10H13N6O4S. منشورات مستذَقة الطرف نصف هيدراتية تنفكك بين 224° و 227°م. يُستعمل عميلا تجريبيًا مضاداً لنمو الأورام.

2-thiohydantoin

[كبم عضو] 2 - تيوهيد انتوين. يNHC(S)NHC(O)CH2. بُلُورات أو مسحوق أسمر نقطة انصهاره 230° م. يُستعمل في صنع الممواد الصيدلانية ومُسَرَّعات المطاط ومُلمَّعات طِلاء النُحاس. يُستى أيضاً glycolythiourea.

thioindigo

[مواد] صبيغ ازرق كبريتي. نيلة كبريتية. مجموعة أصباغ كبريتية تُصنع بمعالجة المركب العضوي الملائم لكبريتيد الصوديوم، وألوانها راسخة في الغُسل والضوء.

Thiokol

[مواد] ثيوكسول. الاسم التجاري لأيّ من سلسلة المطاط متعدُّد الكبريتيد، ويتميز بمقاومته للزيوت والغازولين والمُذيبات.

thiol

انظر mercaptan .

تيوغوانوزين THIOGUANOSINE

حمض 3،3 - تيسوثنسائي

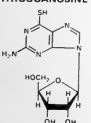
البروبيونيك

3,3'-THIODIPROPIONIC

CH, CH, COOH

CH-CH, COOH

الصيغة البنيوية.



الصيغة البنيوية.

thiophanate

[كيم عضو] تيوفانات. $c_{14}H_{18}N_4O_4S_2$. مادة صُلبة مُسْمَرَة إلى عديمة اللون، تتفكّك عند 195 $^{\circ}$ م. وهي ضعيفة الـذوبــان في الماء. يُستعمل في مكافحة الأمراض الفُطرية في المروج. يُسمّى أيضاً (diethyl 4,4'-O-phenylene-bis (3-thioallophanate).

thiophene

[كيم عضو] تيوفن. CaHaS. مسائل عديم اللون، شديد التفاعلية، ملتهب وسام. لا يذوب في الماء ويذوب في الكحول والإيتر ويغلي عند 84 م. يستعمل مركباً وسطيًا كيميائيًا، وفي صنع المتماثرات التساهمية التكاثفية. يُسمّى أيضاً thiofuran.

thiophenol

[كيم عضو] تعوفتول. CeHsSH. سائل سامٌ. مسبّب للحريق ذو لون أبيض مائي، وله رائحة كريهة. لا يبذوب في الماء، ويبذوب في الكحول والإيتر. يغلي عند 168°م. يُستعمل في صنع المواد الصيدلائية. يُسمّى أيضاً phenyl mecraptan.

thiophenylamine

انظر phenothiazine .

thiophile element

انظر sulfophile element .

thiophosphoric anhydride

أنظر phosphorus pentasulfide .

Thioploca

[حمي دق]. جنس جراثيم ينتمي إلى فصيلة البِيغيّات. تتألف خيوطه من عدة شُدَف، ويتضمّن غمده خيطاً واحداً أو أكثر، كما تحتوي خلاياه عادةً على حُبيباتٍ كبريتية.

Thiorhodaceae

[حي دق] فصيلة الحمراوات الكبريتية. هي سابقاً فصيلة من جراثيم تنتمي إلى رتيبة الجراثيم الحمراء المؤلفة من الجراثيم الكبريتية الأرجوانية الحمراء والبرتقالية والبنية. كلها تقريباً لاهوائية إلزامياً. تؤكسد كبريتيد الهيدروجين وتخزّن كربّات كبريتيد داخلياً.

thiosalicylic acid

[كيم عضو] حمض تيوالساليسليك. حمض تيوالصفصاف*. HOOCC₀H₄SH. مادة صُلبة صفراء تتراوح نقطة انصهارها بين 164 و 165°م. تذوب في الكحول والإيشر وحمض الاستيك. يُستعمل في صنع الأصبغة. يُسمّى أيضاً -2 mercaptobenzoic acid.

Thiosarcina

[حي دق]. جنس جراثيم ينتمي إلى فصيلة الصِبغيّات، خالاياه كرويّة إلى بيضية الشكل، تشكّل رُزمًا مكعبة مكونة من 8 إلى 64 خلية متحرّكة عديمة الفجوات الغازيّة، وتحتوي على اليخضور الجُرثوميّ a.

thiosemicarbazide

[كيم عضو] تيو شبه الكربازيد. NH2CSNHNH2. مسحوق

أبيض مائي، يذوب في الماء والكُحول، نقطة انصهاره 182°م. يُستعمل كاشفاً تحليليًا، ويُستخدم في التصوير وفي مُبيدات القوارض. يُسمَّى أيضاً aminothiourea.

thiosemicarbazone

[صيدل] تيوشيه الكربازون. مجموعة من المركبات الكيميائية تُستعمل في معالجة مرض التدرّن. وأبرز أفراد هذه المجموعة هو المركب para-acetamidobenzaldehyde thiosemicarbazone.

thiosinamine

انظر allylthiourea .

thiospinel

[معدن] تيوسبينك. بَلَخْشُ كبريتيّ. أيّ معدن له بُنية السبيل والصبغة العامة AR₂S₄.

Thiospira

[حي دق]. جنس جراثيم سلبية الغرام ذات تغذية ترسبية كيميائية.
خلاياه متحرّكة ولولبية الشكل وأطرافها مستذفّة، كما انها تحتوي
على حبيبات كبريتية.

Thiospirillam

[حي دق]. جنس جراثيم ينتمي إلى فصيلة الصِبغيّات. خسلاباه للولية الشكل، متحرّكة عديمة الفجوات الغازيّة، تحتوي على اليخضور الجُرثومي a داخل أغشية التخليق الضوئي الحويصلي.

thiostreptone

[حي دق] تيوستريتون. مُضاد حيوي متعدَّد الببتيد ينتجه أحد أنسواع Streptomyces الذي يتبَلُور من محلول الكلوروفورم المتانولي. يُستعمل في الطب البيطري.

thiosulfate

[كيم لا عضو] تيوكبريتات. M₂S₂O₃. ملح ينتج من تفاعل حمض تيوالكبريتيك مع قاعدة. مثاله: تفاعل هيدروكسيد الصوديوم وحمض تيوالكبريتيك للحصول على تيوكبريتات الصوديوم.

thiosulfonic acid

[كيم عضو] حمض تيوالسلفونيك*. إسم لمجموعة من خُموض أوكسي الكبريتية، ذات الصيغة العامة RS₂O₂H، والتي تعرف على شكل أسترات وأملاح.

thiosulfuric acid

[كيم لا مضو] حمض تيوالكبريتيك. طير عمض غير المين عمض غير المبدئة المب

Thiothrix

[حي دق]. جنس من الجراثيم ينتمي إلى فصيلة الشَعريّات البيضاء. له السمات الشكلية للفصيلة نفسها، وتترسّب حُبيبات الكيريت داخل خلاياه.

thiouracil

[ميدل] تيوراسيك. CaHaN2OS. مسحوق أبيض ذو طعم مرً. يستعمل عَقَاراً مضاداً لنشاط الـدَرَقية، وذلـك بتداخُله في تـركيب التيروكسين. حمض تيوالسلفونيك THIOSULFONIC ACID

الصيغة البنيوية لحمض تيوالسلفونيك

حمض تيوالساليسليك THIOSALICYLIC ACID

الصيغة البنيرية.

thiourea

[كيم عضو] تيوالبولة. (NH₂)₂CS). بُلّورات بيضاء ذات طعم مرّ، تتراوح نقطة انصهارها بين 180 و 182°م وتبذوب في الماء البارد والكحول. يُستعمل في عمليات التصوير ونسخ الصور، وتسريع المطاط، كما يُستعمل عَقَّاراً مضاداً لفرط الغُلَّة الدَرَقيَّة. يُسمَى أيضاً hiocarbamide.

β-thiovaline

انظر penicillamine .

Thiovulum

[حي دق]. جنسٌ من جراثيم سلبية الغرام، ذات تغذية ترسُبية كيميائية. خلاياه مدورة الشكل إلى بيضيّة، متحرّكة، وتحتوي على حُبيبات كبريتية.

2-thioxo-4-thiazolidinone

انظر rhodanine .

thiram

[كيم عضو] تبيراه. \$C₆H₁₂N₂S₄. مادة صُلبة بِلّورية عديمة اللون، تسراوح نقطة انصهارها بين 155 و 156 م. يُستعمل في مكافحة الأمراض الفُطرية للفاكهة والحشائش والخضار، وفي حماية الفاكهة وغيرها من الأشجار من الحيوانات. يُسمّى أيضاً -bis (dimethylthiocarbamoyl).

third-generation computer

[م ا م] حاسب الجيل الشائث. احدى الحاسبات الرقمية المتعددة الأغراض التي أُدّ حلت في أواخر الستينات، وتتمييز بالدارات المتكاملة وبالتنظيم المنطقي والمناهج التي تُمكن الحاسب من مُداوَلة العديد من البرامج في الوقت ذاته. وهي تسمح كذلك بإضافة وحدات إلى الحاسب أو بإزالتها منه، ويتنفيذ بعض عمليات الذُخل أو الخُرْج أو جميعها في مواقع بعيدة عن المعالِج الرئيسي، وذلك بأساليب البرمجة التحادُثية.

third harmonic

[فز] توافُقيّة ثالثة. مُركّبة موجة جيبيّة يساوي ترددها ثلاثة أضعاف التردُّد الأساسي لإشارة مركّبة.

third law of motion

. Newton's third law

third law of thermodynamics

[حر] القانون الثالث للتصريك الصراري. ان القصور الحراري لجميع الجوامد البلورية الكاملة هو صفر عند درجة حرارة مطلقة تساوي الصفر.

third-order climatological station

[مناخ] محطة مُناخية من الموقبة الشائشة. هي حسب تعريف المنظّمة الدولية للأرصاد الجوية، محطة، غير محطة الترسيب، تُرصد فيها أرصاد من نوع أرصاد محطة مناخية من الرتبة الثانية، ولكنها ليست شاملة، وتؤخذ مرة واحدة يوميًّا في غير الساعات المحددة.

third-order reaction

[كيم فز] تفاعُل من المرتبة الثالثة. تفاعل كيميائي يتعين معدَّلُه بتعيين تركيز ثلاث مواد متفاعلة فيه.

third rail

[ه مدن] قضيب ثالث. قضيب معدني مُكهرب يصل التبار بمحرك قاطرة كهربائية أو أيّ عربة أخرى.

thirling

ائظر holing .

thirst

[اعضا] ظماً. عَطَشُ. إحساس بجفاف الفم والحَلْق ينتج من الحرمان من الماء.

thirteen temperature

انظر annealing point ،

thirty-day forecast

[رصد] تنبُّق شهويّ. تنبؤُ للطقس على مدى ثلاثين يـوماً صـادر عن مكتب طقس الولايات المتحدة، يتعلق بالانحـرافات المتـوقّعة لدرجة الحرارة والترسيب عن القيم الطبيعية.

thirty-two nucleus

[رصد] فَواق الدرجة - 32°. نوعٌ غير محدَّد من نواة التجمد نَستهلَ نشاطها عند تبريد سحابة مفرطة التبريد الى حوالي - 22°م.

Thisbe

[فلك] تيسسي. كُويكب يبلغ طول قطره 200 كيلومتر تقريباً، وبُعده المتوسَّط عن الشمس 2.768 وحدة فلكية، ويعود تركيبه السطحي الى الفئة C.

thistle

[نبت] شَوْك. ضَهْياء. أحد أنواع النباتات الشائكة المتعدَّدة التي تشمل فصيلة المركبات.

thiuram

[كيم عضو] تنيُورام. مركّب كيميائي يحتوي على الجَذّر RaNCS. يوجد عادةً في المركّبات ثُنائية الكبريتيـد. يُعتبر أُحـاديّ كبريتيـد رُباعي متيل التيورام أكثر مركّبات أحادي الكبريتيد شيوعاً.

thixotropic clay

[جيو] صَلصال يتسيّل بالرجّ. صلصال يضعف إذا اضطرب، ويزداد قوة عند تركه ساكناً.

thixotropy

[كبم فز] تَعَسَيُّل بالرَّج. خاصة مميزة لمواد هُلاميَّة معينة تتميَّع للدى تعريضها لقوى ارتجاجية، مثل الموجات فوق الصوتية أو الخَصْخضة، ثم تعود للتصلَّب لدى تركها ساكنة.

Thlipsuridae

[حفر] فَصيلة ضيقات الذيل. فصيلة باليوزوية من القِشريات الصدَفيّة في رتيبة الكاسِيّات المسطّحة.

tholeiite

[صخر] **توليت**. 1 ـ مجموعة من الصخور البازلتية تتكوَّن أسـاساً

من البلاجيوكلاز والبيروكسين ومعادن أكاسيـد الحديـد على هيئة بِلُورات ظـاهرة في وِطـاءٍ زجاجيّ. 2 ـ أيّ صخـرٍ في المجمـوعـة السابقة.

Thoma cavitation coefficient

[همك] مُعامِل توما للتكهُّف. معادلة لقياس التكهُّف في مُنشأة عَنْفة سائلية، تربط بين ضغط البخار والضغط الجوي، وسُرعة الغَدُّاء وماء السَحْب والعلوِّ.

Thomas converter

[فلز] مُحَوِّل توماس. هو مُحَوِّل بسمر Bessemer ذو القاعدة المبطنة يُدفع فيه الهواء الى أعلى من خلال ثقرب في قاع الوعاء الفولاذي المبطن ببطانة قاعدية تكون من الدولوميت عادة، وهو يُستخدم الخبث القاعدي.

Thomas cyclotron

[نو] المسرِّع الحلقي تومياس. سيكلووترون توماس. مسرع حلقي للجُسيمات، يعمل كالمسرِّع العاديُّ ولكنه يُستخدِم حقلًا مغنطيسياً يتغير سُمْته بشكل يمكن معه تثبيت كلُّ من طنين المُسَرِّع عند ترددٍ مداريٌ ثابت، والتركيز المحوري الشُعاعي في آنٍ واحد.

Thomas-Fermi atom model

[فزنر] النموذج الذرّي توماس ـ فيرمِي. طريقة لتقريب الكُمون الكهرسكوني وكثافة الالكترونات في ذرة موجودة في حالتها الدنيا، وترتبط فيها هاتان الكميتان بمعادلة بواسون Poisson من جهة، ومن جهة ثانية بصيغة نصف كلاسيكية تتعلَّق بكثافة الحالات الكمومية في فضاء الطُور.

Thomas-Fermi equation

[فر ذر] معادَلة توماس - فيرمي. الممادلة التفاضلية $x^{1/2}$ (d^2y/dx^2) = $y^{3/2}$ التي تـظهر عنـد حساب الكُمـون في نمـوذج توماس ـ فيرمي الذرّي. يوافق الحلُّ الفيزياتي ذو المعنى الشرطين الحدِّين $1 = (0) y \ e^{-2}$.

Thomas meter

[A] مقياس توماس. جهاز يُستخدم في تعيين معدُّل تدفق الغاز الذي يُتتجه مقدار معلوم من الحرارة عن طريق قياس الارتفاع في درجة حرارة الغاز.

Thomas precession

[نسب] مبادرة توماس. مبادرة المتَّجِه في منظومة مُسَرَّعة عندما يبدو هذا المتجه ثابتاً بالنسبة الى مراقب مربط بها، ويجد أن لها سرعة وتسارعاً معينين، تعتبر هذه المبادرة الأساس الحركي لنوع من أنواع الاقتران الدومي المداري.

Thomas-Reiche-Kuhn sum rule

انظر f-sum rule .

Thompson submachine gun

[حرب] الرشّاش القصير طبومسون. سلاح أوتوماتي من عبار 0.45 إنشاً يبرد بالهواء، يحمله ويشغّله فرد واحد.

thomsenolite

[معدن] تومسنو ليت. NaCaAIF₈.H₂O. معدِن أحادي الميل لا لون له الى أبيض، مؤلف من ألمينو فلوريد الصوديوم والكلسيوم المميّ، وهو تُنائى التشاكل مع الباكنوليت.

Thomson-Berthelot principle

[كيم فز] مبدا طومسون - برتلو. فرضية تقول بأن الحرارة المُحرَّرة من تفاعُل كيميائية ، وأنه المُحرَّرة من تفاعُل كيميائية ، وأنه في غياب طاقة مُسلَّطة من الخارج ، يكون التفاعل المفضَّل هو ذاك الذي يحرر القدر الأكبر من الحرارة. وهذا المبدأ غير صحيح بشكل عام ، الا أنه يُطبَّق في حالات خاصة معينة.

Thomson bridge

انظر Kelvin bridge

Thomson coefficient

[فز] مُعاصل طومسون. النسبة بين الفلطية الموجودة بين نقطتين على ناقل معيني، وفرق درجة الحرارة بينهما.

Thomson cross section

[كهرمغ] مَقطَع طومسون المستعرض. المقطع المستعرض للتبعثر الكلّي في تبعثر طوسون. ويساوي (e²/mc²) = (8/3) حيث و m مما شِحنة الجُسَيْمات المتبعثِرة وكُتلتها (في الوحدات الكهرسكونية)، و c هي سرعة الضوء.

Thomson effect

[فز] ظاهرة طومسون. ظاهرة كهرحرارية تتدفق فيها الحرارة الى داخل ناقل متجانس أو خارجه، عندما يتدفق تيار كهربائي بين نقطتين في الناقل لهما درجنا حرارة مختلفتان. ويعتمد اتجاه تدفق الحرارة على تدفق التيار من المكان الأبرد الى الأسخن، أو من الأسخن الى الأبرد.

Thomson formula

[كهرمغ] صديفة طومسون. 1 ـ الصيفة التي تعطي شدّة الاشعاع الكهرمغنطيسي المتبعثر في تبعشر طومسون بدلالة زاوية التبعثر ف . وتكون الشدة متناسبة مع 4 cos² - 2.1 - صيفة من أجل دور اهتزاز تيار عند تفريغ مكثّف. تُسمّى أيضاً Kelvin's

Thomson heat

[فز] حوارة طومسون. الحرارة المولّدة أو الممتصة في ظاهرة طومسون بطريقة عكسية حين يمر تيار عبر ناقل يوجد فيه تَدُرُّج حراري. وهي متناسبة مع جَداء التيار بالتدرِّج الحراري.

thomsonite

[معدن] تومسونيت. NaCa₂Al₃Si₅O₂₀.6H₂O. معدِن زيوليت أبيض كالثلج. يُشكل بِلُورات معيَّنية مستقيمة. يوجد على شكل كُتل من بلورات شُعاعية. قساوته حسب سُلَم موس من 5 الى 5.5.

Thomson parabolas

[كهرمن] قُطوع طومسون المكافئية. نَمَطُ من القطع المكافىء يظهر على لوحة التصوير لدى تعريضها الى حُزمةٍ من

الـزواحف والـطيــور والشـدييــات وتعتمـد على السَفْط أو المصّ، وتستخدم عضلات الجذع لتأمين التهوية الرثويّة.

Thoracostomopsidae

[لا نقار] فصعيلة صدريّات الفم. فصيلة من الخيطيات البحرية، من فوق فصيلة المُسَلِّحات، درعها الفمويّ متحوَّر الى أنبوب فارغ.

Thoraeus filter

[نو] مُرَتِقَع توريوس. مجموعة مؤلفة من مرشّع إشعاعي أولي من القِصدير، ومرشّع ثانويّ من النُحاس لامتصاص الشعاع المميّز للقصدير، ومرشّع ثالث من الألمنيوم لامتصاص الشعاع المميز للنحاس في مدى يتراوح بين 200 و 400 كيلوفلط. يمكن لمرشع كهذا تقوية الأشعة السِينية بشكل أكثر كفاءةً من الجمع العاديّ بين النحاس والألمنيوم.

thorax

[تشر] صَدْر. التجويف الذي يقع بين الرقبة والحجاب الحاجز في جسم الشدييسات. يحتوي على القلب والرئتين والبنى المتوسطة.

[لا فقار] صَدُّر. القسم المتبوسَّط من الأقسام البرئيسية الشلاثة للجسم لدى صفوف معينة من مُفصِليات الأرجل.

Thorazine

[صيدل] تُتورازين. الاسم التجاري لكلور البرومازين، وهو عَقّـار مهدّىء ومضاد للقيء. يُستعمل ملحاً هيدروكلوريديًّا.

thoreaulite

[معدن] تورولِيت. SnTa₂O₇. معدِن أحاديّ الميل بُنّي مؤلف من أكسيد القصدير والتنتالُم. يوجد على شكـل بِلُورات منشورية خشِنة.

thoria

انظر thorium dioxide .

thorianite

[ممدن] توريانيت . Tho. معدن نشط إشعاعيًا يتبلور في النظام المكمّي. يوجد على شكل بِلُورات مكعبة رفّة. لونه أسود ماثل الى الأحمر، وله بريق راتنجيّ. قساوته حسب سلم موس 7. كثافته من 9.7 الى 9.8.

thoriated emitter

انظر thoriated tungsten filament .

thoriated tungsten filament

[الكتر] فَتَعِلَةَ التَّنْغَسَتَنَ الثُّوريوميّ. فَتِلَةَ الصِمَامِ الخَلائيِّ وتَنكوَّن من التنغسن الممزوج بكمية خفيفة من أكسيد الثوريوم لإعطاء إصدارِ الكتروني أفضل. تُسمّى أيضاً thoriated emitter.

Thorictidae

[لا نقار] فصيلة خنافس دم النمل. فصيلة من الحشرات غِمديات الأجنحة، من فوق فصيلة العُثيات.

thorite

[معدن] توريعت . ThSiO، معدِن نشط إشعاعيًّا، أصفر ماثل الى

شوارد عنصر قد مرَّ عبر حقلين كهربائي ومغنطيسي مُطَبَّقين في نفس الاتجاه عموديًا على مسار الشوراد. يناظر كل قَطْع مكافى: نسبة محدَّدة بين الشِحنة والكتلة، وبالتالي نظيراً مختلفاً عن غيره.

Thomson relations

[فز] علاقات طومسون. معادلات في الدراسة الكهربائية الحرارية تربط معامل بلتيبه Peltier ومعامل طومسون بفلطية سيبك Seebeek. وتُستنتج بواسطة التحريك الحراريّ. تُسمّى أيضاً -vin relations

Thomson scattering

[كهرمغ] تبعث طومسون. تبعثر الاشعاع الكهرمغنطيسي بالجُسْيمات المشحونة الحرّة (أو المرتبطة ربطاً رخواً)، محسوباً وفقاً للنظرية التقليدية غير النسبوية. تُنزع الطاقة من الإشعاع الأزّلي عندما تشعّ، في جميع الاتجاهات، الجسيمات المشحونة المسرعة بحقل كهربائي مستعرض.

Thomson voltage

[فز] فلطية طومسون. الفلطية الموجودة بين نقطتين في ناقل لهما درجتا حرارة مختلفتان.

thonzylamine hydrochloride

[صيدل] هيدروكلوريد التونزيسل أمين. C16H22NaO.HCl. مسحوق بِلوري أبيض، تتراوح نقطة انصهاره بين 173° و 176° م. ذُوَّاب في الماء والكحول والكلوروفورم، ويستعمل في الطب مضادًا للهستامين.

Thor

[حرب] تُور*. صاروخ سطح - سطح قذفي متوسط المدى يَستخدمه سلاح الجو الامريكي. يُوجُه بالارشاد الذاتي ويبلغ مداه 2000 ميل تقريباً (3200 كيلومنر). يمكن أن يحمل رؤوساً نووية، وأن يُقذف من الاقمار الاصطناعية بعد مُهاياته لذلك.

Thoracica

[لا فقار] رقعة الصدريات. رتبة من صُفيف ذُوابيَات الأرجل، أفرادها متثبّة تثبّتاً دائماً في المرحلة البالغة. ورداؤها محمي عادة بصفائح كلسية، ولها ستة اشفاع من اللواحق الصدرية تنائية الفرع.

thoracic cavity

انظر thorax .

thoracic duct

[تشر] القناة الصَّدريّة. الجِذْع اللمفي المشترك الـذي يبتدى، في سوق الحجاب الحاجز عنـد مستوى الفقـرة الظهـرية الأخيـرة، ويتجه صعوداً ليصب في الشريان الأيسر تحت التَرقُويّ عند اتصاله بالوريد الوِداجيّ الداخلي الأيسر.

thoracic vertebrae

[نشر] فقرة صَعدريّة. فقرة مرتبطة بالصدر والأضلاع لـدى الفقاريات. عددها 12 لدى الانسان.

thoracoabdominal breathing

[اعضا] تنفُّس بطني صدريّ. عملية تنفس الهواء عند

تور THOR



صاروخ تور في صورة التقطت له على بعد 35 ميلاً (56 كيلومتسراً) من الأرض بواسطة مقراب تتبع قطره 24 إنشاً (61 مستيمتراً) وطوله البؤري 500 إنش (1270 سنتيمتراً)، يدار بواسطة نظام كهربائي مؤازر يعمل على الضغط.

توریانیت THORIANITE



بلورات تسوريانيت من بسالانفسودا، سيربلانكا.

الجدول الدوري للعناصر الكيميائية مُبيِّناً موضع عنصر الثوريوم.

thorium reactor

[نو] مُفاعِل الثوريوم. مفاعل نووي يُحيط فيه الثوريوم بالقلب المصنوع من اليورانيوم المُشْرى الإحداث عملية التوليد.

thorium series

[نو] سلسلة الشوريوم. سلسلة النويدات الساجمة عن اضمحلال الثوريوم _ 232.

thorium sulfate

[كيم لا عضو] كبريتات الثوريوم. 8H₂0. 2,8H₂0. مسحوق أبيض ذَوَّاب في ماء الجليد، يفقد ماءه عند 42°م و 400°م. تُسمَى أيضاً normal thorium sulfate.

thorium tetrachloride

انظر thorium chloride .

thorn

[حيو] تَشَوْكة. إحدى البُنى الشائكة المختلفة الحادة الموجودة على جسم حيوان.

[نبت] شَعوْكة. فرع نباتيّ قصيرُ وجاسى، وحادٌ وعديم الأوراق.

thornback

[فقار] شِيفنين ابو مهماز. عُقَابِ البحر. Raja clavata. شِفنين بحري يعيش في المياه الأوروبية، ويتميز بوجود أشواكٍ على ظهره.

thornbush

[بيثة] دَغَلُ شمائك. اجمة شمائكة. نطاق نبتي تسوده العصاريات الطويلة والجنيبات المُعبلة، القاسية الخشب، والملساء الجذوع، والكثيرة النفرع. تتراوح كثافته بين جنيبة الينبوت في المنطقة الكريبية وبين أجمة الفريبون المفتوحة في أفريقيا الوسطى. مُناخه صحراوي حار باستناء فصل قصير غزير الأمطار. porngeholz, Dorngestrauch, dornveld, savane أيضاً armée, savane épineuse, thorn scrub

thorn forest

[بيئة] غابة شعائكة. نمط من التشكُّل الحَرَاجيَّ يكون غالباً مداريًا وشبه مداري، متوسطاً بين الصحراء والسُهوب. تسوده أشجار صغيرة وجَنبات كثيرة مزود بعضها بالأشواك. أوراقه منعدمة أو عصارية أو مُعبِلة خلال فترات الجفاف الطويلة التي قد يتكون باردة أيضاً. من أمثلته الكايِّنغا في شمال شرق البرازيل.

thorn scrub

انظر thornbush.

thorogummite

[ممدن] توروغَمَّيت. معدِن سليكات مختلف كيميائيًا عن سليكات الثوريوم ولكن يماثله بالخواص. متشاكل بُنيويًا مع التوريت والزركون، وفيه نقص بالسليكا، ويحتوي على كميات قليلة من OH بدل الأكسجين.

thoron

[فزنو] قُورون. الاسم الاصطلاحيّ للرادون ـ 220. رمزه Tn.

البُنِّي، الى أسود ماثل الى البني أو أسود. يتبلور بالشكل الرباعي. قساوته حسب سلم موس حوالي 4.5 وكثافته من 4.3 الى 5.4.

thorium

[فلز] شوريسوم. فلز ثفيل طَرُوق يتغير من أبيض - فضي الى رمادي داكن أو أسود في الهواء. وهو مصدر محتمل للطاقة النووية ويستعمل في صنع المصابيح الشمسية.

[كيم] شوريوم*. عنصر من مجموعات الأكتينيوم، رمزه Th وعدده الذّري 90 ووزنه الذري 232. وهو طريّ ومُشعّ وغير ذوّاب في الماء وفي القلويات، وذوّاب في الحموض. ينصهر عند 1750°م ويغلي عند 4500°م.

thorium anhydride

انظر thorium dioxide ،

thorium carbide

[كيم لا مضو] كربيت الثوريوم. ThC2. جسم صُلب أصفر، درجة انصهاره أعلى من 2630°م، يتفكُّك في الماء. يُستعمل وقوداً نوويًا.

thorium chloride

[كيم لا عضو] كلوريــدُ الدُوريــوم. ،ThCl. إِبْرِبلوريـة لا لون لها، سامّـة استرطابية، ذَوَّابة في الكحول، تنصهر عند 820°م، وتَنفَّكُ عند 928°م. يُستعمل في الإضاءة المتوهِّجة. يُستَى أَضاً thorium tetrachloride.

thorium dioxide

[كيم لا عضو] تُتاتئي أكسيد الثوريوم. Tho. مسحوق أبيض ثقيل، ذَوَّاب في حمض الكبريت وغير ذواب في الماء، ينصهر عند 3300°م. يُستعمل في الطب والخَزَفيات ورش اللهب وفي المساري. يُسمّى أيضاً thoria, thorium anhydride, thorium

thorium fluoride

[كبم لا عضو] فلوريد الثوريوم. ، ThF. مسحوق أبيض سام، ينصهر عند 1111°م. يُستعمل للحصول على فلز الثوريوم وسبائك المغنيزيوم والثوريوم، ولصناعة الخزفيات عالية الحرارة.

thorium nitrate

[كيم لا عضو] فِترات الشوريوم. Th(NO₃)₄.4H₂O. بِلُورات بيضاء متفجَّرة، مؤكسدة قوية، ذَوَّابة في الماء والكحول. يتفكُك الشكل اللامائي منها عند 500°م. تُستعمل في الطب وفي الكشف التحليل.

thorium oxalate

[كبم صفو] أخرالات الشوريوم. حصاصات الثوريوم. حصاصات الثوريوم. Th(C₂O₄)₂.2H₂O. مسحوق أبيض سام، يذوب في القلويسات وأكزالات الأسونيوم، ولا يلذوب في المساء وأغلب الحموض. يتفكك الى ثنائي أكسيد الثوريوم ThO₂ فوق مدى يتراوح بين 300 و 400°م. تستعمل في صناعة الخزف.

thorium oxide

انظر thorium dioxide .

من القماش. يُسمّى أيضاً cloth count.

thread cutter

[ه مك] قطّاعة اللوالب. عُدَّة تُستعمل لقطع أسنان اللوالب على أنبوب أو مسمار أو ما شابه.

threadfin

[فقار] خايـوط. قُبطان. الاسم الشائع لأيٌّ من الأسماك في فصيلة متعدِّدات الخيوط.

thread gage

[تصميم] مِعيار السن. معيار تصميميّ يُستخدم في قياس أسنان البراغي.

threading die

[م مك] قَالَتُ لَـوْلَهِ قَـ قالبُ قد يكون مُصْمَتا أو قابلاً للضبط بواسطة نابض ، أو قد ينفتح ذاتيًا ، ويُستعمل لانتاج لولب خارجي على جزء ما .

threading machine

[هـ مك] مكنة لَوْلَعِة. عُدَّة تُستعمل لقطع أو تشكيل أسنان لولبية على أسطوانة أو مخروط، إمّا من الداخل وإمّا من الخارج.

thread-lace scoria

[جيو] خَبَثُ بركاني خيطي. جُفاء خَيْطي. خبث بركاني انهارت جُدرانه الفقّاعية ولم تعد تتمثّل الا بشَبيكةٍ خيطية فقط.

thread plug

[هـ] سِعدادة لولبيّة. جزء القالَب الذي يشكّل لولباً داخلياً على المُنتَج المقولَب، والذي يجب فكّه من القطعة المُنهاة.

thread plug gage

[تصميم] مِعيسان سِدادي مستنَّن. معيار مسنَّن يُستخدم في قياس الأسنان الداخلية للبراغي.

thread protector

[هـ] واقعي اللولب. حلقة قصيرة ملولَبة، تُركَّب على ماسورة أو في قارنة لوقاية اللوالب أثناء تداول الماسورة أو نقلها. يُسمَّى أيضاً pipe-thread protector.

thread rating

[هـ] مقدِّن اللـولبة. أقصى ضغط تشغيل داخلي مسموح به للماسورة أو وُصَل الأنابيب الملولبة. وهـو هـام بالنسبة لنُظُم الضغط، والعمليات الكيميائية، ونُظُم آبار النفط.

thread ring gage

[تصميم] معيارٌ حلقيّ مُسَنَّن. معيار مسنَّن يُستخدم في قياس الأسنان الخارجية للبراغي.

thread waste

[نسيج] عادِمُ الخيط. نُفاية الخيوط المتخلّفة على المكبّات والتي يتم جمعها أثناء عمليات التشغيل المختلفة من غزل أو بَرْمٍ أو نسْج.

three-address code

[مام] كَوَّد ثلاثي العناوين. هو في الحاسبات، كودُ متعدَّد

thoroughfare

[ه مدن] 1 - طريق رئيسية. 2 - طريق بَيْني. 3 - مو مِلاحيّ. 1 - طريق أو شارع هامّ دون عوائق. 2 - شارع يوصل بين شارعين دون عوائق. 3 - مجرى مائي ملاحيّ داخلي لمرور السفن، ليس بين مسطّحين مائيّين في العادة.

Thorpe reaction

[كيم عضو] **تفاعُل شُورْب**. تفاعل تتكاثف فيه تُسنائيات النتريل α و ω بوجود أميدات الليتيوم لتُشكـل إيمينونشريلات حلقيـةً يمكن أن تُميَّه وتُنزع منها زُمرة الكربوكسيل مشكَّلة كيتونات حلقية .

thortveitite

[معدن] تُورْتِفيتِيت. راجه: (Sc, Y)₂Si₂O). معدِن أخضر ماثلِ الى الرمادي. يوجد على شكل بِلُورات معينية مستقيمة. يُعتبر مصُدراً للسكانديوم.

thou

انظر mil ،

thousandth mass unit

[نز] ملًي كتلة ذرية. وحدة طاقة تساوي مكافى ع الطاقة لكتلة ذات 10-7 وحدة كتلة ذرية حسب علاقة الكتلة ـ الطاقة لأينشتاين Einstein أي لجداء 10-7 وحدة كتلة ذرية بمربع سرعة الضوء ويساوي هذا الجزء 1-4917x10 جول.

THPC

انظر tetrakis (hydroxymethyl) phosphonium chloride انظر

thread

[تصميم] سِنّ. ضِلع لولبيّ متواصل، كما في البُرغي أو الانبوبة. [جبو] عِرق خيطيّ. عرق صغير جداً أكثر دِقةً مما يسمى بالعُريق المعدِنيّ.

[نسيج] خَيْط. جَديل متواصل تم تشكيله بعملية عزل وعملية بَرْم لعدة جدائل قصيرة من الألياف النسيجية.

[هـ منجم] خَيْط. عُرَيْق. عِرْق خَيْطي. عـرق مستقيم تقريباً من واجهات تعدينية مؤجّل تعـدينها، ليس فيهـا مقاطع ولا أطراف مفكّكة أو جامدة ولا درجات.

thread blight

[مرض نبت] لَقْصة خيطية. مرض فُطريّ يصيب عدداً من النبات الخشبي المداري وشبه المداري بما فيه الكاكاو والشاي. يُسبّه نوعا Pellicularia اللذان ينتجان مُشيجة خيطية على سطح الأغصان والأوراق.

thread contour

[تصميم] حُقال المبنّ. شكلُ تصميم سنّ كما يُشاهد في مَقطَع مستعرض على طول المحور الرئيسي، وقد يكون هذا الشكل مربعاً أو مُذوَّراً، على سبيل المثال.

thread count

[نسيج] عدد العُقد. دليل يبين مدى تماسك القُماش ومواصَفات السركيب النسيجي، وذلبك عن طريق عدد خيوط السَّدَاة وعدد خيوط اللَّحمة في الانش المربع الواحد (6.4516 منتيمتراً مربعاً)

three-jaw chuck

[تصميم] ظَرُف ثلاثي الفُكوك. ظرف مِثقاب ذو ثلاثة فكوك متحركة، مشرشرة الوجه، يمكنها المسك والقبض باحكام على قضيب ثَقْب مُولَج.

three-j number

[مك كم] العدد الشلاشي [. مُعامِل يُستعمل في فَرْن الدوالَ الداتية لكميتيْ حركة زاويتين تبادُليّتين من أجل تشكيل الدوالَ الذاتية لكمية الحركة الزاوية الإجمالية. يرتبط هذا المعامل ارتباطأ وثيقاً بمعاملات كلبش ـ غوردن Clebsch-Gordon. يُسمّى أيضاً . Wigner 3-j symbol

three-junction transistor

[الكتر] توانرستور ثلاثي الوُصَل. ترانزستور pnpn يشتمل على ثلاث وُصَل وأربع مناطق ذات ناقلية متناوبة. يمكن ربط وصلة المُصَدِّر بالمِنطقة p الى اليسار، وربط وصلة القاعدة بالمنطقة المجاورة لها n، وربط وصلة المجمَّع بالمنطقة n الى اليمين، بينما تبقى المنطقة p الباقية طليقة.

three-layer diode

[الكتر] ثُغائي ثلاثي الطبقات. وُصلة نُنائي ذات ثلاث مناطق ناقلياتها مختلفة.

three-level laser

[بصر] **لازر ثلاثي السويّات**. لازر يشتمل على ثلاث سويًات للطاقة، إحداها هي الحالة الحضيضة. يحدث فعل اللازر عادة بين الحالة الحضيضة والحالة المتوسطة.

three-level maser

[فز] مازر ثلاثي العمويات. مازر الحالة الصُلبة تُستعمل فيه ثلاث سويات طاقة. وقد جرت عمليات ناجحة باستعمال بلورات سلفات أتيل الغادولينيوم، وبلورات كروم سيانيد البوتاسيوم عند درجة حرارة الهليوم السائل.

three-level subroutine

[م ام] نُهَيْج ثُلاثي المراتب. نُهَيْج يُستدعى فيه نُهيج آخر، ويُستدعى هذا بدوره نُهيجاً ثالثاً.

threeling

انظر trilling.

three-phase circuit

[كهر] دارة ثلاثية الاطوار. دارة تُغَـذُى بالطاقة بواسطة فلطيات التيار المتناوب، وتختلف بأطوارها بمقدار ثلث دورة، أي 020°.

three-phase current

[كهر] تعارُ ثلاثتي الاطوار. تيارياتي عبر ثلاثة أسلاكٍ ويكون كمل سلكٍ مسارَ العودة للسلكين الأخرين، وتكنون مركّبات التيار الثلاثة مختلفةً إحداها عن الأخرى في الطور بمقدار ثلث دورة، أى 200° كهربائية.

three-phase four-wire system

[كهر] نظام ثلاثي الأطوار رباعي الاسلاك. نظام تغذية

العناوين يتضمن ثلاثة عناوين. يشير اثنان منها الى المواقع التي يجب أن تُجلب منها المعطيات، ويشير الشالث الى موقع حِفظ المتيجة. لا يحدد الكود عنوان التعليمة التالية، وتؤخذ التعليمات من الخزن بترتيب مسبق التحديد.

three-address instruction

[مام] تعليمة شُلاثية العناوين. هي في الحاسبات، التعليمة التي تتضمّن عملية واحدة، وتحدّد مواقع ثلاثة مراصف.

three-arm protractor

[ملاح] مِنْقَلة شلاثية الادرع. آلة تتكون أساساً من دائرة مدرَّجة بالدرجات الزاوية، يتصل بها ذراع ثابت وذراعان يتحرَّكان حول محور في المركز، ويمكن تثبيتهما على أيَّة زاوية بالنسبة للذراع الثابت في حدود إمكانات الآلة. تُستخدم في تعيين موقع السفينة عند قياس الزوايا بين ثلاث نُقطٍ ثابتة ومعلومة. تُسمَى أيضاً station pointer.

three-body problem

[مك] مسالة الاجسام الثلاثة. مسألة التنبّؤ بحركات ثلاثة أجسام تخضع لقوانين نيوتن Newton في الحركة، وكل جسم منها يجذب الآخر استناداً الى قانون نيوتن في الجذب.

three-day fever

انظر phlebotomus fever

three-decibel coupler

[كهرمغ] مِقْران ثلاثي المدسيبل. وُصلة من دليلين موجيين لهما جدار H مشترك. يُقرَن الدليلان معا بواسطة فُتحة قرن من نوع H، ويكون التقارن بحيث إن 50% من القدرة المُغَذَّاة لكل من القدارين تغذي الأخرى. يسمّى أيضاً Riblet coupler, short-slot

three-decision problem

[احصا] مسالة تُلاثية القرار. مسألة يتحتم فيها اختيار واحدٍ من ثلاثة أفعال مختلفة.

three-dimensional

[تقن] شلاثي الأبعاد، مُجَسَّم، يعطي الإحساس بالعمق في أبعاد ثلاثة.

three-dimensional display system

[الكتر] فظام عَـرْض شـلاثي الابعـاد. عرض راداري يُبين المدى والسّمت والعلق. مثاله العرض G.

three-dimensional flow

[مك مائع] جَرَيان ثلاثي البُعد. أي جَرَيانٍ مائعي عدا التدفق ثائى البعد.

three-index symbols

انظر Christoffel symbols

three-input subtracter

انظر full subtracter ،

في مبيَّن الهدف المتحرَّك، تتوالى فيها حاذفتان، كل منهما ذات نبضتين، مما يُحسَّن استجابة السُرعة.

three-quarters hard

[فلز] شلاقة ارباع صلد. تسمية تُعبِّر عن درجة الصلادة التي تُنتَج بواسطة التشكيل الميكانيكي لمختلف الفلزّات اللاحديدية، مثل سبائك الالمنيوم والنحاس والمغنيزيوم.

three-shift cyclic mining

[ه منجم] تعدين دوري على ثلاث مراحل. نظام للتعدين الدوري (التقليدي) في واجهة جدار طويل، ويشتمل على جَنْي الفحم في النوبة الأولى، وردم يدوي مع نقل في النوبة الثانية، ثم النقر والرص وتقدم واجهة النقل في النوبة الثالثة.

three-way switch

[كهر] قاطِعٌ ثلاثتي المسالك. قاطع كهـربائي ذو ثـلاثة مرابط يُستعمل لضبط دارة من نقطتين مختلفتين.

three-wire generator

[كهر] مولَّد ثلاثي الأسمالاك. مولَّد كهربائي ذو مِلْفَ توازن موصول عبر المتحرَّض بحيث تعطي نقطة الوسط في المِلَفَ كُمُونً الخطُّ المحايد في النظام الثلاثي الأسلاك.

three-wire system

[كهر] نظام تُلاثي الاسلاك. نظام تغذية كهربائية يتألف من الاثة نواقل. يكون أحد هذه النواقل (ويدعى السلك المحايد) عند كُمُون يساوي منتصف كموني الناقلين الأخرين (والمعروفين بالناقلين الخارجيين). يُوصَّل جزء من الجمل مباشرة بين الناقلين الخارجيين. أما باقي الحمل فيُقسم بالتساوي ما أمكن الى جزءين يكون كل جزء منهما موصولاً بين السلك المحايد وأحد الناقلين الخارجين. وهكذا توجد فلطيتا تغذية مستقلتان تكون إحداهما ضعف الأخرى.

threonine

[كيم حي] تسريسونيين. CH₃CHOHCH(NH₂)COOH. حمض α ــ المبنيّ بِلُوريّ الشكل يُعتبر عـامـلاً جـوهـريّـا في النمـوّ النــظاميّ للحيوانات. يركّب تركيباً حيويًا من حمض الأسبارتيك، وهو طليع الأيزولوسين في العُضويات الدقيقة.

thresher

[زرع] درّاسة. مكنة تفصل الحب أو البذور عن القشّ. تسمى أيضاً threshing machine.

thresher shark

[نفار] قرش درًاس. الاسم الشائع لأسماك من فصيلة الدرُّاسات. وهي أسماك قرش بحرية مفترسة واسعة الانتشار بشكل عام. لها ذيل شديد الطول سوطي الشكل، تشُق به الماء فاتكة بقطعان الأسماك الصغيرة.

threshing machine

انظر thresher .

threshold

[اعضا] عَتَبة. المستوى الأدنى لحاث يُحدث استجابة في نسيج قابل للتهيّج.

بالتيار المتناوِب يحتوي على أربعة نواقل، ثلاثة منها تـوصُّل كمـا في النـظام الثلاثي الأطـوار والثلاثي الأسـلاك. أما النـاقل الـرابـع فيُوصِّل بالنقطة المحايدة من النظام، والتي قد تكون مؤرَّضة.

three-phase magnetic amplifier

[الكتر] مُضَخِّم مغنطيسي شلاثي الاطوار. مضخم مغنطيسي يكون ذُخله عبارة عن مجموع فلطيات ثلاثة تيارات متناوبة يختلف طور كل منها عن الآخر بقيمة 201°.

three-phase rectifier

[كهر] مقوَّم شلاثي الاطوار. مقوم مغذَّى بثلاثة فلطيات تختلف بالطور بمعدَّل ثلث دورة أي 120°.

three-phase seven-wire system

[كهر] نظام ثلاثي الأطوار سُباعي الإسلاك. نظام تغذية بالتيار المتناوب مؤلف من مجموعات ثلاثية من المحوَّلات ذات الطور الواحد، وموصولة بشكل ٧ للحصول على نظام ثلاثي الأطوار رباعي الأسلاك ذي ناقل محايد مؤرَّض، وذي فلطية أعلى للقدرة. أما الخط المحايد فيكون مشتركاً بين النظامين.

three-phase system

[فز] منظومة ثلاثية الطور. أيّ منظومة فيزيائية تتعايش فيها ثلاثة أطوار مختلفة. وقد تكون هذه الأطوار سائلة أو صلبة أو بخارية (غازيّة)، أو ثلاثة سوائل لا تذوب مع بعضها بعضاً، أو أي تشكيلة من ذلك.

three-phase three-wire system

[كهر] نظام ثلاثي الاطوار ثـلاثي الاسلاك. نظام تغذية بالتيار المتناوب مؤلَّف من ثلاثة نواقل يوجد بين كل زوجين متتألَّين منها فرق كُمُونٍ متناوب يختلف في الطور بقيمة ثلث دورة بالتتابع.

three-piece set

[ه منجم] إطار ثلاثتي. مجموعة دِعامية خشبية مكوّنة من قَلْسُوة بقائميها التدعيميّين.

three-plus-one address

[مام] عنوان شلاشي وواحد. نَسَق لتعليمة تتضمّن كَوْد العملية، وثلاثة أقسام لعناوين المتأثّرات، وعنواناً للتحكّم.

three-ply

[تقن] مَثلوث. ثلاثي الطئات. ثلاثي الطُوق. يتكون من ثلاث جدائل أو طبقات، أو من قشور مميزة.

three-point bending

[فلز] حَنْيٌ ثُلاثي النقط. حَنْيُ قطعة معدنية بوضع العَيَّنة على مُرْتكزين ثم تسليط حِمْل عليها بين الطرفين المرتكزين.

three-point method

[جبو] طريقة الثلاث نُقط. طريقة تُستعمل لتعيين الميل والمتّجه لسطح تركيبي ابتداءً من ثلاث يقاطٍ تختلف ارتفاعاتها فوق ذلك السطح.

three-pulse cascaded canceler

[الكتر] حادقة متوالية ثلاثية النبضات. طريقة مستخدمة

المُدرَج أو ممر الهبوط الصالح للحطِّ.

threshold limit value

[طب] قيمة العتبة الحدّية. متوسَّط تركيز غاز سامٌ يتعرض له شخص طبيعي دون أن يُلحق به أذى، وذلك لمدة ثماني ساعات يومياً طيلة خمسة أيام في الأسبوع لفترة غير محددة. تختلف هذه القيمة قليلاً عن التركيز الأقصى المسموّح به، لأن قيمة العتبة الحدية هي متوسط التركيز.

threshold of audibility

[اعضا] عتبة السَمْع. عَتَبة المَسْمُوعية. الضغط الصوتي الفعّال الأدنى لإشارة معينة قادرة على إثارة حسَّ سَمْعي في جزء معين من الاختبارات. يمكن التعبير عن العتبة بالدسيبل نسبة الى 0.0002 ميكروبار (0.1 × 2 باسكال) أو 1 ميكروبار (0.1 باسكال) تُسمّى أيضاً threshold of hearing, threshold of detectability.

threshold of detectability

انظر threshold of audibility .

threshold of feelings

[اعضا] عَتَبِ الإحساس. الضغط الصوتي الفعّال الأدنى لاشارة معينة تثير الأذن في جزء معين من الاختبارات الى درجة يبدأ فيها شعور بالإحساس، أو بالانزعاج أو الصرير أو الألم، يُشِر عنها عادةً بالدسيل نسبة الى 0.0002 ميكروبار (5-10 × 2 باسكال) أو 1 ميكروبار (0.1 باسكال).

threshold of hearing

. threshold of audibility انظر

threshold of reaction

[فز] مُسْتَهَل التفاعُل. الطاقة الدنيا لجسيم أو فوتون ساقط، لا يحصل تفاعل معين دونها.

threshold signal

[كهرمن] إشمارة عتبية. إشارة راديوية مستقبلة (أو صدًى راداري)، تكون قدرتُها فوق ضجة المستقبِل مباشرة. تُسمّى أيضاً minimum detectable signal

threshold speed

[ه] سُرعة عتبية. أقل سرعة للتبار يقيسها مِقياس ثيار معينًن عند عِرَليته المُقَنَّة.

threshold switch

[الكتر] قاطعة عتبق. قاطع للنيار المتناوب حسّاس للفلطية ومصنوع من مادة شبه ناقلة مرسّبة على ركازة معدنية. عندما تتجاوز فلطية النيار المتناوب التي تؤثر على القاطع قيمة العتبة، يزداد عدد الحاملات الطليقة الموجودة في مادة شبه الناقل بشكل فجائي، فيتبدل القاطع من مقاومة عالية تبلغ حوالي 10 مينا أوم الى مقاومة منخفضة تقل عن 1 أوم. وفي أشكال أخرى لهذا القاطع يتم التحكم في فلطية العتبة بواسطة الحرارة أو الضغط أو فلضوء أو الرطوية.

threshold treatment

[مكبم] معالجة عَتَبية. معالجة استهلالية. عملية

[الكتر] عَقَهِة. هي في نظام التضمين، أصغر قيمة تأخذها نسبة الحاملة الى الضجيع عند مدخل كاشف التضمين، وذلك لجميع القيم التي يؤدي فوقها تغيير طفيف في النسبة المثوية لنسبة الحاملة إلى الضجيج، إلى تغيير مساو أو أصغر في النسبة المثوية لنسبة الاشارة الى الضجيج عند المخرج.

[جيو] عتّبة مَثلجيّة. عتبة جليدية. انظر riegel [ر] عتبسة, مؤثر منطقيّ مفادُه أنه إذا كانت P و Q و R و S قضايا، فإن العتبة تكون صحيحةً اذا تحقق عدد N من القضايا

على الأقل، وخاطئة فيما عدا ذلك.

[iز] عَتَّبة. السوية الدنيا لكمية داخلة تحتاج اليها عملية معينة حتى تحصل. من أمثلتها عتبة الطاقة في التفاعل، أو السوية الدنيا للضُغ التي يبدأ عندها اللازر بالاهتزاز المُثار ذاتياً.

[مبان] عَتَّمَةً. قطعة من الحجر أو الخشب أو المعدِن تشَّت في أسفل باب خارجيّ.

[هـ] عَتْبُة. أقل قيمة لتيار أو فلطية أو أية كمية أخرى تُنتج أدنى استجابة يمكن كشفها في جهاز أو نظام.

threshold contrast

[بصر] عَتَبة التباين. التباين الأصغر للضوئية (أو للسطوع) الذي يمكن إدراكه بالعين المجردة في ظروف محددة لضوئية التلاؤم وزاوية رؤية الهدف. تُسمّى أيضاً .contrast sensitivity.

threshold depth

انظر sill depth .

threshold detector

[فزنو] كاشف عَتَبِيّ. عنصر أو نظير يُولَّد فيه النشاط الاشعاعي فقط بواسطة أسر النيوترونات التي لها طاقات زائدة ذات قيمة عتبية مُميَّزة. يُستعمل لتعيين طيف النيوترونات الناتجة من انفجار نوويّ.

threshold dose

[نو] جُرعة عَتَبيّة. الحد الأدنى من جرعة الإشعاع التي يمكن أن تُحدث مفعولًا معيناً قابلاً للكشف.

threshold element

[م ام] عنصر عَتَبِيّ. دارة منطقية لها مُخرِجٌ واحد وعدة مداخل مُثَقَلة، ولا يصبح مخرجُها فاعلاً الا عندما يزيد مجموع أثقال المداخل الفاعلة على قيمة عتبية محددة.

threshold frequency

[الكتر] تردُّد عَتَبي. تردد الطاقة المُشعَّة الساقطة الذي لا يحدث دونه مفعول الإصدار الضوئي.

threshold illuminance

[بصر] عَتَبة الاستضاءة. النيمة الصُغرى للاستضاءة التي تستطيع العين كشفها في ظروف محدَّدة لخلفية السطوع ودرجة تكيُّف العين مع الظُلمة. تُسمَّى أيضاً flux density threshold.

threshold lights

[ملاح] اضواء المشارف. أضواء تبيَّن الحدود الطولية لقسم

throat depth

[فلز] عمق الحَلْق. المسافة من الخط النصفي لمساري أو صواني آلة لحام بالمقاومة، الى أقرب نقطة تداخُل لشُغلة مسطحة.

throat microphone

[صوت هـ] ميكروفون الحَلْق. ميكروفون تلامُسيّ يُربط بحيث يُـــلامس حلق المتكلِّم ويستجيب لاهــــزازات الحـلق أكثــر مـن استجابته للموجات الصوتية التي تُنتجها هذه الاهتزازات.

throat of fillet weld

[فلز] حَلْق اللَّحْمــة الزاويَّــة. أرقَّ جزء في لحمة زاويّة، أو أقصر مسافة من جذر لحمة زاويَّة الى وجهها.

throat velocity

انظر critical velocity .

thrombin

[كبم حي] تُرُو مُبين. خَثْرين. انزيم يُنتجه الترومبين الطلبعي في الدم المراق، ويحرُّض على التخنُّر بتحويل مولَّد الليفين الى ليفين.

thrombinogen

انظر prothrombin .

thromboangitis obliterans

[طب] التهاب وعائي خُفاري مُسِدّ. مرض بورغر. تخرُّر في الدم يُرافقه النهاب منظم يصيب بدرجة متفاوتة، شرايين الأطراف (وأحياناً الأحشاء) أو أوردتها. يتفاقم بتليف المناطق والأعصاب المحيطة بهذه البني، ويتعقد بالتغيُّرات الاحتباسية في الأجزاء المزوَّدة بالدم. يُسمّى أيضاً Buerger's disease.

thrombocyte

[نسج] صُفيحة دموية. أحد أقراص البروتوبلازما الدقيقة التي توجد في دم الفقاريات. يُعتقد بإنها أجزاء الخلايا كبيرة النواة. تُسمَى أيضاً blood platelet, platelet.

thrombocythemia

انظر thrombocytosis ،

thrombocytopenia

[طب] قِلَة الصُفَيْحات. نَقْصُ الصُفَيْحات. حالة تتميّز بتناقص العدد المطلق لخلايا التجلط (الصُفَيْحات) في الدم.

thrombocytopenic purpura

[طب] فرفوية نقص الصُفيحات. نزف في الجلد والأغشية المُخاطية ومواضع أخرى، يصاحبه انخفاض عدد خلايا التجلُّط في وحدة الحجم من الدم.

thrombocytosis

[طب] كشرة الصُفَيْحات. حالة تنميز بزيادة العدد المطلق لخلايا التجلط (الصُفَيْحات) في الدوران. تُسمَى أيضاً -pias trenemia, thrombocythemia.

إيقاف تفاعل لتشكيل راسبٍ وذلك عند بدء تَشُكُّله. تستعمل في تفاعلات المعالجة بالماء.

threshold value

[تحكم] قيمة عَتَبيّة. أقل دَخْل ممكن يُنتج فعلاً مُصَحِّحاً في نظام تحكم تلقائي .

threshold velocity

[فزجيو] سُرعة دنيا. سعرعة عتبية. السرعة الدنيا التي تبدأ عندها المياه أو الريح في تحريك جُسيمات الشربة أو الرمل أو المواد الأخرى في مكان معين وفي ظروف معينة.

threshold voltage

[الكتر] فلطية عَتَبية. 1 ـ هي بصورة عامة ، الفلطية التي تظهر عندها بيزة خاصة لأحد الأجهزة الالكترونية . 2 ـ الفلطية التي يسدأ عندها نقل التيار في الوصلة nn . 3 ـ الفلطية التي يحصل عندها تشكّل القناة في ترانزستور المفعول المجالي ذي المعدن والأكسيد وشبه الناقل .

[نو] فلطية عَتَبية. أدنى فلطية يكون فيها لجميع النبضات المُولِّدة بواسطة حدث مشرد في عدَّاد جيجر Geiger، الحجم نفسه، بصرف النظر عن حجم الحدث المشرد الأولى.

Threskiornithidae

[نقار] فصيلة الطيور المُبَجَّلة. الحارس (أبو مِنْجَل). فصيلة طيور طويلة الساق من رتبة لْقُلْقِيَات الشكل.

thrip

[لا فقار] تُوبِّس *. حَشَرة صغيرة نحيلة الجسم أكلة للنبات، من رتبة هُدبيَّات الأجنحة، ذات أجزاء فم ماصّة وخرطوم غليظ، وفُقيَّم أيسر نام الشكل. أجنحتها موجودة أو مفقودة.

Thripidae

[لا نقار] فصيلة التربيسيات. فصيلة النشالات. فصيلة كبيرة من التربس، من رتبة مُدبيات الأجنحة، تتضمن أكثر الأنواع شيوعاً.

throat

[تشر] حَلَق. بُلعوم. البنطقة التي تحتوي على البُلعوم والحُنجرة والبُنى المرتبطة بهما في جسم الفقاريات. [تصميم] حَلْق. أَضينُ جزء في مجرى محدود، كما هي الحال في الناشرة أو في أنبوب فنتوري، ويطلق خاصة على حَلْق الفُوهَة. [نبت] حَلْقُ. الجزء العُلويَ المنتشِر من أنبوب تُويج أو كأس

[ه] حَلْق. 1 ـ النهاية الصغرى لبوقٍ أو دليل موجي مستذق. 2 ـ قسم الموقِد الذي يشكّل الممرّ من صندوق الإحراق الى غرفة الدخان.

throatable

[تصميم] ضَعبوط العُنق. صفة الفؤهة المصمَّمة لتمكَّن من تغيير سُرعة التيار المنصرِف بتغيير مقاس حلق الفوهة وشكله.

throat balls

niter balls انظر

متحدة البِّتلات.

تْرِبْس THRIP



رُّرِيْس الأزهار Frankliniella tritici وهـو نوع شائع وواسع الانتشار، طولـه حوالي 1 مليمتــر. يــظهــر الــرسم زوجين من الأجنحة الطويلة الشبيهة بالأرياش.

thromboembolectomy

[طب] إزالة الانسداد الخُشاري. استئصال جِراحي لسُدَّة تنجُم عن خَشْرة دموية مُزاحة أو جزء من الخشرة.

thromboembolism

'[طب] إنسدادٌ خُثاري. انسداد ناتج من خثرة مُزاحة أو جزء من خثرة.

thrombokinase

(كيم حي) ترومبوكيناز. انزيم حال للبروتين موجود في بالازما الدم، وهو يحول الترومبين الطليعي، بالتضامن مع الترومبو بلاستين والكلسيوم والعامل الخامس، الى ترومبين (خَثرين).

thrombophlebitis

[طبِّ] **التهاب الوريد الخثار**يّ. النهاب الوريد المرتبط بتختُر الدم.

thromboplastin

[كيم حي] ترومبوب السندين. إحدى مجموعات المعقدات اللبيدية والبروتينية في الدم التي تُسَرِّع تحويل الترومبين الطليعي الدى تسرومبين. يُسمّى أيضاً factor III, plasma thrombop! stin .component (PTC).

thromboplastinogan

, antihemophilic factor انظر

thrombosis

[طب] خُثار. تشكُّل الخَثْرة.

thrombotic thrombocytopenic purpura

[طب] فَرِفُسرية نقص الصُفَيحات. مرض مواد موسكوويتز. خثرات في الأوعية الدموية تترافق مع ترسّب مواد شفّافة على الجدران، بالإضافة إلى نقص في الصُفيحات. تُسمّى أيضاً Moschcowitz's disease.

thrombus

[طب] **خَشْرة**. جُلْطة تتكوّن على جـدار وِعاءِ دمــويّ حيث نكون البطانة مُتلَفة.

Throscidae

[لا نقار] فصيلة الشروسيات. الخنافس البرّاقة الناقرة للخشب، وهي فصيلة عالمية الانتشار من غمديات الأجنحة من فوق فصيلة السالوليات (النطاطات).

throttled flow

[مك مانع] جَرَيان مُخَنَّق. تدفّق يُجْبَر على المرور في مِنطقة ضيقة حيث ينبغي أن تزداد سُرعته.

throttle valve

[ه مك] صِمَام الخَنْق. خَلَاقة. ترتيبة خنق لتنظيم تدفق سائل ما عبر خط أنابيب من مِضخّة أو ضاغطٍ إلى محرك أو عَنْفة.

throttling

[تحكم] تحكم تدريجي. تحكم بواسطة خُطُوات أوسطية بين الفَتْح الكامل والغَلْق الكامل.

[حر] تمدُّد الغال. إنفلات. عملية مكظومة غير عكوسة يتمدَّد فيها الغاز بمروره من حجرة إلى حجرة أخرى يسودها ضغط أقـل من ضغط الحجرة الأولى.

[منضا] تغيير الدَفْع. تغيير دفْع المحرِّك الصاروخي أثناء الطيران.

throttling bar

[حرب] ساعد الخَنْق. ساعد السد. قضيب على شكل سفين متصل بالجدار الداخلي لأسطوانة ارتداد المدفع. تتحرُّك خرَّة مستطيلة الشكل في كبّاس الارتداد على القضيب مُشكَّلةً فُتحة يمر خلالها زيت الارتداد. تضيق الفتحة أثناء الارتداد وتقفل تماماً عند نهايته مما يوقف سريان الزيت ويعيد الأنبوب المرتد إلى وضع الاستقرار.

throttling calorimeter

[م] مِحَـرٌ بخاري. جهاز يستخدم مبدأ التمدّد ذي المحتوى الحراري الثابت لقياس محتوى الرطوبة في البُخار. يدخل البخار المسحوب من ماسورة بخار، عن طريق فُوهات لأخذ العيّنات، إلى الممر عبر فُتحة خنق، ثم يتحرك الى غرفة تمدُّد جيّدة العزل، حيث يتم فيها قياس درجة حرارة البخار. يُسمّى أيضاً steam.

throttling groove

[حرب] حَنَّ الحَنْق. حـزَّ متغير العـرض أو العمق يـوجـد على الجـدار الداخلي لبعض أسـطوانات الإرتـداد في المِـدفـع. يضبُط مرور الزيت فيؤدي بالتالى إلى تحكَّمه في مقاوَمة الارتداد.

throttling rod

[حرب] قضيب خنق. قضيب مستذق متصل باسطوانة ارتداد المبدفع. يكون قضيب الكبّاس مجوّفاً لاستقبال قضيب الخنق أثناء الارتداد، ويدفع الزيت من خلال فتحة حول قضيب الخنق. يدخل أثناء عملية الارتداد، المقطع الأكبر لقضيب الخنق من فتحة الخنق، وعند نهاية الارتداد يكون قضيب الخنق قد أحكم تقريباً سداد فتحة الخنق، وبالتالي يتوقف أنبوب الارتداد عن الحركة.

throttling valve

[حرب] صعام خانق. جزء من نظام ارتداد البدفع، وهو عبارة عن صمام يحتوي على نابض يمر خلاله زيت الارتداد أثناء الارتداد. عند رفع المدفع يُزاد ضغط النابض بواسطة ذراع التحكم، فتزداد مقاومة الصمام لتدفق زيت الارتداد، وينخفض طول الارتداد. ويطريقة مماثلة يؤدي خفض المدفع إلى خفض ضغط نابض الصمام وتقليل مقاومة تدفق الزيت، مما يزيد من طول الارتداد.

through arch

[ه مدن] جسسٌ قنطري معلق. جسر عقدي تُعلَق به طريق، تمييزاً له عن العقد السطحي الذي يحمل الطريق فوق سطحه.

through-feed centerless grinding

[هـ مك] تجليخٌ لا مركزيّ تمويري. طريقة لقطع المعادن يجلُّخ بواسطتها السطح الخارجي لقطعة شُغل أسطوانية ذات قـطر منتظِم بتمرير قطعة الشغل بين عجلة تجليخ وعُجلة تنظيم.

داء المُبْيَضَّات، سببُه عَدْوى بـواسـطة Candida albicans. يتميـز بظهور بُقُع بيضاء على أطراف اللسان وجوانبه والأغشية المخاطيـة لـتجــويـفُ الفـم. يُسـمَى أيـضـاً mycotic stomatitis, parasitic

thrust

[جيو] دَسْمُو. حركة رُكوبية لوحدة بِلُورية فوق أخرى. [مك] دَهْع. القوة التي يبذلها نفّاتْ مائعيّ أو لولب آليّ في أيّ اتجاه.

[هم مك] دَهْع. البُقَل أو الضغط المُسَلَّط على لُقْمَة ثَقْب لإحداث القَطْم.

[م منجم] 1 - تَقَوَّض. دك. 2 - انقاض. 1 - تهشم أعمدة الفحم بسبب الوزن الزائد للصخور الغطائية (الراكبة). وفي هذه الحالة تكون الأرضية أكثر صلادةً وتماسكاً من السقف. 2 - أنقاض السقف التي تسقط بعد إزالة الأعمدة.

thrust augmentation

[ه نضا] ربيادة الدفع. زيادة الدفع المتولِّد عادةً من محرِّك أو مجموعة قدرة وخاصة المحرك النفاث، وذلك لفترة زمنية قصيرة في العادة.

thrust augmenter

[هـ فضا] مُعَزِّز الدفع. كل أداةٍ تُستخدم في زيادة الدفع، مثل أنبوب فنتوري venturi في الصواريخ.

thrust axis

[ه نضا] محور المدقع. خط وهميّ يعمل فيه دفع الطائرة أو الصاروخ، أو هو المحرر الطولاني المارّ بمركز الدفع للمحرّك النفات أو الصاروخي حيث يعمل هذا الدفع. يُسمّى أيضاً axis of .

thrust bearing

[ه مك] مِحْمَل دَفْعِيّ. محمل يَصْمُد للأحمال المِحُورية ويمنع الحركة المحورية لعمود إدارة شُغّال.

thrust block

انظر thrust nappe.

thrust coefficient

, nozzle thrust coefficient انظر

thruster

[ه نضا] دقاعة تحكم. مُنفِث للتحكم يُستخدم في سفُن الفضاء، مثل المنفث الذي يستخدم فوق أكسيد الهيدروجين.

thrust fault

[جبو] صَدْع الدَسْو. صدع منخفض الزاوية (أقل من 45° ميل) تَحرُّك فوقه الجدار المُعَلَّق الى أعلى بالنسبة إلى الجدار السُفليّ. يُسمّى أيضاً reverse fault, reverse slip fault, thrust slip fault.

thrust horsepower

[ممر بحر] قدرة حصائية دَفْعية. جَداء سرعة تقدُّم الرفاص في الماء مقيسة بعدد الاقدام في الثانية، في الدفع الناتج من

through glacier

[مياه] مَجْلَدة نافذة. مجلدة ذات نهايتين، تتكوَّن بـدورها من مجلدتَيْن واديَّتَيْن في منخفَض، تتدفّقان في اتجاهين متضادين.

throughput

[اتصال] إنتاجيّـة. قياسٌ للمعدِّل الفعلي لإرسال المعطّيات بواسطة نظام اتصالات.

[م ا م] إنتاجية. انتاجية نظام لمُعالَجة المعطيات مُعبَّراً عنها بالعمل المحسوب بالدقيقة أو بالساعة.

[ه كيم] مُصَرَّر. صَعِيب. حجم خام التغذية المشحون إلى أجهزة المعالجة خلال مدة زمنية محدِّدة.

[هـ منجم] إنشاجية. كمية الخام أو أيّ مـادة أخرى تمرّ خلال الطاحونة أو جزء منها في وقت معيّن أو بمعدّل معين.

through repeater

[الكتر] مكرِّرٌ مباشِر. مكرِّر للموجات الصُغرية غير مجهَّز بُوصَل لأيِّ تسهيلات محلية غير قناة الخدمة ذاتها.

through street

[هـ مدن] طريق مُعبور. شارع ينبغي لجميع وسائـل المرور أن تتوقّف عنده قبل عبوره أو الدخول فيه. تُسمّى أيضاً throughway.

through valley

[جيو] وإلا لا عائقي. 1 منخفض حُتَّ عبر تُخْم بفعل جليد المَجْلَدة أو بفعل مجاري الماء المنصهر. 2 وادٍ حفرته مُثلَجة لا الذ:

throughway

. expressway, through street انظر

through weld

[نلز] لُحْمة تَخَلَّلية. لحمة طويلة عُمِلت خلال السطح المتصل لاحد العُضوين مع العضو الآخر في وصلة تراكبية.

throw

[جبو] رَهْمة. المُرَكِّبة الرأسية للفصل الميلي على صَدَّع ما، أو هي عموماً كمية الانزياح الرأسي للصدع.

throwing power

[نلز] قُدرة الترسيب. مقدرة محلول الطلاء الكهربائي على ترسيب معدنٍ ما ترسيباً منتظماً على مَهْبِط غير منتظم الشكل.

throwout

[م مك] آلية قَصْل الحركة. فاصل الحركة. هي في المُرْكَبات الآلية، الآلية أو مجموعة الآليات التي يُفصل بواسطتها القرص المُدار للقابض.

throw-out spiral

انظر lead-out groove .

thrush

[بيطر] القهاب النَّمسُو. مرض يصيب نَسْر حافر الخيل يصحَبُه نزُّ نَيْن.

[طب] قُلاع. سُلاق. التهاب الفم الفُطري. أحد أشكال

thrust terminator

[م نضا] قاطع المذقع. أداة الإنهاء الدفع في المحرّك الصاروخي، إما بواسطة قطع تدفق الوقود السائل، وإما بواسطة تحويل تدفق الغازات المنصرفة من المناف.

thrust-weight ratio

[م نضا] نِسبة الدَفع إلى الوزن. كمية لتقويم أداء المحرّك، وذلك بقِسمة خُرْج الدفع على وزن المحرّك مطروحاً منه وزن الوقود.

thrust yoke

[ه مك] مِقْتَن دفعتي. الجزء الموصَّل الأذرع كبّاسات آلية المنغنية على رأس متراوح لمِثقَب ماسي يُدار سائليًا مع كُتلة المدفع، وهو الذي يشكّل وُصلة التوصيل بين المِقرن وذراع الادارة، وتُنقل بواسطته التحركات الطُولية لآليّة التغذية إلى ذراع إدارة الرأس المتراوح. يُسمّى أيضاً back end.

thucolite

[جيو] تاكُولِيت. تركيزات لمواد كربونية في صخور رُسوبية قليمة.

thuja oil

[مبواد] زيت ورق الأرزّ. زيت التّبويّا. زيت شجرة الحياة. زيت عطريّ من ورق الأرز الأبيض، وهو أزرق باهت قابل للاحتراق له وائحة الكافور. يذوب في الكحول والإيتر والكلوروفورم، وثاني كبريت الكربون، والزيوت الثابتة. يستعمل في الطب وأنواع العطر والمنكّهات. يُسمّى أيضاً arbor vitae oil.

Thule group

[فلك] زُمرة تُولي. تجمّع لكُزيكِبات تبلغ دورتها النجمية 3/4 دورة المشتري.

thulia

انظر thulium oxide .

thulite

[معدن] تُوليت. ضرب من الأبيدوت يحتوي على المنغنيز، أحمر وردي أو أرجواني أو أحمر. يُستعمل حجر زينة.

thuliun

[كيم] ثوليوم*. عنصر ترابي نادر. رمزه Tm، من المجموعة الثالثة B من مجموعة اللانشانات. عدده النّري 69 ووزنه النّدي 168.934. يتفاعل ببطء مع الماء. ويذوب في الحموض الممدّدة. ينصهر عند 1550°م ويغلي عند 1727°م. يُستعمل مَصْدراً للاشعة السِينية ولصنع الفرّيت، أما غُباره فَيْشَكُل مصدراً للحريق.

thulium-170

[فز نو] شوليوم - 170. النظير المُشِعّ للثوليوم، عدده الكُتلي 170، ويستعمل منبعًا نقالًا للأشعة السينية.

thulium chloride

[كيم لا عضو] كلموريت الشوليوم. TmCl3.7H2O. بِلُورات خضراء متميَّعة، ذَوَّابة في الماء والكحول وتنصهر عند 824° م.

الرفّاص مقيساً بالباوندات، مقسوماً على 550.

[ه نضا] قدرة جصانية دَفْعيَسة. 1 مكافى عَجداء القوة بالسرعة للدفع الذي يولّنه محرَّك نفاث أو صاروخيّ. 2 دَفْعُ مجموعة المحرَّك والمبروحة مُعبَّراً عنه بالأحصنة. وهو يختلف عن القدرة الحصائية الموجودة على عمود إدارة المحرُّك بقيمة الفارق بين المردود المثالي (100%) ومردود المروحة.

thrust load

[ه مك] حِمْلٌ دَفْعِيّ. حِمْل أو ضغط موازٍ لعمود إدارة مركبة

thrust meter

[هـ] مِقْدِاسُ الدَفْع. جهاز لقياس الدفع السكوني، وخاصةً لمحرك نفّات أو صاروخ.

thrust nappe

[جيو] صحور مغتربة دَسْرية. الجسم الصخري الذي يتكون منه الجدار المُعلَّق لصَدْع دسري. يُسمَّى أيضاً thrust sice.

Thrustor

[ه مك] شراستور. دافع. علامة تجارية لترتيبة سائلية تُسَلَّط ضغطاً يمكن التحكم فيه على كابح مثلاً.

thrust output

[منا] خَرْجُ الدفع. الدفع الصافي الذي يولِّده المحرك الناث أو المحرك الصاروخيّ.

thrust plate

انظر thrust nappe .

thrust-pound

[منا] باوند دَفْعي . وحدة قياس للدَفْع الذي يولده المحرك النفاث أو المحرك الصاروخي .

thrust power

[منف] قُدرة السدّفع. القدرة النافعة المبذولة في الدفع، وتساوي جداء الدفع (أو الدفع الصافي) بالسُرعة الهوائية.

thrust reverser

[ه نضا] عاكِسُ الدفع. أداة لعكس انجاه الدفع، وخاصةً في المحرك النفاث.

thrust section

[ه نضا] قِسم الدَفْع. قسم في المَرْكَبة الصاروخية يشتمل على غُرف الاحتراق والمنافث.

thrust sheet

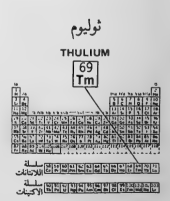
انظر thrust nappe .

thrust slice

انظر thrust nappe .

thrust slip fault

انظر thrust fault .



الجدول الدوري للعناصر الكيمياثية مُبيَّناً موضع عنصر التوليوم.

thulium oxalate

[كيم صضو] اكرالات الشوليسوم. حَمَاضيات الشوليسوم، حَمَاضيات الشوليسوم، مخضَرّة بيضاء مخضَرّة وسامّة، تذوب في محلول الأكزالات القِلويّة المائي، تفقد جزيئاً من الماء عند 50°م. تستعمل في الفصل التحليلي للشوليوم عن الفارّات الشائعة

thulium oxide

[كيم لا عضو] أكسيد الشوليوم. [7m20]. مسحوق أبيض ضعيف الاسترطابية، يمتص الماء وثنائي أكسيد الكربون من الهواء، وهو قليل الذوبان في الحموض القوية. يُستعمل في الحصول على فلز الثوليوم. يُسمّى أيضاً thulia.

thumbscrew

[تصميم] بُوغي يُشدّ باليد*. برغي رأسه مُفَلَّطح في نفس اتجاه محور الساق، بحيث يمكن مسكه ولفَّه بواسطة الإبهام والسبابة.

thump

[صوت هـ] قَـرْع. تشـويشُ عـابـر منخفِض التـردّد في جهـاز أو مِحوال. يتميز هذا التشويش سَمْعيًا بالتقليد الصوتي للكلمة.

Thunburg technique

[كيم حي] طريقة تُونْبورغ. إجراء يُستخدم في دراسة أكسدة ركازة تحدث بتفاعُلات نَسْزع الهيدروجين. يَجسل فيها أزرق المتيلين، وهو مشجر قابل للأكسدة بصورة عكوسة، محل الأكسجين الجزيئي كمُتقبِّل نهائي للهيدروجين (عامل مؤكسد)، ويغدو مُرْجعاً إلى الشكل الأبيض العديم اللون.

thunder

[فز جيو] رَعْد. الصوت الذي ينبعث نتيجة التمدّد السريع للغازات على طول مجرى تفريغ برقي .

thunderbolt

[فز جيو] صناعقة. هو في علم الأساطير، وَمْض برقي مصحوب باندفاع مادّي يسبّب ضرراً كبيراً. وما زال هذا المصطلح مستعملاً بالمعنى الشعبي للدلالة على تفريغ برقي منفرد مصحوب بالرعد.

Thunderchief

[ه فضا] قَنْدرتشعيف. طائرة أمريكية مقاتلة تعبوية أسرع من الصوت وذات محرَّك نفاث عَنْفي واحد، تستطيع إلقاء أسلحة نووية وقنابل غير نووية وصواريخ. وهي طائرة مهاجمة تعمل في جميع الأجواء، كما أنها قادرة على دعم القوات الأرضية دعما وثيقاً، ويمكن زيادة مداها بواسطة تزويدها بالوقود أثناء الطبران. وهي مجهزة بصواريخ جو - جو من طراز سايدوايندر. ومزها .F-105

thundercloud

[رصد] سحابة رعدية. مصطلح شائع وملائم لكُتلة مُزْنة رُكامية من عاصفة رعدية.

thundersquall

انظر rainsquall .

thunderstorm

[رصد] علصِفة رَعْدية*. عاصفة خَمْل تكون مصحوبة ببرق ورعد ومطر، ونادراً ما يصحبها رخّات ثلجيّة، ويرافقها غالباً برد ورباح نفحية عَصْفية في مستهلّ الترسيب، والسحابة المثلى لذلك هى المُزْنة الرُكاميّة.

thunderstorm cell

[رصد] خليّة العاصفة الوغدية. خلية الحَمْل في مُزْنةٍ رُكامية.

thunderstorm charge separation

[فز جيو] قَصْل شِيحَن العاصقة الرعدية. 1 ـ العملية التي يتولّد بها مجال كهربائي داخل السحب الرعدية. 2 ـ العمليات التي تكتسب بنتيجتها الجَمَيْماتُ شِحَنها الكهربائية المتعاكسة، ثم تنتقل الى مناطق مختلفة في السحابة.

thunderstorm day

[رصد] يوم رَعْدي عاصف. يوم رَصْد يُسمع فيه الرعد عند المحطة، وليس من الضروريّ أن يحدُث خلاله ترسيب.

Thunderstreak

[ه فضا] تندرستريك. طائرة أمريكية تُستخدم في الاستطلاع، يقودها طيّار واحد، ويصل مداها إلى أبعد من 2000 ميل (3200 كيلومتراً كيلومتر)، وتزيد سرعتها على 600 ميل في الساعة (970 كيلومتراً في الساعة). وتبلغ حمولتها من القنابل 6000 باوند (2700 كيلوغرام)، سواء التقليدية أو النووية، كما تحمل الصواريخ الحارقة، وهي مزودة بستة مدافع عيار 0.05. رمزها F-84.

Thunnidae

[نقار] فصيلة التونيّات. التُنّ (الطون)، فصيلة أسماك فَرخيّة الشكل. لا وجود للحراشف على الجزء الخلفي من جسمها. أما حراشف الجزء الأمامي فمندمِجة معاً لتشكّل غطاء مدرّعاً جسمها انسيابي، هلالي الشكل.

Thurniaceae

[نبت] فَصعيلة الثُّورنيسات. فصيلة صغيرة من نباتات وحيدة الفلقة في رتبة الأسليات. تتميز بنُوْرة لها رأس واحد أو عدة رؤوس كثيفة وحُزَم وعائية للورقة مجمّعة من أزواج رأسية بالإضافة إلى وجود أجسام سليكية في بشُرة أوراقها.

Thylacinidae

[فقار] فصيلة الكيسيات. فصيلة من الجِرابيّات الأسترالية اللّاحمة تنتمي إلى فوق فصيلة جَثيلات الذيل.

Thylacoleonidae

[حفر] فصدلة الأسود الجوابية. فصبلة منقرضة من الجرابيات اللاحمة في فوق فصيلة الفَلنجريات.

برغى يُشدّ باليد

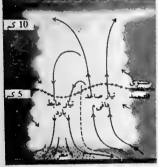




رسم تخطيطي لبرغي يُشدّ باليد، يُظهر الرأس المفلطح.

عاصفة رعدية

THUNDERSTORM



افة عصفة تيار هابط متفرق بارد

يبيِّن الشكل دورة مبسَّطة في قـطاع رأسي خلال عاصفة رعدية كاملة.

Thylox process

[م كيم] عملية تيلُوكس. تحويل غاز فرن الكُوك وكبريتيد الهيدروجين إلى الكبريت العنصري بامتصاصهما في محلول من أكسيد الزرنيخ ورماد الصودا الممزوج بالماء، ثم نفخ الهواء ليحرر الكبريت الذي يمكن كشطه من المحلول.

thyme

[نبت] صَعْقَر. زَعْقُو. نبات نعناعي معمَّر من جنس Thymus. يُستخرج من أوراقه عشب عِطريّ حِرَّيف.

thyme camphor

انظر thymol,

Thymelaeceae

[نبت] فَصيلة المازريُ ونيات. فصيلة نباتات خشبية تُناثية الفلقة في رتبة الآسيّات، تتميز بمبيضها العُلويّ الأحادي البيضة وببتلاتها الحرشفية إن وجدت.

thyme oil

[مواد] زيت الزَعْتر. زيت عِطري يوجد في زهور الزعتر -Thy مواد] رود الزعتر -Thy مني mus vulgaris or T. zygis مُحْمر، طعمه لاذع، ورائحته ذكية. يذوب في الكحول وقليل الذويان في الماء. يستعمل في الطب وأنواع العطر ومستحضرات التجميل والمنكهات والصابون.

thymic aplasia

[طب] بَسْنُ صَعْتري. غياب خِلْقِي للغُدَّة الصعترية ومجاوِرات الذَرْقية مع قصور في المناعةِ الخَلَوية. يُسمَّى أيضاً Bi George's. syndrome.

thymic corpuscle

[نسج] جُسيم هاسل. جُسيمُ صعتري. جسم متميِّز مستدير أليف الحمض، موجود في لُبّ الغُدّة الصعترية (التيموس). يتألف من خلايا شفّافة متمركزة حول لُبِّ قد يتكلّس أحياناً. يُسمَّى أيضاً

thymidine

[كيم حي] قيميددين. C10H14N2O5. نيوكليوزيد مشتق من الحمض الريبي النووي منقوص الأكسجين. وهو عامل نمو جوهري لبعض المُضويات الدقيقة في الأوساط التي تفتقر الى الفيتامين B12 وحمض الفوليك.

thymidylic acid

[كيم حي] حَمْضُ التِيمِيديليك. C10H15N2O8P. هـو المركب النُويدي الأحادي للحمض الربي النووي المنقوص الاكسجين الذي يُنتِج، بواسطة الحُلْمَهة التامة، التيمين و D ـ الريبوز وحمض الفسفوريك.

thymine

[كيم حي] قيمين. C₆H₆N₂O₂. مُكَرَّن ببريميديني لحمض نوويً، في أوَّل عُزَّله من الغُدَّة الصعة

thymocyte

[نسج] خلية صَعْترية. خلية لِمنيّة تُتكُون في النَّذَة الصعترية.

thymo

[كيم عضو] تيمول. C10H14O. فنول بِلُوري يوجد في الطبيعة، ويُحصل عليه من الصُّعتر أو من زيته. ينصهر عند 516°م ويُستعمل في قتل الطُفيليَات في الأعشاب الطبية، وفي حماية النماذج التشريحية، وفي العلب عميلًا موضعيًّا مضاداً للفُطر. يُسمَى أيضاً isopropyl-meta-cresol, thyme camphor.

thymol blue

[كيم عضو] ازرق التيم عضو] ازرق التيم و المراد المر

thymol iodide

thymolphthalein

 $C_{cH_d}(COOC)$. ويدر مضوا تيم مضوا آييس لا يدوب في الماء $[C_{cH_d}(CH_d)(CH_d)(CH_d)]$. مسحوقً أبيض لا يدوب في الماء ويذوب في الكُحول والأستون. ينصهر عند 245 م. يُستعمل في الطب، كما يُستعمل مُشعِر معايَرة حمضي _ قاعدي .

thymolsulfonphthalein

انظر thymol blue .

thymoma

[طب] ورمٌ صَعْتري. ورم أولي حميد يُصيب الغدّة الصعترية (التيموس)، يَتكون في الدرجة الأولى من خلابا لمفاوية وظهاريّة بنسّب متفاوتة.

thymopharyngeal duct

[أجنة] قناة صَعْترية بُلعوميّة. القناة البلعومية الخُيشومية الثالثة التي تمتد بين البلعوم والغدّة الصعرية.

para-thymoquinone

[كيم عضو] بارا - تيموكينون. C10H12O2. بُلُورات صفراء لَمُاعة، نقطة انصهارها 35.5°م. تذوب في الكحول والإيتر. يُستعمل مبيداً للفُطر. يُسمَى ايفساً يُحدد من كيارة المناطقة كالمناطقة كالمناطقة المناطقة كالمناطقة كالمناط

thymus gland

[تشر] غُدّة التيموس. الغُدّة الصَعْترية. عضو لمفاوي في الرقبة أو في أعلى الصدر لدى جميع الفقاريات. يكون أشد بروزاً في مراحل الحباة الأولى، وهو ضروري للتطور الطبيمي لدورة الخلايا اللمفية.

ومعظم الثدييّات الأخرى. يقع أمام الحَلْق ويكوِّن تفاحـة آدم في الإنسان.

thyroidectomy

[طب] إستئصال الغُدّة الدَرَقية.

thyroid gland

[تشر] المُغَدّة الدَرَقيّة. غُدّة صمّاء توجد في كل الفقاريّات تُنتج الهرمونات الدرقية وتخزّنها وتُفرِزها.

thyroid hormone

[كيم حي] هرمون الدَرَقيّة. هو بصورة شائعة، التيروكسين أو ثلاثي يود التريونين أو الإثنان معاً. وهو المركّب الفعّال استقلابيًا، يتشكل في الغدة الدرقية ويتخزّن فيها. تعمل الغدة الدرقية على تنظيم معدل سرعة الاستقلاب.

thyroiditis

[طب] إلتهاب الغُدّة الدَرَقية.

thyroid-stimulating hormone

انظر thyrotropic hormone انظر

thyroprotein

[كيم حي] بسروتين درقي. تيروبروتين. بروتين يُفْرَز في الخُدة الدرقية مثل التيروكسين.

Thyropteridae

[نقار] فَصيلة قُرْصِيّات الاجنحة. خَفافيش العالم الجديد قرصيًات الأجنحة، وهي فصيلة من مُجَنَّحات الأيدي تـوجـد في الأمريكيتين الوُسطى والجنوبية، تتميّز بقرص ماصٌ مسوّق، وببُرثُنٍ كبير على الإبهام.

thyrotoxic myopathy

[طب] إعتلال عَضليّ دَرَقيّ. مرض مزمِن مرتبط بفرط الدرقية يسبُّب ضموراً عضلياً.

thyrotoxicosis

انظر hyperthyroidism .

thyrotropic hormone

[كيم حي] الهُرمون السدَرَقيّ التأثير. هرمون تَنتجه الغدة النُخامية وينظّم وظيفة الغدة الدرقية. يُسمّى أيضاً -thyroid-stimu (TSH).

thyrotropin

[كيم حي] تيروتروبين. هرمون منشط للدرقية تُنتجه الغدة الناخامية.

thyroxine

[كيم حي] تيووكسين. ، C16H1114NO. المبدأ الوظائفي الفَعال للغدة الذَرَقية. يُستعمل على شكل ملح الصوديوم للعلاج البديل في حالات القصور الدرقي أو غياب وظيفة الغدة الدرقية.

thyratron

[الكتر] تِعِيراترون*. صِمَام غازيٌ بمَهْبِط ساخن يقوم فيه مسرى تحكُم أو أكثر بإطلاق تيار المَصْعَد دون تحديده، الا في ظروف تشغيل معينة. يُسمّى أيضاً hot-cathode gas-filled tube.

thyratron gate

[الكتر] بوابسة تعراقسرونقة. هو في الحاسبات، بوابة وو، (AND) مؤلفة من صِمام مملوء بالغاز متعدد العناصر يبدأ فيه النقل بواسطة تسليط تصادفني لإشارتين أو أكثر، وقد يستمر النقل بعد إزالة احدى إشارات الاطلاق أو أكثر.

thyratron inverter

[الكتر] عاكس تيراتروني. دارة عاكسة تُستخدم فيها التيراترونات لتحويل قدرة التيار المستمر الى قدرة تيار متناوب.

thyrector

[الكتر] تيراكتور. تُناثي سليكوني يَعمل كعازل حتى تصل الفلطية الى قيمتها المقدَّرة، كناقل فوق هذه الفلطية. ويُستخدم في الوقاية من التموّر المتناوب للفلطية.

Thyrididae

[لا نقار] قصيلة عُثّ النوافذ. عث النوافذ المجنَّح، فصيلة استوائية صغيرة من الحشرات حَرشَفيّات الأجنحة، من رتيبة من بنينانات التعصيب.

thyristor

[الكتر] تيريستور. ترانزستور له خصائص شبيهة بخصائص التيراترون، عندما يزداد ثيار المُجَمِّع باتجاه قيمة حُرِجة، تزيد قيمة الفا على واحد لإعطاء قدّح ذي سُرعة عالية.

thyrocalcitonin

انظر calcitonin .

thyroglobulin

[كيم حي] كريين درقي. تيروغلوبولين. بروتين يُودي يوجد مختزناً في الهرمونات اليودية في الخلايا الظِهارية والتجويف الجُريْبي الدَرْقي.

thyroglossal cyst

[طب] كيس درقي لساني. كيس مكون من بقايا القناة الدرقية اللسانية.

thyroglossal duct

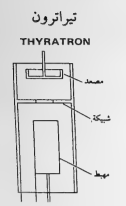
[اجنة] قناة دَرَقيّة لِسنانيّة. قناة ضيقة مؤقتة تُربِط بُداءة الدرقية بسطح اللسان.

thyroid

[صيدل] دَرَقُ. المسحوق الجاف للغُدّة الدرقية الذي يحتوي على 0.2 يود، خاصة بشكل تيروكسين. يُستعمل هذا المسحوق في معالجة قصور نشاط الغُدّة الدرقية.

thyroid cartilage

[تشر] غُضروف دَرَقي. أكبر الغضاريف الحُنجرية لدى الانسان



مخطط بنية تيراترون سالب الشبيكة.

thyrse

وأحياناً الانسان، يسبّبه قُراد يتعلُّق بالجسم ويغتذي منه.

tick-borne typhus fever of Africa

[طب] حُمّى التبفوس الأفريقية القُراديّة. أيُّ عَدْوي تسببها Rickettsia conori وينقُلها قراد من الدُّبقات. تصيب سكَّان أفريقيا والمناطق المجاورة، وتشمل الحمّى البُرعمية، وتيفوس قراد كينيا، وحمى عضّة القراد.

ticket converting

[مام] تغيير التذاكر. عملية استبدال أرومات التذاكر مُسبقة التثقيب، عرضها 6.9 سنتيمتر وعمقها 2.5 سنتيمتر ببطاقيات مُثَقَّبة. وتتـألف التذكـرة من جزء أسـاسي وأرومة أو أكثـر تمّ تثقيبها سـابقاً بمعلومات عددية، ثم طُبعت عليها المعلومات نفسها.

tick fever

. Rocky Mountain spotted fever

tickle

[اعضا] دغدغة. شعور بوخز خفيف على الجلد أو الغشاء المُخاطي يتبع إثارة لمسية خفيفة.

tickler coil

[الكتر] مِلْقُ وخّارُ. ملف صغير موصول على التوالي بـدارة الصفيحة في الصِمام الالكتروني، ومقرون تحريضياً مع مِلْف دارة الشبيكة لإحداث تغذية عكسية أو تجديد في دارة الراديو. وهو مستخدّم بصفة أساسية في دارات الكاشف المجدّد.

tick typhus

. Rocky Mountain spotted fever

tic polonga

[فقار] افعى رقطاء. Vipera russellii . نـوع من فصيلة الأفعيَّات، يُعتبر من أشدِّها خطراً وأكثرها شيوعـاً في الهند، يصــل طولها الى 5 أقدام (1.5 متر). نشاطها ليليّ وهي تتعقّب القواضم حتى داخل المنازل. تُسمّى أيضاً Russell's viper,

tidal bore

انظر bore.

tidal channel

[بحر] قذاة مُدِّيَّة. قناة رئيسية تتبعها تيارات مدِّيّة، وتمتد من المحيط الى مستنقع أو سُبْخة ناتجة من المد.

tidal component

انظر partial tide .

tidal constants

[بحر] ثوابت مَدِّيَّة. علاقات مُدِّيَّة تبقى ثابتة أساساً في أيّ مكان خاص.

tidal constituent

انظر partial tide .

tidal correction

[نزجيو] تصحيح مدّي. تصحيح بجري على مشاهدات الجاذبية لإزالة تأثير مد الأرض.

[نبت] تشِيمُواخ. نُوْرة لها مِحور عُنقوديّ ابتدائي ومحوران سَنْمَيان، ثانويّ وانتهائيّ.

Thysanidae

[لا نقار] فصيلة الهُدبيّات. فصيلة من الحشرات غمديات الأجنحة، من فوق فصيلة الصُّفْريّات.

Thysanoptera

[لا نقار] رتبة هُدبيّات الاجنحة. التربُس. رُتبة من الحشرات الصغيرة النحيلة، تشكُّلها الجناحي ظاهري وأجزاء فمها ماصّة، وأجنحتها ضيقة ذات أوعية قليلة أو بدون أوعيـة، يحيط بها

Thysanura

[لا فقار] ربعة هُدبيات الذيل*. السمك الفِضّى والظُنبوبيّات وما يقاربهما. رتبة من الحشرات المجرّدة بصورة أساسية من الأجنحة، أجسامها مِغزليّة الشكل طريّة.

THz

انظر terahertz ا

Ti

انظر titanium .

tiba

[كيم عضو] تيبا. C7H3I3O2. سائلٌ عبديم اللون تشراوح نقطة انصهاره بين 226 و 228°م. لا يذوب في الماء ويُستعمل مُنَظُماً لنموً الفاكهة. يُسمَّى أيضاً 2,3,5-triiodobenzoic acid.

tibia

[تشر] طُنبوب. أضخم عَظْمتي الساق، تتمفصل مع عظم الفخذ والشظيّة والعَقِب.

tibialis

[نشر] العضلة الظُنبوبيّة. 1 ـ عضلة في الساق تنشأ من الـطرف الأقرب للظّنبـوب وتلج في العظم الإسفيني الأول والعـظم الأول من مِشط القدم. 2 ـ عضلة عميقة في الساق، تنشأ قرب الطنبوب والشظية وتلج في العظم الزورقي والعظم الإسفيني

tic douloureux

أنظر trigeminal neuralgia .

[اتصال] تَكُّة. دَقُّة. نبضة بثَّ عند فواصل زمنية كل ثانية، وذلك بواسطة تردُّد قياسي ومحطات إذاعة زمنية لبيان الزمن المضبوط. [لا نقار] قسراد. أحد العنكبيّات التي تشتمل على مجموعة الدَّبِقات. وهي طُفيليّات ماصّة للدم وحاّملة لأمراض مُعدية متنوعة تصيب الانسان والحيوانات الدنيا.

[م ام] تَكُــة. فترة زمنية تساوي جــزءاً من ستين من الثانيــة، وتستخدم بصورة رئيسية في مناقشة عمليات الحاسب.

tick-bite paralysis

[بيطر] شَلَل عضَّة القُواد. شلل رَهِل يصيب الحيوانات





Thermobia domestica Packard. نوعٌ من رتبة هدبيات المذيل يوجد في كنافة المناطق ذات المناخ

tidal current

[بحر] تتيار المد والجَزْر. حركة الماء الأفقية المتناوبة المترافقة مع ارتفاع الماء وانخفاضه الناتج من القوى الفلكية المولِّدة للمدّ والجزر.

tidal current chart

[بحر] مخطَّط تيارات المد والجَرْد. مخطط يُظهِر، عن طريق الأسهم والأرقام، الاتجاه المتوسَّط والسرعة الوسطى لتيارات المد والجزر في جزء محدد من دورة التيار.

tidal current tables

[بحر] جداول تيارات المد والجَـزُر. جداول تصدر سنوياً وتعطي تنبؤات يومية عن أوقات الماء المستقر وأوقات وسُرَع قوة تبارات المد والجَـزُر بالنسبة لعدد من المحطات المرجعية، بالإضافة الى فوارق وثوابت للحصول على التنبؤات في محطات ثانوية.

tidal cycle

انظر tide cycle .

tidal datum

[بحر] مُعطَى مَدّي. مستوى سطح البحر يحدُّده أحد أطوار المد والجزر، ويجري انطلاقاً منه حساب أعماق وارتفاعات المد والجزر. يُسمّى أيضاً tidal datum plane.

tidal datum plane

انظر tidal datum .

tidal day

[بحر] يوم صَـدّي. الفاصل الزمني بين مـدَّيْن متتالين في مكـان معين، يبلغ طوله المتوسّط 24 ساعة و 51 دقيقة.

tidal delta

[جيو] دلتا مَدِّية. حاجز رملي أو ضَحضاح ترسَّب عند مدخل ممرَّ ماثى بفعل التيارات المَدِّية المعكوسة.

tidal difference

[بحر] فارق مَدَّي. الفرق في وقت كل من المد والجزر أو ارتفاعهما، عند محطة ثانوية ومحطة مُرجعية تعطي لها تنبؤات من جداول المدّ والجزَّر. يعطي الفرق المطبَّق على التنبؤ عند المحطة المرجعية كلاً من الوقت أو الارتفاع المُناظر له عند المحطة الثاندة

tidal energy

[بحر] طاقسة المدّ. طَاقة المند المتدفّق من حوض الى بحر مفتوح.

tidal excursion

[بحر] جولة المدّ والجنزر. المسافة الأفقية الصافية التي يتحرُّك فيها جسيم مائي خلال دورة مَدُيَّة مؤلفة من مد وجزر واحد، ونادراً ما تكون المسافات المجتازة خلال الجزر والمد متساوية في الطبيعة، إذ يوجد عادةً دوران طبقي في مَصَبَّ يعادل فيه التدفي السطحي في اتجاه معين تدفقاً معاكساً في العمق.

tidal flat

[جوع مسطّح مَدّي. أرض مستوية ساحلية مستنقّعية رملية أو طينية أفقية تقريباً، يغطيها الماء وينحسر عنها تبادُلِيًّا مع تناوب المد والجزر.

tidal frequency

[بحر] **تردُّد** هَدِّي. معدَّل الحركة، بالدرجات في اليوم، لمكوِّهٍ مَدِّي تَوَلَّد نتيجة تجاور القوى في منظومة الشمس والقمر والأرض.

tidal friction

[بحر] إحتكاك صَدِّي. المفعول الاحتكاكي للموجة المَدِّية وخاصة في المياه الضَحْلة، وهو يُطوَّل فترة المدّ والجُزْر، ويعيل الى إبطاء السُرعة الدورانية للأرض، وبالتالي الى زيادة طول النهار ببطء شديد.

tidal glacier

انظر tidewater glacier .

tidal harbor

[بحر] صرفا هَدِّي. مرفأ يتأثّر بحركات المدّ والجُزْر، تمييزاً له عن مرفإ يحافظ فيه على مستوى الماء بواسطة قيسونات أو بوابات.

tidal inlet

[جيو] مَدْخَلٌ مَدِّي. مدخل طبيعي تُهيِّئُه التيارات المدية.

tidalite

[جيو] رواسب مُدِّية. أيُّ رواسب تنقلها وترسِّبها التيارات المُدِّية.

tidal lights

[ملاح] اضواء المدد أضواء عند مدخل الميناء لبيان أحوال المد وتيارات المدداخل الميناء.

tidal lock

انظر entrance lock .

tidal marsh

[جغر] مستنقَع مدّي. أيّ مستنقع يغطيه المدّ والجزر وينحسر عنه.

tidal platform ice foot

[بحر] المَحْسس الجليدي لرصيف المد. منحسر بين مستوني المدّ والجُزْر ينتج من ارتفاع المد وانخفاضه.

tidal pool

[بحر] حوضٌ مَـدَّي. تجمُّع لميـاه البحـر يتخلَف في منخفَض على شاطىء أو رفّ بحري بعد تراجع المد.

tidal potential

[بحر] كُمُون المدّ. قوى المدّ والجَزْر معبّراً عنها بمركّبات حقل متّجهات.

tidal prism

[بحر] فارق الحجم المَدّي. الفرق بين متوسَّط حجم المد ومتوسط حجم الجزر عند أحد المُصَبَّات.

tidal quay

[ه مدن] وصعيف بحري مدّي. رصيف بحري في ميناء مفتوح، أو حوض ذو عمق كاف لتمكين السفن الواقفة بجانبه من البقاء عائمةً في جميع أحوال المد والجزر.

tidal range

انظر tide range .

tidal scour

[جيو] حَتَّ هَدَّي. حَتَّ أرضية البحر بسبب التيارات المَدُّية القوية ينتج منه إزالة رواسب شاطئية وتكوين فجواتٍ ومجارٍ عميقة. يُسمَّى أيضاً scour.

tidal stand

انظر stand .

tidal water

[بحر] ماء مَدِّي. ماء يتغيّر مستواه دوريًّا بفعل المدّ والجَزْر.

tidal wave

[بحر] 1 _ موجة عاتية. 2 _ موجة مَدِّية. 1 - أيَّةُ موجة بحرية غير عاديَة الارتفاع ذات تأثير مدمِّر عموماً. 2 _ انظر tide

tidal wind

[رصد] رياح المد والجزر. نسيمُ طفيف يحدث أثناء طفس هادىء في الخُلجان الصغيرة التي يحدث فيها مدَّ وجَزَّر شديدان، وهو يهُبَّ على الشاطىء عند المدّ، ومن الشاطىء عند الجزر.

tide

[بحر] المدُّ والجَسْرُو. حركة الارتفاع والانخفاض الدوريَّين للمحيطات، تنتج بفعل قوى الشمس والقمر المولِّدة للمد والجزر على الأرض الدائرة.

tide amplitude

[بحر] سَعة المدّ والجرْر. نصف فـرق الارتفاع بين مـدّ وجزر متناليين، أو نصف مدى المد والجزر.

tide-bound

[ملاح] محاصَــوة بالمـــة. صفة تُـطلق على السفينة عنــدما لا تستطيم التقدّم لعدم كفاية عمق الماء نتيجة لتأثير المد.

tide bulge

انظر tide wave .

tide crack

[بحر] صَدْعُ مَدِّي. صدع في جليد بحري مواز للشاطىء ناتج من حركة الماء الرأسيّة الناشئة عن المد والجزر، وتظهر هذه الصدوع بشكل مجموعات.

tide curve

[بحر] منحني المدّ والجَرْد. تمثيل بياني لارتفاع المدّ وانخفاضه، يُمثّل الزمن فيه عادةً بالإحداثيات الأولى، وارتفاع المدّ بالاحداثيات الشانية. تقارب منحنيات المدّ العادي المنحني الحُدْد.

tide cycle

[بحر] دورة المدّ والجَــزُر. دورة تنضمن مجموعة كماملة من شــروط أو خصائص المـد والجزر، مثل اليــوم المَـدّي أو الشهــر القمري. تُسمَى أيضاً tidal cycle.

tide gage

[م] مِقياس المدّ. أداة لقياس ارتفاع المد، وقد يُرصد بالنظر، أو يتكوّن من جهاز مسجَّل معقد.

tide gate

[م مدن] بوابة المد والجَوْر. 1 ممرً محدّد تنساب فيه المياه بسرعة عالية نتيجة للمدّ أو بتأثيره. 2 ـ فُتحة تتدفّق فيها المياه حُرّةً عندما يستقر المد في اتجاه واحد، ولكنها تُغلق أوتومانياً، وتَمنع تدفق المياه في الانجاه الآخر اذا انعكس اتجاه المد.

tidehead

[بحر] حَدُّ المَدِّ. الحدّ الداخلي للماء الذي يُحدثه المد.

tide hole

[بحر] فَجوة المدّ. فجوة يتم إحداثها في الجليد لملاحظة ارتفاع المد.

tide indicator

[هـ] معبيُّن المعدّ. الجزء من مقياس المدّ الـذي يُبيّن ارتفاعـه في أي وقت. وقد يكون المبيِّن في منطقةٍ مجاورة تمامـاً لماء المـد أو على مسافة منه.

tideland

[جفر] ارض المدّ. أرضٌ تغطّيها مياه المد وتنحسر عنها عند الجزر.

tide lock

entrance lock انظر

tide machine

[ه] حاسبة المدّ. جهاز يَحسب مقدّماً، ولسنوات أحياناً أوقات فروة المدّ وارتفاعاتها وأدنى درجات الجزّر عند محطّة إسناد، وذلك عن طريق الجمع الميكانيكي للمركّبات التوافقية التي يتركّب منها المدّ والجزر.

tidemark

[بحر] 1 - علامة المدّ. 2 - خطّ المدّ. 1 - علامة مدّ يخلُّفها المدّ. الماء المدّي. 2 - أعلى نقطة وصل اليها المدّ.

tide note:

[بحر] مُدَوَّ فات المد والجَزْر. ملاحظات مُضَمَّنة في الخرائط المحلاحية تُعطي معلومات عن المدى المتوسَّط والمدى اليومي الاكبر للمد، ومتوسَّط مستوى المد والجزر في أماكن رئيسية من الخريطة.

tide pole

[هـ] قائمُ المدّ والجَزْر. قائم مدرّج يُستخدم في قياس ارتفاع المدّ وانحساره. يُسمّى أيضاً tide staff.

tide prediction

[بحر] المتنبّق بالمدّ. العملية الرياضية التي تحدد مسبقاً أزمنة المدّ وارتفاعاته انطلاقاً من المُكّرِّنات المتناسقة في مكانٍ ما.

tide-producing force

[فزجيو] قُوة مُولِّدة للمد. القوة الناتجة من الفرق الطفيف المحلّي بين الجَـــلْب الثِقاليّ لجسمْيْن فلكيين والقــوة الـدافعــة المركزية التي تُبقيهما الواحد بعيداً عن الأخر.

tide race

[بحر] عُباب المد. يَعبوب مَدِّي. نيار مَدِّي قوي أو قناة يمرّ فيها مثل هذا التيار.

tide range

[بحر] مَـدَى المـدّ والجَــزُر. فرق الارتفاع بين مـدّ وجزرٍ متنائيين. يُسمّى أيضاً tidal range.

tide rips

انظر rips.

tide-rode

[ملاح] راسية باتجاه المدّ. صفة تُطلق على السفينة الراسية التى تكون مقدّمتها في اتجاه تيار المدّ.

tide signal

[ملاح] إشعارة صدّ. إشارة مرئية تُرفع عند مدخل الماء لبيان أحوال المُدّ داخل الميناء.

tide staff

انظر tide pole .

tide station

[بحر] محطّة المد والجَزْر. مكانٌ يُحصل منه على مُلاحظاتِ تتعلَق بحركات المَدَ والجَزْر.

tide table

[بحر] جَدُول المدة. جدول يُوزَع على عدد من المحطات المرجعية، وهو يعطي تنبؤات يومية سابقة لموعدها بعام واحد عادةً، عن مواعيد المد وارتفاعاته.

tidewater

[بحر] ماء المدّ. 1 ـ كُتلة مائية، نهر مشلًا، تؤثّر فيها حركات المدّ والجَزْر. 2 ـ ماء يَعْمُر أرضاً أثناء المد.

tidewater glacier

[مياه] مَجْلَدة مَدِّيَّة. مجلدة تنحدر نحو البحر وتنتهي عادة بجُرُف جليدي. تُسمَى أيضاً tidal glacier.

tide wave

[بحر] موجمة مَدَّيَّة. موجمة طويلة الدور مترافِقة مع القوى المُولَّدة للمدّ والجزر الخاصة بالقمر والشمس، ومتطابقة مع ارتفاع المد وانخفاضه. تُسمَى أيضاً tidal wave, tide bulge.

tideway

[بحر] مجرى المدّ والجُزْر. قناة تجري فيها تيارات المد والجزر.

tidi-sound

انظر time-division sound

tie

[كهر] رَبْطة. شعدَادة. 1 ـ توصيلة أو ربطة كهربائية. 2 ـ انظر tie wire.

[هـ] شعدًادة. عتبة أو عمود أو ساق أو زاوية، لإمساك قبطعتين
 معاً. وهي أيضاً عضو شدّاد في مُنشأ.

[ه مدن] عارضة المسكة. إحدى الركائز المستعرَّضة التي تثبَّت بها قضبان سكة حديد لتحفَظ استقامتها واتَّساع السِكَّة والانحدار. [ه منجم] دِعامة سقفية. دعامة للسقف في مناجم الفحم.

tieback

[م منجم] رابط خلفي. 1. عارضة تؤدي وظيفة تشبه وظيفة عارضة الأمان، ولكنها تركّب في الطرف المقابل للحفرة البئرية أو الطريق المائلة. 2. حبال السلك أو قضبان التثبيت التي تُستعمل أحياناً في جانب البرج المقابل لمكنة الرفع إما بدلاً من مثبّات المكنة أو لتقوية هذه المثبتات.

tie bar

[جيو] حاجن رباطي. انظر tombolo.

[ه مدن] قضيب رُبْط. 1- قَضيبُ يستعمل للربط. 2- قضيب يربط قضيبي تحويلة بسكة الحديد ليحافظ على اتساعها.

tie cable

[كهر] كَبُل رَبْط. 1 - كبل يَربِط بين لوحَتْي توزيع أو بين نقطتي توزيع. 2 - كَبْل بين لوحة تبديل خاصين. 3 - كبل بين لوحة تبديل لفرع خاص والمكتب الأساسي. 4 - كبل يصل كبلين آخرين.

tied arch

[هـ مدن] عَقْد بشمدًادة. عقد بشـدًادة بين مُنَّكَاي العقـد تكون قوة الشد فيه هي المركّبة الأفقية لردّ الفعل.

tied concrete column

[ه مدن] عمود خرساني بشسدادات. عمود خرساني مسلح بقضبان طُولية وشدادات أفقية .

Tiedenmann's body

[لا فقار] جسم تبدينهان. إحدى الغُدد الصغيرة التي تنفتح على الوعاء الحلقي في عدد من شوكيات الجلد، تُنتج خلايا أميبية.

tie-down diagram

[٨] رسسة تربيط الحمولة. رسم يوضح الطريقة الموصوفة
 لإحكام تثبيت حمولة معينة في نوع معين من المُركبات.

tie-down point

[هـ] موضع الشربيط. وصلة ربطٍ مُجهَّزة على المَرْكَبة أو في داخلها.

tie-down point pattern

[ه] نَمَطُ مواضع التربيط. نمط وُصَل الرِباط في مَركَبة.

tied rank

[احصا] الرتبة المشتركة. إذا كان لمشاهدَنين متمايزنين

TIF

انظر telephone influence factor .

tiger

[فقيار] بَهْو. Felis tigris. شديي آسيوي لاحِم من فصيلة السِنَّوْرِيَّات، يتميز بجلد أسمر ضارب الى الصُّفْرة مع خطوط مستعرِّضة سوداء وأجزاء شُفلية بيضاء.

Tiger

[ه نضا] تايف . طائرة اعتراضية مقابلة أمريكية الصنع ذات محرِّك نفّات يقودها طيّار واحد، وهي أسرع من الصوت، تعمل من فوق حاملات الطائرات لاعتراض طائرات العدو وتدميرها، ولدَّعْم القوات المحاربة على البر. ويشمل تسليحها قذائف سايد وايندر الصاروخية، والمدافع والصواريخ. رمزها 11-4.

tiger beetle

[لا فقار] خُنْفَساء موقطة. الاسم الشائع للخنافس البراقة من فصيلة المتوهِّجات، يوجد منها حوالى 1300 نوع موزَّعة في كافة أرجاء العالم.

tiger salamander

[فقار] سَمَتُ دَل بَبُسِي. سَمَتُ در ببسري. سسرفوت ببسري. سسرفوت ببسري. Ambystoma tigrinum. سَمَنْدُل من فصيلة كُليلات الفم، تعيش مجموعة من أنواعه التحتية بين كندا والمكسيك وعبر معظم أرجاء الولايات المتحدة. يعيش في المناطق الجافة والرطبة، وهو السمندل النوحيد الموجود في السهول الكبرى والجبال الصخرية.

tiger's-eye

[معدن] عين النَّمِر. ضرب مُبَلور من الكوارتز بُنِّي مُصفَّر وهـ و حجر كريم ليفي شاف منغيَّر البريق ويمكن أن يُصبغ بالألوان الأخرى.

tiger shark

انظر sand shark .

tight

[هـ] 1 - صخرة متماسكة. 2 - حفرة سَدُودة. 1 - صخرة صُلبة، غير مكسورة، خالية من الشُدوخ، يبقى الثقب المجرّد فيها دون تكهّف. 2 - خُفرة سَبْرٍ تُجعل غير مُنفِذة للماء بالسَمْنَتة أو التغلف.

[همك] 1 - خُلوصُ محكم. 2 - مُحْكَم. 1 - أدنى خلوص بين الأجزاء الشغّالة. 2 - خلوّ مجموعة ضغط من التسرُّبات.

tight binding approximation

[فز صلب] تقريب السربط الوثيق. طريقة لحساب حالات الطاقة والدوال الموجية للالكترونات في سُلب ما، حيث تُفترض الدالة الموجية الفارية الصافية المتمركزة في كل ذرة في الشبكة، مضروبة بعامل الطور. تُستعمل هذه الطريقة لحساب سويّات طاقة الالكترونات العميقة في الصلب.

tight coupling

انظر close coupling.

القيمة نفسها وبالتالي الرتبة نفسها، قيل عنهما إنهما متشاركتان. هذا يولَّد صعوبات في تطبيق اختبار ويلكوكسن Wilcoxon ثنائي العينة، وفي اختبار الإشارة، واختبار فيشر _ إيرڤن Fisher-Irwin.

tie line

[اتصال] خط اتصالات مخصص. وصيلة معطيات. 1-قناة اتصالات أو دارة اتصالات مؤجَّرة. 2- انظر data link [كيم فز] خُطَّ الوصل. خطَّ على مخطَّط الطَّوْر يصل نقطتَيْن تمثّلان تركيب النظم المتوازنة. يُسمّى أيضاً conode.

tiemannite

[ممدن] تَيْمانَيت. HgSe. معدن رمادي كالفولاذ الى رمادي كالرصاص ماثل الى الأسود، مؤلف من سلينيد الزئبق. يوجد عادة شكل مُضْمَت.

tie plate

[ممدن] لوح عارضة السكة. لوح معدني بين قضيب سكة وشدّادة لتثبيت القضيب في موضعه والإقلال من تأكّل الشدّادة. [همك] لوح رَبْط. لوحُ يُستعمل في فرنٍ لتوصيل أذرُع الربط.

tie point

[كهر] نقطة رَبْط. مَربط معزول يُمكن وصله بسلكَيْن أو أكثر.

tier array

[كهرمغ] صَفِيفٌ طبقي. صَفِيفٌ من هوائيّات مطبّق بعضها فوق بعض.

tier building

[ه مدن] مَبْنَى متعدَّد الطَبَقات. مبنَّى ذو هيكل متعدَّد الطبقات.

tie rod

[هـ] قضيب وبط. ساق مستديرة أو مربعة، تمر في فرن أو فوقه، وتُوصَّل بركائز التثبيت، للمعاونة على ترابط أجزاء الفون معاً.

[همدن] شدّاد. عضو إنشائي يُستعمل كشِكال الأحمال الشدّ. [همك] ذراع ربط. سماق ربط. ذراع تُستعمل مَسْنداً ميكانيكيًّا أو إنشائيًّا بين عناصر آلةٍ ما.

[ه منجم] قضيب رَبُط. قضبانٌ رأسية مثبَّتة في الدعائم الخشبية المنجَمية الأفقية لبئر المنجم تقع فوق هذه القضبان.

tie trunk

[كهر] خطُّ وثيسمي للويط. خط هاتفيّ أو قناة تصل مباشرةً بين مَقْسِمَيْن فرعيِّيْن خاصُّين.

Tietze extension theorem

[7] مُبرَهَنة التوسيع تِيْتر. يكون فضاء طبولوجي X ناظمياً
 إذا أمكن فقط توسيع كل دالّةٍ مستمرة لمجموعة جزئية مغلقة في
 [7,0] الى الفضاء X كله.

tie wire

[كهر] سلك ربط. قطعة قصيرة من السلك تُستعمل لربط سلك خطُّ مفتوح بعازل. يُسمّى أيضاً tio.

tight fold

tight fit

انظر closed fold.

TIG welding

انظر tungsten-inert gas welding ,

tilasite

[معدن] تِمِيلازِيت. CaMg(AsO₄). معدِن أحاديّ الميـل، رَماديّ او رمـادي بنفسجي، أو أخضر زيتـوني، أو أخضر تُفـاحي. مؤلف من فلور زرنيخات الكلسيوم والمغنيزيوم.

tile

[مواد] 1 _ بَلاطة. قرميدة. 2 _ انبوبٌ فُخَاري. 1 _ قطعة من صلصال محروق أو حجر أو خَرَسانة أو مادة أخرى، تُستخدم في التكسية الزُخرفية للسطوح أو الأرضيات، أو الجدوان. 2 _ وحدة بناء مجوّفة تصنع من الصلصال المحروق أو أية مادة أخرى.

till

[جيو] حَريث جليدي. كَسْحُ غير مُفرَز وغير طِباقي يتكون من خليط غير متجانس من الصلصال والرمل والجَزْوُل والجلاميد، وقد نرسب بواسطة المثالج وتحتها. يُسمّى أيضاً till, ice-laid drift.

till billow

[جيو] حَرِيث متموَّج. كُنلة متموِّجة من كُسْح جليدي، ترسّبت بنمَطٍ غير متنظم بالنسبة الى اثجاه حركة الجليد.

tiller

[عمر بحر] ذواع المدقة. ذراع متصل بدفة مركب أو سفينة، بُستخدم في تحريك الدفة من جانب الى آخر. ويشغُّل عادةً يدويًا في القوارب وميكانيكيًّا في المُنن.

Tilletiaceae

[نطر] قصيلة المَخَويّات. فصيلة فُطور في رتبة السُخاميّات
 تشكل فيها الأبواغ الدعاميّة عند طرف الدعامة القِميّة.

tilleyite

[معدن] تِعلَيِيت. Ca5(Si2O7)(CO3)2. معدن أبيض مؤلف من كرونات وسليكات الكلسيوم.

tillite

[صغر] تليت. صفى الحويث. صغر رُسوبي يتكون من الحير الحريث الجليدي، خصوصاً حريث ما قبل البلستوسين.

Tillodontia

[حفر] رتبة السنتيات الجارحة. رتبة ثديّيات منقرضة رُباعية الأرجل معروفة من رواسب بداية الحُقْب السينوزوي في نصف الكرة الشمالي، تتميز بقواطع كبيرة شبيهة بقواطع القواضم، وبأسنان وجَنيّة كليلة النُتوءات، وخمس أصابع مبرئنة.

tilloid

[جبو] شعبه حريث. راسب غير مُجلَدي يشبه رواسب الحريث. [صخر] صحَلٌ شعبه حَريثي. صخر ذو أصل عامض يشبه صخر الحريث.

till plain

[جيو] سمهلٌ حَريثي. مِنطقة واسعة مستوية نسبيًا تعلو سطحاً من الحريث.

till sheet

[جبر] طبقة حريثيّة.

tili

[رصد] مَيْل. الميل على الخط الرأسي لأحد المعالم الهامّة لنمط الدورة (أو الضغط) أو لمجال درجة الحرارة أو النّداوة، مثل نُـطُق الانخفاض الضغطي في الغربيّات التي تُظهر مَيْلاً غربيًا مع الارتفاع في أسفل الغلاف الجوي السُفلي وأوسطه.

[كهرمغ] مَيْسل. 1 - الزاوية التي يؤلفها هوائتي مع المستوي الأفقي . 2 - هي في الردار، الزاوية الواقعة بين محور الإشعاع في المستوى الرأسي وبين محور الإسناد اللذي هو عمودي على المستوى الأفقى .

[هـ فضا] مَثّل. الزاوية التي تميل بها الطائرة أو القذيفة المجنّحة أو ما يشبههما عن المستوي الأفقي، وتقاس بالإسناد الى المحور الجانبي أو المحور-الطُولاني.

tilt angle

[كهرمغ] زاوية المَيْل. الزاوية الـواقعة بين محـور إشعاع حـزمةٍ رادارية في المستوي الرأسي وبين محور الإسناد (الأفقي عادة).

tilt block

[جيو] كُتلة مائلة. كتلة صَدْعية مائلة.

tilted iceberg

[بحر] جبل جليدي مائل. جبل جليدي مِنضَديً انعدم توازُنه فمالت قِمَته المستوية.

tilted interface

[جيو] سطح بيني صائل. الحدّ الفاصل بين النفط والماء، تتحرّك عليه المياه عموماً باتجاه استطاليّ تحت تجمّع نفطي موجود في حنيرة مثلاً.

tilt error

[ملاح] خطا الارتداد. الخطأ الناشىء من امتداد الإشارات فوق طبقة غلاف النشرد العاكسة والمائلة، أو هو في النظم التي تتطلّب استقبال الاشارات فوق موقعين متباعدين أو أكثر، الخطأ الناتج من اختلاف ارتفاعات طبقة غلاف التشرد العماكسة للإرسالات المختلفة.

tilting dozer

[همك] جَرَّافة قلَابة. جَرَّافة آليّة يرتكز نَصْلها ارتكازاً محوريًا على مِسمار مركزي أفقي لتسهيل عملية الحفر العميق عند جانبيً النصل.

tilting idlers

[ممك] مَطالم وسيطة مائلة. ترتيبة من مطالم وسيطة، تُركّب فيها المجموعة العُلوية على أذرع رأسية ترتكز محوريًا على أعمدة إدارة تُضبط بأوضاع مائلة على إطار مَحامل المطالم.

tilting mixer

[همك] خلاطة قلابة. خلاطة دُفَع صغيرة مُكَوَّنة من طبل دَوَّار يمكن إمالته لتفريغ محتوياته، وتستعملُ للخرسانة والبلاط.

tilting-type boxcar unloader

[م مدن] مُفَرَّعَة عربات قلَّابة*. آلية تُستعمل لتفريغ حمولة موادّ، مثل الحبوب، من عربة مغلقة، وذلك بفتح باب العربة وحفظها مفتوحة بماسك على قطعة خاصة من السكة وإمالتها 15% عن الخط الرأسيّ، ثم 40% عن الخط الأفقي لتفريغ المادة عند أحد طرفي العربة. ثم تُمال بعد ذلك 40% في الاتجاه العكسي لتفريغ المادة من الطرف المقابل.

tiltmeter

[م] مِقياس المئل. جهاز يُستخدم في قياس التغيّرات الصغيرة في ميل سطح الأرض، ويكون ذلك عادة بالنسبة لسطح المنسوب في سائل أو لوضع السكون في نوّاس.

tilt mold

[فلز] قالَب إمالية. قالب يـدور من وَضْع أُفقي الى وضع رأسي أثناء ملئه للإقلال من تحرّكه ومن خطر انحباس الكُذَارة.

timber

[مواد] خشع. الخشب المستخدم في البناء والنجارة والأشغال الخشبية.

timbered stope

[هـ منجم] حفرة قعدين مـدعَّمة. نفق أفقي أو دِهليـز تعدينيً يتكون من تدعيم خشبي تربيعي، أو من أشكال متغيرة منه.

timbering

[ه منجم] تدعيم خشبي. التركيب الخشبي الذي يُستعمل لتدعيم واجهات الحُفر المَنْجَمية في أثناء تقدم التركيب.

timbering machine

[ه منجم] مكنة اخشعاب القدعيم. مكنة تُدار بالكهرباء لترفع خشب التدعيم وتضعه في مكانه المطلوب أثناء نصب قوائم التدعيم، وهذه القوائم يكون قد تم قطعها بالأطوال المطلوبة بمنشار المكنة الذي يدار بالكهرباء أيضاً.

timberline

[بيئة] حدَّ الشبحس. خطَّ الشبحس. الإرتفاعات أو خطوط العرض التي تُشكِّل حدود نمو الأشجار. يُسمَّى أيضاً tree line.

timber mat

[ه منجم] خطام خشب تدعيم. خشب مُكَسَّر يكون فوق راسب الخام المستخرج بطريقة التقويض.

timber packer

انظر pack builder .

timber puller

[ه منجم] سسلحية الدعائم. مكنة تُستعمل لإزالة الدعاثم الخشبية من المنجم.

timber trolley

[هـ منجم] حاملة الدعائم. عربة ذات قاعدة خشبية أو فولاذية مركّبة على عجلات ولها أذرع على شكل الحرف U.

timber truck

[ه منجم] شماحقة الدعائم. أيّ عربةٍ أو شاحنة تُستعمل لنقل خشب التدعيم داخل المنجم.

timbre

[صوت] جَرْس. طابع. صفة الاحساس السَمْعي التي يستطيع السامع بواسطتها أن يحكم على صوتين موجودين بشكل مشابه، ولهما الجهارة ذاتها والطبقة الصوتية ذاتها، اذا كانا متباينين . يُسمَى أيضاً musical quality.

time

[فز] 1 ـ زمن. زمان. 2 ـ مدة. حِقْبة. وقت. 1 ـ بُعد الكون الفيزيائيّ الذي ينظُم في مكان معين، تعافّب الأحداث. 2 ـ فترة معينة في هذا التعاقب، مثل اليوم. يُسمّى أيضاً epoch.

time-and-altitude azimuth

[ملاح] سَمْت رَمني ارتفاعي. هو في الملاحة الفضائية، السَّمْت المستنبط حسابيًا عندما تكون زاوية خط الزوال والميل والارتفاع بمثابة متغيَّرات وسيطية قِيَّمُها معروفة أو مفترَضة.

time and material contract

[مسمع] عَقد محدد الوقت والمسواد. عقد يتيح الحصول على المواد أو الخدّمات على أساس ساعات العمل المباشرة بمعدلات ثابتة ومحددة بالساعة (تشمل هذه المعدلات العمل المباشر وغير المباشر والمصاريف العامة والأرباح) والمواد بأسعار الكُلفة

time and motion study

[مسنع] دراسة الموقت والمحركة. ملاحظة الخطرات في أداء عمل ما وتحليلها وقياسها لتحديد وقت معياري لكل أداء . تُسمّى أيضاً time-motion study .

time assignment speech interpolation

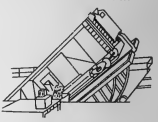
[اتصال] تضمعين حَشْري. أسلوب فني للتضمين يعتمد أساساً على الحقيقة المعروفة بأن الكلام لا يمكن أن يكون سيلاً مستمرًا من المعلومات، وإنما يتكون من عدد كبير من الإشارات القصيرة، لذلك فإن الفترة الواقعة بين إشارات الكلام تُستخدم في إرسال معطيات أخرى.

time azimuth

[ملاح] سَمُت رَمني. هو في الملاحة الفضائية، السَمْت المستنبط حسابيًا عندما تكون زاوية خط الزوال، والمسافة القطبية (أو الحدود) وخط العرض بمثابة وسائط مقاديرها معروفة أو مفدّضة.

مُفَرِّعَة عربات قلابة

TILTING-TYPE BOXCAR UNLOADER



رسم توضيحي لمفرغة عربات قلَّابة.

الوقت الذي تتطلبه حرارة فرط التيار للتزايد في الصهيرة وتـذويب عنصر الصهيرة.

time-delay relay

[كهر] مرحًل مؤخّر. مرحّل يستغرق وقتاً غير قليل بين تزويد المِلْفَ بالطاقة أو تفريغه منها وبين حركة الحروكة، كالمرحّل البطىء الحركة أو البطىء الانعتاق.

time-derived channel

[اتصال] قناة زمنية الاشتقاق. أيّ قناةٍ من القنوات الناتجة من الارسال التعاقبي بالتقسيم الزمني لقناة ما.

time diagram

[فلك] مخصاط المرتمن. مخطط يأخذ فيه خط الاستواء السماوي شكل دائرة، وتأخذ فيه خطوط الزوال السماوية والدوائر الساعية شكل خطوط اشعاعية. يُستعمل لتسهيل حلَّ مسائل التوقيت وغيرها من المسائل التي تشمل أقواساً من خط الاستواء السماوي أو زوايا في القطب، وذلك بتبيان العُلاقات بين مختلف الكميات المعنية. وتعطى هذه العلاقات تقليدياً كما تُرى من نقطة فوق المقطب الجنريي في اتجاه غربي أو معاكس لاتجاه عقارب الساعة. يُسمّى أيضاً من أيضاً وgram on the plane of the equinoctial.

time dilation effect

انظر slowing of clocks .

time-distance graph

[منضا] منحني الرمن والمسافة. منحن يُستخدم في تحديد المسافة الأرضية بين نقطتين على الخط الجوري تبعد إحداهما عن الأخرى زمناً معيناً، وغالباً ما تُبسَّط هذه العلاقة لفترات زمنية تعادل ساعةً واحدة.

time-division data links

[اتصال] وصائل معطَيات زمنية التقسيم. إتصالات راديوية تُستخدم فيها أساليب التقسيم الزمني لفصل القنوات.

time-division multiplexing

[اتصال] شعاقب زمني. عملية لإرسال إشارتين أو أكثر عبر مسار مشترك باستخدام فواصل زمنية متعاقبة بالنسبة للإشارات المختلفة. يُستى أيضاً time multiplexing.

[مام] تعاقب زمني. التداخل الزمني للبنات أو السمات للتعويض عن تباطؤ أدوات الذّخل بالنسبة لخطوط نقل المعطّيات.

time-division multiplier

انظر mark-space multiplier انظر

time-division sound

[اتصال] صوت زمني المتقسيم. أسلوب فني قيد التطوير، يُستخدم فيه الإرسال التعاقبي المزمني لتمكين إشارة صوتية خاصة بإذاعة تلفزيونية من أن تُرسل فوق نفس القناة التي ترسل عليها الإشارة الرؤوية (إشارة الفيديو). يُسمّى أيضاً tidi-sound.

time-division switching system

[الكتر] نظام تبديل زمني التقسيم. أحد أنواع أنظمة

time base

[الكتر] قاعدة زمنية. أداة تحرُّك البقعة الفُلورية بشكل رئيبٍ عبر شاشة صِمام الأشعة المُهْبطية.

time-base generator

انظر sweep generator .

time-change component

[ه] مركّبة مُوقّتة التغيير. مركّبة يتقرر لها، بسبب قصور في التصميم أو لدواعي الأمان، إعادة بنائها أو فحصها بدقة بعد فترة زمنية محددة (مثال ذلك: محرّك أو مروحة الطاثرة).

time-code generator

[الكتر] مولِّد الكوَّد السزمني. مُولِّد نبضي ذو تحكّم بِلُوري يُنْج رَنَل نَبضات متعدِّدة العرض والتباعد بشكل محدِّد سلفاً، مما يُمكن من معرفة الوقت في اليوم، وأحياناً اليوم في السنة. وهو مستخدّم في نظام القياس من بُعد، وفي أنظمة استحواذ المعطيات الأخرى لإعطاء الوقت الدقيق لكل حدث.

time constant

[فز] ثابت الرمن*. 1 - زمن تنطلبه كمية فينزيائية لترتفع من الصفر الى 1-1e (أي 63.2%) من قيمتها الوطيدة النهائية حين تتغير مع الزمن t مثل الم 1-2 . 3 - زمن تنطلبه كمية فيزيائية لتهبط الى 1/2 (أي 36.8%) من قيمتها الأصلية حين تنغير مع الزمن t مثل الم 1/2 . 3 - هـ بصورة عامة ، الزمن الذي يتطلبه جهاز ليشير الى نسبة مثوية معينة من القراءة النهائية الناتجة من إشارة داخلية . يُسمّى أيضاً اag coefficient

time-controlled system

انظر clock control system ,

time-correlation

[جبو] **مضاهاة زمنية. تــرابطً زمني.** مضاهـاة في العمر أو علاقات زمنية متبادّلة بين وحدات طبقاتية في مناطق منفصلة.

time-current characteristics

[كهر] معيِّزات التيّار والرّمن. هي في الصهيرة، العَلاقة بين الجَذْر التربيعي لمتوسَّط مربَّعات التيار المتناوب أو التيار المستمر، والوقت اللازم للصهيرة لكي تقوم بجزء محدد أو بكامل وظيفتها في القطم.

time curve

انظر time front .

time delay

[فز] تلخُّو رَمني. زمن تتعلُّبه إشارة لتنتقل بين نقطتين في دارة،
 أو تتطلبه موجة لتنتقل بين نقطتين في المكان.

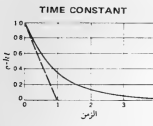
time-delay circuit

[الكتر] دارة تأخير زمني من دارة تكون فيها إشارة الخُرْج متأخُرة بفترة زمنية محددة عن إشارة الدُّخل. تُسمَى أيضاً delay circuit.

time-delay fuse

[كهر] صَهيرة مؤخَّرة. صهيرة تعتمد عملية الاحتراق فيها على

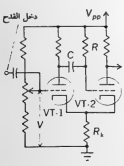
ثابت الزمن



رسم لمتغيَّر يتناقص أُسَّياً *e-h (التعريف 2) كدالَة في الـزمن بثوابت زمنية. تشير الخطوط المنقطة إلى متغيّر يواصل تناقصه بـذات معـدّل زيــادة المتغيّر الاسّيّ في الوقت 2 - t.

دارة تأخير زمني

TIME-DELAY CIRCUIT



مخطط الدارة لرجاح متعسده وحيد الاستقرار يستخدم كدارة تأخير زمتي. تحدث نبضة دخل قدح صغيرة إشارات خرج عند صفيحتي الصمامين الخلاثيين VT-1 وVT-1 ويتناسب أصد هذه الإشارات مع المقاومة R عندما يقى عوصل المهبط. وVP فلطية تغذية موصل المهبط. وVP فلطية تغذية

time-invariant system

[تحكم] فظام ثابت زمنيًا. نظام تبقى فيه جميع الكميّات التي تتحكُم في سلوك النظام ثابتةً مع الزمن، وعلى ذلك فإن استجابة النظام لدَخُل معين لا يعتمد على الزمن الذي يتم فيه تسليط الدخل.

time lag

[حرب] قائحُو. القيمة التي يزيد بها زمن سقوط القنبلة، التي يتم تسييبها في ظروف معينة، على الزمن الـذي يستفرقه سقوط قنبلة نُموذجية تُسقَط في ظروف مماثلة.

[فز] تتخلُّف زَمْني. الزمن بين السبب والأثر الناتج منه، مشل الزمن بين حصول حادث تَشَرُد أولي وبين حسابه في عدَّاد.

time-lapse photography

[تخطيط] التصوير بفارق زمني. تصوير سينمائي تؤخذ فيه اللُّقُطات الواحدة تلو الأخرى في فترات زمنية متظمة، فاذا عُرض الفيلم بالسرعة العادية بدت الحركات كأنها سريعة.

timelike vector

[نسب] متَّجِه رْمَاتِي. مُتَجه رباعي في مكان منكوفسكي Minkowski تكون مُركَّبته المكانية ذات قيمة أصغر من جُداء مركَّبته الزمانية بسرعة الضوء.

time line

[جيو] خطَّ زمنيّ. 1 ـ خط يُبين عمراً جيولوجيًا متساوياً في مخطّط الترابط. 2 ـ وحدة صخرية تتمثّل بخط زمني.

time-mark generator

[الكتر] مُولِّد العلامة الزمنية. مُولِّد إشارة يولد نَبُضات توقيتٍ بالغة اللقة يُمكن تراكبها كومَضاتٍ على شاشة الأشعة المَهْبطية لتوقيت الأحداث التي نظهر على العارض.

time measurement

[وقت] قياس الزمن. عملية قياس تشتمل على عدّ المرات التي تحدث فيها ظاهرة تكرارية، وعلى تقسيم الفترة الزمنية بين حدثين تكراريّين متعاقبين، اذا كانت هذه الفترة ملحوظة.

time meridian

[فلك] خطَّ السروال الزمني. أيِّ خط زوال يُستعمل مُرجِعاً لحساب الوقت، وخماصة خط زوال المِنسطقة أو خط السزوال القياسي.

time modulation

[اتصال] تضممين زمني. تضمين يتم فيه تغيير زمن حدوث جزءٍ معين من الشكل الموجي طِبقاً لإشارة تضمين معينة.

time-motion study

. time and motion study

time-multiplexing

انظر multiprogramming, time-division multiplexing

time-of-day clock

[مام] سماعة الموقت. أداة الكترونية تسجُّل الوقت الفعلي،

التبديل الالكترونية، تتم فيه معايّنة إشارات الـدُخْل المـوجودة على الخطوط الرئيسية وغيرها بشكل دوريّ، كما يكون كل دخل فعّـال مصحوباً بالخُرْج المطلوب، وذلك أثناء طورٍ معين من الدورةً.

time-domain reflectometer

[الكتر] مقياس انعكاس زمني. أداة لقياس المعيدات الكهربائية لأجهزة الإرسال ذات النطاق العريض، أو لمجموعاتها الفرعية أو مركباتها أو خطوطها، عن طريق تغذيتها بفلطية دَرجيّة، ثم عرض الاشارات المنعكسة المتراكبة على كاشف اهتزازات مَجّهّز بكنس ذي قاعدة زمنية مناسبة. مختصره TDR.

timed signal service

[اتصال] خدمة الاشعارة المؤمنية. خدمة اتصالات راديوية لإرسال إشارات زمنية ذات دِقّة عالية تُستخدم بغية الاستقبال العام.

time factor

انظر time scale .

time fire

[حرب] رمي موقوت قبل الصَّدْم. رَمْيٌ مِنْقَارِيُّ. رمي يتم بضبط الاصِمَّة لتشتغل بعد فاصل زمني محدد وقبل الصَدْم.

time formula

[ه صنع] صبيغة الوقت. صيغة لتحديد الوقت القياسي لعملية ما كدالله في متغير واحد أو أكثر في العملية.

time front

[منف] منحن زمني. محل النقاط التي تمثّل المسافة الأرضية القصوى التي تقطعها الطائرة في فترة زمنية محددة، ابتداء من نقطة مغاذرة معينة. يُسمّى أيضاً hour-out line, time curve.

time fuse

[ه.] صمامة موقوتة. صمامة تحتوي على عنصر زمني لضبط الفترة الزمنية التي تعمل الصمامة بعد انقضائها.

time gate

[الكتر] بوّابة زمنية. دارة لا تعطي خُرْجاً إلا خلال فترات زمنية مختارة.

time-height section

[الكتر] مَقطَع الارتفاع والزمن. أثر صورة الطبصلة لرادار مُوجَه رأسياً. وبالتحديد، رادار كشف السُّحُب.

time-interval measurement

[وقت] قياس الفترة المؤمنية. عملية قياس تشتمل إما على حساب الفترة بين حدثين معروفين، أو على على المرات التي تحدث فيها ظاهرة تكرارية انطلاقاً من نقطة بدء اختيارية، كما هي الحال في العدّاد الالكتروني الرقمي الذي يُحصي عدد دورات الهزّاز.

time-interval radiosonde

. pulse-time-modulated radiosonde انظر

قيمتيهما الذَّرويّة المتقابلة في اللحظات ذاتها من الزمن، وليس بالضرورة في النقاط ذاتها من المكان.

time-pulse distributor

[الكتر] مُورِزَع نبضات التوقيت. أداة أو دارة لتقسيم نبضات التوقيت أو نبضات الساعة بين مسارات النقل أو خطوط التحكم في متوالية معينة.

time quadrature

[فز] قربيعٌ رَمني. 1 - كل ما يتميز بفاصل زمني يقابل ربع زمن دورة واحدة من التردد قيد الدرس. 2 - التكامل على الزمن.

time quenching

[فلز] سِعقاية مؤقَّتة. سِقاية متقطَّعة يتم فيها التحكم في فترة الإبقاء في وسط السقاية.

timer

[الكتر] مُوَّقَتة. دارة تُستخدم في الرادار وفي أجهزة المِلاحة الالكترونية لبدء إرسال النبَضات ومزامَنتها مع أعمال أخرى، مشل بدء كسح الأشعة المُهبطية.

[ه] مُؤقَّت. ترتيبة لبدء أو إيقاف مكنة أو ترتيبة أخرى غيرها، أوتوماتياً. 2_ انظر interval timer.

[هـ مك] مُوَقَّت. تـرتيبة تتحكَّم في تـوقيت شـرارة الإشعـال في محرك احتراق داخلي عند اللحظة الصحيحة.

timer clock

[م ام] مِيقَت. سياعت توقيت. أداة الكترونية في وَحدة المعالَجة المركزية في الحاسب توقّت الأحداث التي تحدث خلال عمل المنظومة، وذلك للقيام بوظائف متعددة كتغيير وقت الحاسب وكشف التحلّق وغيره من الأغلاط، وتدوين العمليات.

time reference scanning beam

[ملاح] 1 - حرصة مستح بالإستاد السرمني. 2 - نظام مستح بالإستاد الرمني. أ - حزمة راديوية أو رادارية تَمسح قطاعاً من الفضاء، تصاحبها على فترات دورية إشارات تبيّن أنها في موقع معين وعلى وشك الانتقال منه. 2 - نظام من المُحدّات الأرضية التي تُولِّد مثل هذه الحُزَم بترددات الموجات الصُغرية لتوجيه الطائرات عند القيام بالحطّ على تلك الموجات. مختصره TRSB.

time reversal

[فز] عكس الزمن. استبدال إحداثي الزمن t بسالبه t- في معاذلات الحركة لمنظومة تحريكية. يحوي مؤثّر عكس الزمن، أو مؤثر التناظر لمنظومة ميكانيكية كميّة، مُؤَثّراً للترافق العُقّدي ومصفوفة تؤثر على إحداثي الدومة.

time-rock unit

انظر time-stratigraphic unit

time scale

[م ام] مقياس الزمن. عامل الزمن. النسبة بين مدة حَدَثِ ما يُحاكَى في حاسب سطيري وبين المدة الفعلية التي يستغرقها الحدث في النظام الطبيعي قيد الدرس. يُسمّى أيضاً time factor.

بدقة عُشر الثانية عادةً، ولدورة 24 ساعة، وترسِل الوقت الى وحــدة المعالَجة المركزية في الحاسب عند الطلب.

time of delivery

[اتصال] وقت التسليم. الوقت الذي يعطى عنده صاحب العُنوان المرسَل اليه ،أو المسؤول عن وكالة الترحيل، وصلاً باستلام الرسالة.

time of flight

[فز] هدة الطيــوان. الزمن المنقضي بين لحظة تـرك الجسيم للمُنبَع ولحظة وصوله الى الكاشف.

[مك] مدّة الطيران. المدة الزمنية التي يستغرقها مقذوف ابتداء من لحظة انطلاقه من البندقية، أو لحظة رميه حتى لحظة اصطدامه أو انفجاره.

time-of-flight mass spectrometer

[طيف] مطياف كتلة وقت الطيران. مطياف كتلي تُقُذُف فيه جميع الشوارد الايجابية للمادة قيد التحليل الى منطقة الانسياق في أنبوب المطياف، وبذات الطاقة، ثم تنطلق خارجاً بمُوجِب كُتلها حتى تصل الى مَهبط مضاعف الالكترونات المغنطبسي عند الطرف الثاني للأنبوب.

time of origin

[انصال] وقت الإصدار. وقت الإرسال. الوقت الذي تُطلق عنده الرسالة للإرسال.

time of receipt

[اتصال] وقت الاستدام. الوقت الذي تُكَمَّل عنده محطة الاستقبال استلام الرسالة.

time of set

[مواد] مدّة المشك. مدة المتصلّب. الزمن اللازم لجفاف خليط الخرسانة الطازّج (زمن الشك الابتدائي حوالي ساعة واحدة)، أو لحصوله على أقل صَلادةٍ منصوص عليها بالمواصفات (يتم الشك النهائي بعد حوالي ساعات). ويختلف الزمن الفعلي طِبقاً لنوع الاسمنت المستعمل.

time on target

[حسرب] 1 - رمي مسوقسوت على السهدف. 2 - فقسرة المتصويب. 1 - طريقة للرمي على الهدف يتم فيها توقيت نيران وحدات المدفعية المختلفة بحيث تصل جميع القذائف الى الهدف في وقت واحد. 2 - قياس لمقدرة جهاز السيطرة على النيران، أو لقدرة المدفعيّ على إبطاء السلاح مصوبًا على هدف متحرك، أو على ابقاء السلاح المركب على عربة متحرّكة مصوباً الى الهدف. ويعتبر بمثابة تقييم مفيد لأجهزة الموازنة.

time over target

[حرب] وقت بلوغ الهدف. زمن وصول طائرة أو تشكيل من الطائرات فوق نقطة محددة بغية تنفيذ مهمة جوية ضد هدف ممين.

time-phase

[فز] متطاور زمنياً. يسطاور تشويشان زمنياً اذا وصلا الى

time separation

[منفا] فاصل رمني. الفترة الـزمنية بين طـاثرتين متجـاورتين تطيران في نفس المسار تقريباً.

time series

[احصا] متسلسلة زمنية. عملية إحصائية شبيهة بأخذ معطّيات خلال فترات زمنية.

time series analysis

[ر] تحليل المتسلسلات الزمنية. هو الدراسة العامة للنظم الرياضية أو للعمليات المشابهة لعمليات أخذ معطيات خلال فترات زمنة

time-share

[م ام] يشسارك زمنياً. ينفُّذ عدة عمليات مستقلة في آنٍ واحد تقريباً، وذلك بتداخل العمليات في معالِج واحد عالي السُرعة.

time-shared amplifier

[الكتر] مُضَخّم زمني المشاركة. مضخّم يُستخدم مع قاطع متواقت في تضخيم الاشارات الصادرة عن منابع مختلفة الواحدة بعد الأخرى.

time-sharing

[م ام] مشماركة زمنية. إستخدام نظام الحاسب في آن واحد من معابر متعدّدة.

time sight

[ملاح] رَصْد رَمني. طريقة مألوفة لتحديد خط الطول برصد الأجرام السماوية. تُحلَّل الأرصاد بواسطة حلَّ المثلث العِلاحيَّ لزاوية خط الزوال، ويتطلب ذلك معرفة قِيَم معلومة أو مفترضة للإرتفاع وخط العرض والحدود، ثم تُحوَّل زاوية خط الزوال الى زاوية ساعية محلية، وتقارَن بزاوية غرينتش الساعية كما تظهر في الجداول الفلكية.

time signal

[انصال] إشارة زمنية. اشارة السوقت. إشارة دقيقة تُذاع بالراديو وتدلُ على زمن معين أو فترة زمنية معينة، وتُستخدم في ضبط أجهزة التوقيت وتحديد أخطائها، وعلى الاخص الاشارة الراديوية التي تُذاع كل يوم في أوقات محدَّدة بدقة فوق عدد من الترددات المختلفة بواسطة محطة المعايرات الفدرالية وبعض المحطات الأخرى.

time standard

إهامنع] وقت معياري. انظر standard time.

[وقت] وقت معياري. ظاهرة تكرارية تستخدم مرجعاً لإقرار وحدة زمنية. إن الوحدة المعتمدة حالياً هي الثانية وتساوي 9,192,631,770 انتقالاً (تردداً) بين مستويين معينين مفرطي الدقة لذرة السيزيوم - 133.

time-stratigraphic facies

[جبو] سَحْنة طبقاتية زمنية. سحنة طبقاتية تستند على مدى النرمن الجيولوجي الذي حدث خلاله الترسب وانقطاع هذا الترسب.

time-stratigraphic unit

[جو] وحدة طبقاتية زمنية. وحدة طبقاتية مبنية على عُمر chronolith, chrono- أبيولوجي أو على زمن المنشأ. تُسمّى أيضاً lithologic unit, chronostratic unit, chronostratigraphic unit, time-rock unit.

time study

[م صنع] دراسة الموقت. أسلوب لقياس العمل، يتم عموماً باستخدام ساعة توقيت أو أي جهاز توقيت آخر لتسجيل الوقت الفعلي المنقضي لأداء عمل ما، مع ضبط للقياس نظير أي تغير ملاحظ في الجهد الاعتبادي أو السرعة الاعتبادية، والتأخيرات القهرية التي تسببها الآلة، وفترات الراحة والاحتباجات الشخصية.

time switch

[هـ] قاطِعٌ موقّت. قاطع محكوم بساعة، يُستخدم في فتح دارة أو إغلاقها في وقت محدّد، أو في أوقاتٍ محدّدة سلفاً.

time tick

[اتصال] تتّحة الوقت. إشارة زمنية تذاع بالراديو وتتكون من إشارة صوتية قصيرة مسموعة أو أكثر، أو من ضُربان مسموع، وعلى الأخص تلك الاشارة المولدة بواسطة إشارة راديوية نبضية متحكم فيها بدقة.

time-transgressive unit

[جبو] وَحدة متعدّدة العمو. وَحدة صخرية متجانسة حجريًا، متصلة جانبيًا، ولكن يختلف عمرها بين منطقة وأخرى.

time-varying system

[تحكم] نظام متغيّر زمنيًا. نظام تنغير فيه مع الزمن كميات معينة تتحكّم في سلوك النظام، لذلك يعطي استجاباتٍ مختلفة للذّخل ذاته في أوقاتٍ مختلفة.

time zone

[فلك] مِنطقة الوقت. تجنباً لعدم ملاءمة التغيّر المستمر للوقت الشمسي المتسوسط مع خطوط الطول، قُسمت الأرض إلى 24 منطقة زمنية، عرض كل منها 15° وتقع مراكزها على خطوط الطول القياسية 0°، 15°، 30°، وهكذا. ويكون الوقت المسجل داخل كل منطقة هو الوقت الشمسي المتوسّط لخط الزوال القياسي.

timing

[حرب] توقيت. ضبط الأسلحة الصغيرة بحيث تؤدي كل وظيفةٍ عند لحظةٍ سبق تقديرها في دورة التشغيل.

timing-axis oscillator

انظر sweep generator انظر

timing belt

[هـ مك] سَمَيْرُ توقيت. سير ذو إدارة مُوجَبة مزوّد بأسنان محورية مُشكَّلة على جانبه السُفلي وتتوافق في حُزوز على البكرة، وهو يمنع الانزلاق ويحافظ على التوقيت الدقيق، ويجمع بين مزايا الإدارة بالسيور والادارة بالسلاسل والمسنَّنات. يُسمَّى أيضاً -posi tive drive belt

timing belt pulley

[ه. مك] بَكُرة سَعْد التوقيت. بكرة تُشبه بكرة السير المسطّع، إلا أن وجهها يحتوي على حزوز مقطوعة في اتجاه موازٍ للمحور لتتوافق فيها أسنان السير.

timing error

[م ا م] غلط التوقيت. غلط في إعداد برامج الحاسب أو كتابتها، ويكون عادةً بتقدير أوقات الدخل أو الخُرْج أو غيرها من العمليات بأقل مما يجب، مما يسبب تأخيراً لا داعي له في تنفيذ المامح.

timing gears

[ه مك] مُسَنَّنات السوقيت. رَتَلُ المسنَّنات لآليات محرَّك تَرَدي، وهي التي تنشَّق بين سرعة عمود الحَدَبات وسرعة العمود المُزْفَقي.

timing motor

[كهر] محرُك توقيت. محرُك يعمل من نظام تغذية بقدرة التيار المتناوب، وبالتزامن مع تردد التيار المتناوب. يُستعمل في آليات التوقيت والساعات الكهربائية. يُسمّى أيضاً clock motor.

timing relay

[كهر] مرحَّل توقيت. نوع من المرحّل المساعِد يُستعمل الاحداث تأخير محدّد في أداء وظيفة معينة.

timing signal

[الكتر] إشعارة توقيت. أيّ إشارة تُسَجَّل متواقتةً مع المعطَيات. التابعة لها على شريط مغنطيسي، وذلك لاستخدامها في معرفة الوتت الصحيح لكل حدث مُسَجَّل.

Timken film strength

[ه.] اختبار تِمْكِن لمقاوَمة الغِشماء. اختبار لمزلّقات المستّنات يُستخدم في تعيين مقدار الضغط الذي يمكن لغشاء زيتى احتمالُه قبل أن يتمزّق.

Timken wear test

[هـ] اختيسار تِمْكِن للعِلَى. اختبار لمـزلُقات المسنّات، يُستخدم في تقدير تأثيرها الساحج على المسننات المعدنية.

timothy

[نبت] عَصَويَّة المروج*. عشبة تيموثي. Phleum . يتميز بسُوق pratense. عشبٌ عَلْفي معمَّر من رتبة السُعَدِيات. يتميز بسُوق معتدلة التورَق ونُورة أسطوانية كثيفة.

tin

[فلز] قصدين. معدن لامع أبيض إلى فضيّ، مطيلٌ وطرُوق، يستعمل في السبائك وألواح الفولاذ المقصدرة والصفيح. [كيم] قصدين . عنصر فلزيّ من المجموعة الرابعة. رمزه Sn وعدده الذّري 50 ووزنه الذري 118.69. وهمو غير ذوّاب في الماء وذوّاب في الحموض وفي محلول هيدروكسيد البوتاسيوم الحارّ. ينصهر عند 222°م، ويغلى عند 2260°م.

Tinamida

[فقار] فَصعِلة الرِنْقُوتِيّات. فصيلة الطيور الوحيدة في رتبة الرِنفُوتيّات.

Tinamiformes

[نقار] رُتعِة المرنْقُوتِيَات. الرِنْقوت. ربّة طيور في أمريكا الجنوبية وأمريكا الوسطى، تشبه الدواجن شبها سطحياً، إلا أنها مكتملة الأجنحة، ضعيفة في الطيران.

tin bisulfide

انظر stannic sulfide .

tin bromide

انظر stannic bromide, stannous bromide .

tin bronze

[فلز] بْرُنْن القِصدين. سبيكة قصدير ونحاس.

tincalconite

[معدن] تِينْكَالْكُونِيت. مُوهاڤِيت. Na₂B₄O₇.5H₂O. معدن لا لون له إلى أبيض عاتم. يتبلور في النظام المعيني. وهبو أحد الخامات الرئيسية للبوراكس ولمركبات البُور. يُسمّى أيضاً -wite, octahedral borax

tin chloride

انظر stannic chloride, stannous chloride .

tin chromate

انظر stannic chromate, stannous chromate انظر

tin crystals

انظر stannous chloride ,

tincture

[مواد] صِعبْعة. محلول مخفّف (مائي أو كحوليّ مائيّ) من عقار مادة كيميائية أكثر تمدداً من خلاصات المواتع وأقل تطايراً من المحاليل الكحولية.

tincture of iodine

[صيدل] صبغة اليُود. محضَّر دوائيّ يُستعمل مضادًا للعَدْوى، يتألف من 20 غراماً من اليود و 24 غراماً من يُوديد الصوديوم في iodine solution, iodine أسمَّى أيضاً iodine solution, iodine

tin dichloride

انظر stannous chloride .

tin difluoride

انظر stannous fluoride .

tin dioxide

انظر stannic oxide .

tinea

انظر ringworm.

tinea favosa

انظر favus ،

Tineidae

[لا نقار] فَصِيلَة القَوْبَعِيّات. فصيلة السِعْفِيّات. فصلة

عَصَوِيَّة المروج TIMOTHY



رسم لمُنصَوِيْت المسروج Phleum ، يُظهر سوقها السورقة ونورتها الأسطوانية .



الراق المراق ال

الجدول الدوري للعناصر الكيميائية مُبيَّنـاً موضع عنصر القصدير. من المُثّ الصغير من فـوق فصيلة القَـوْبعيـات (السعفيـات) تتميـز بغطاء من الهُلْب المنتصب على الرأس.

Tineoidea

[لا نشار] فوق قصيلة القوبعيات. فوق فصيلة السعفيات. فوق فصيلة السعفيات. فوق فصيلة من حَرشَفيات الاجنحة متباينات التعصيب، تشتمل على عُنُّ صغير لوامسه الفكية مرموقة التشكّل عادةً

tin fluoride

انظر stannous fluoride .

tinfoil

[فلز] رقيقة قصدير. رقيقة مصنوعة من القِصدير أو من سبيكة تصدير.

Tingidae

[لا نقار] فَصيلة العَنَّاجيات. فصيلة النَبْرِيّات، البَّ المزركش. فصيلة وحيدة من فوق فصيلة العنَّاجيات (البَّرِيّات) نِصفية الأجنحة.

Tingoidea

[لا نسار] فوق فصيلة العناجيات. فوق فصيلة البَبْريات. فوق فصيلة البَبْريات. فوق فصيلة من نصفيات الأجنحة، من قُسَيْم البَقُبات الأرضية، تتميز بأجنحة ذات عدد من الحلقات المزركشة.

tin hydride

[كيم لا عضو] هيدريد القصديس. ، SnH، غازُ درجة غليانه -52°م. يُسمَّى أيضاً stannane.

tin iodide

انظر stannic iodide .

tin monosulfide

انظر stannous sulfide .

tinned wire

[فلز] سِلْكُ مُقَصْدو. سلكُ نحاس كان قد عُلَف أثناء تصنيعه بطبقة من القصدير أو سبيكة قصدير لمنع تآكله ولتبسيط لحام الوصل بلحام السمكرة.

tinner's rivet

[تصميم] بُرشامة قصديورية. بُدرشامة صاج*. برشامة خاصة ذات رأس مُفلطَح تُستخدم في أشغال الصفائح المعدِنية.

tinning

[فلز] قَصْدرة. 1- التغطية بالقصدير. 2- تكسية واقية بالقصدير.

tinnitus

[طب] طنين. هديو. صفيو. صوت يرِنَ أو يهدُر أو يصفّر في إحدى الأذنين أو في كلتيهما.

tin octoate

انظر stannous 2-ethylhexoate انظر

tin oxalate

انظر stannous oxalate .

tin oxide

. stannic oxide, stannous oxide انظر

tin peroxide

انظر stannic oxide .

tin pest

[فلز] توبُسوء القِصدين. تحوُّل القصدير إلى شكل رمادي قَصِف، ويحدث هذا التحوُّل عفويًا عند درجات حرارة أقبل من صفر مثوية.

tinplate

[فلز] صَفيحة مُقصدرة. لوحُ رقيق من الحديد أو الفولاذ مكسو بالقصدير.

tin protosulfide

, stannous sulfide انظر

tin protoxide

انظر stannous oxide ,

tin pyrites

انظر stannite .

tin salts

انظر stannous chloride .

tinsel cord

[كهر] شعويطٌ بَهْرَجاني. حبل شديد المُرونة يستعمل كأسلاك توصيل في السمَّاعات وأسلاك الاختبار، تكون فيه النواقل شرائح رقيقة من المعدن أو من البَهْرجان ملفوفة حول شريط مركزيٌ قويُ ومرن.

tin stone

انظر cassiterite .

tin sulfate

انظر stannous sulfate .

tin sulfide

انظر stannous sulfide .

tin sweat

[فلز] نَضْح القصديو. إرتشاح القصديو. نَفَصَّد مادة غنية بالقصدير، ذات نقطة انصهار منخفضة، من السطح الفاصل بين البُّرنز والقصدير نتيجة لانعزال معكوس في مصبوبة البُرُنز، أو لتسخين السبيكة أكثر من اللازم.

tin

[بصر] لَوْن. صِبْغة. مَشِيبج. خليطٌ من لونٌ صافٍ ولون أيض.

tin tetrabromide

انظر stannic bromide .

برشامة صاج

TINNER'S RIVET



رأس برشامة صاج.

tin tetrachloride

انظر stannic chloride .

tin tetraiodide

انظر stannic iodide .

tinticite

[معدن] تَعْتِيسِيت. 3½H2O ..Fe3(PO4)2(OH)3.3½H2O . معدِن أبيض قِشْديّ ضارب إلى الأخضر المُصفرّ، مؤلّف من فُسفات الحديد القاعدية المميَّهة.

Tintinnida

[لا نشار] رتبة الجَـرُسنيَـات*. رتبة من الحيوانـات الأوالي المهدَّبة، من صُفيف حَلَزونيات الهُدْب، أفرادها بَحْريّة مخروطية أو بُوقية الشكل، مزوّدة بقواقع.

tint of passage

[بصر] لون المعبور. اللون الذي يُنتج من وضع صَفيحة لا لون لها بين مستقطبين متصالبين، بحيث تُدير مستوي استقطاب الضوء المستقطب الذي يمر عبرها بمقدارٍ يتوقّف على الطول الموجيّ للضوء.

tintometer

[بصر] مقياس التلون. جهاز يُستعمل لتقدير شدة محلول مؤن، وذلك بمقارنته بمحاليل معيارية أو بشرائح زجاجية مُلَوَّنة، كما في مقياس التلوُّن لوفيبُوند Lovibond.

tip

[الكتر] السَلَة. نُتوء صغير على غلاف الصِمَام الالكتروني، ينجُم عن إغلاق الغلاف بعد تخلِيَته.

[تصميم] طَرَف. نهاية. قطعة من مادة ما مربوطة بسنُّ أو بحدِّ القطّاعة ومختلفة عنه.

[كهر] طَوَف. وإس. إستدقاق. جزء التلامُس في نهاية قايِس الهانف.

tipburn

[مرض نبت] سَفِع الاطراف. مرض يصيب بعض النباتات الزراعية كالبطاطا والخسّ، يتميز بإسمرار حواف الأوراق، بسبب فقدان الماء بكثرة.

tip clearance

[عمر بحر] خُلوص ارياش الرفّاص. المسافة بين محيط داثرة أطراف أرياش الرفاص وبين بدن السفينة.

Tiphiidae

[لا نقار] فصعلة التيفيّات. فصعلة الخُنفسيّات. نصلة من غشائيات الأجنحة من نوق نصيلة العَقْفاوات.

tip-in

[تخطيط] 1 - صورة ملصقة. 2 - إلصاق الصور. 1. صورة توضيحية على ورقة مصقولة تُلصق على ورقة في كتاب مطبوع على ورق خشن. يُترك هامش أو حاشية على الورقة الخشنة، وتلصق عليها الورقة التي عليها العمورة بمادة لاصقة

توضع على حــافّتها العلبــا. 2 ــ إلحاق صــورة أو رسم على صفحة كاملة بورقة أمْلَس من بقية أوراق الكتاب أو أخشن منها.

tip jack

[كهر] مَقبِس مستدَقَ. مَقبِس صغير وحيد الثَقْب يصلُح لقابس ذي مِشْكُ واحد. يُسمَّى أيضاً pup jack.

tipped bit

[تصبيم] لقمة مطعمة الطرّف. لقمة تثقيب يكون حد القطع فيها مصنوعاً من مادة صُلْدة على وجه خاصٌ.

tipped solid cutters

[تصميم] قطاعات صُلبة مطعَمة. قطاعات مصنوعة من مادة معينة بينما تُصنع أطرافها أو حافاتها القاطعة من مادة أخرى تُربط في مواضعها.

tipper

[هـ منجم] قــــلاب. جهاز لتفريغ عربات الفحم والخام، بقلبها رأساً على عَقِب، ثم عدلها، وذلك بحد أدنى من العمل البدوي.

tipping-bucket rain gage

[م] مقياس مطر ذو دُلُسو قلَّاب. نوع من مقاييس المطر المسجِّلة، يُفرغ فيه المطر المتجمَّع في الوعاء المستقبل في جانب واحد من غرفة مقسَّمة عرضيًا في مركزها، ومُوازنة على محور أفقي. وعند تجمُّع قدرٍ محدَّد مُسبقاً من الماء، تميل الغرفة وينسكب الماء منها، ويُصبح القسم الثاني من الغسرفة تحت المستقبل. تُسجَّل كل مَيْلةٍ للدلوعلى راسم للوقت، ويدلل السجل الحاصل على مقدار سقوط المطر ومعدّله.

tipple

[ه منجم] تشُونة. مَكَبّ. مَوْكَم. 1 ـ المكان الذي تُقلّب فيه عربات المَنجَم وتُفرغ حمولتها من الفحم. 2 ـ السكك والحوامل الخشبية والغرابيل الموجودة عند مدخل منجم للفحم حيث يُفرز الفحم ويحمَّل.

tip side

[كهر] طرف مستدَقَ. ناقل دارة يعود لطرف القابِس أو للنابض الفوقي في المِقْبُس. ومن الشائع تسمية النواقل التي لها أدوار مشابهة أو ترتيب مشابه بهذه الأسماء في الدارات التي تحتوي على قواس ومقاس.

Tipulidae

[لا فقار] فصيلة الطيشاريّات. فصيلة من الحشرات تُشائية الإجنحة مستقيمات الدّرز، من سلسلة خَيطيّات القرون.

tire

[هـ] إطار. حلقة معدنية متصلة، أو وسادة من المطاط والقُماش
 مملوءة بهواء مضغوط، توافق حُتار العجلة وتحيط به.

tire iron

[تصميم] عَتَلَة الإطار. قضيب معدِني من قطعة واحدة نهايتاه على هيئة حدَّ بأشكال متمدَّدة، يُولَج بين حافَة الاطار المطاطي وشفته لنزع الاطار أو استبداله.



عبَّنة حِيَّة لأحد أفراد رتبة الجرسيات من جنس Tintinnopsis ، تبدد ناتشةً من فوقعتها.

Tiros satellite

[ه نضا] القصر الاصطناعي تيروس. قمر اصطناعي تلفزيوني يعمل بالأشعة تحت الحمراء لأغراض الرصد الجوي، إذ يأخذ صوراً تلفزيونية لغطاء السحب باستخدام مِجَسّات إشعاعية وآلات تصويره. وهو يُخَرَّن هذه المعلومات ويقوم بإرسالها بناءً على أوامر صادرة من الأرض.

Tirrill burner

[ه.] حــرًاق تيريك. نموذج معدّل من حـرًاق بَنْسن Bunsen، يسمح بمرونة أكثر في ضبط مزيج الهواء والغاز.

Tirrill regulator

[كهر] منظّم تِيرِيل. أداة لتنظيم فلطية مولّد، تقصّر فيها مقاوّمة الحقل في المثير بشكل مرقّت عندما تنخفض الفلطية.

Tischenko reaction

[كيم عضو] تفاعل تِيَتُسْنكو. تشكُل إستر بتكاثف جُزيئين من الألدهيد وباستعمال وسيط من الْكُوكِسيدات الألمنيوم بحضور هالد.

tissue

[نسج] تسييج. مجموعة خلايا تتشابه إلى حدٍّ ما في الشكل والوظيفة.

tissue culture

[خلابا] زراعة النسبج. نمو الخلاب النسيجية في وسط اصطناعي.

tissue dose

[نو] جُرعة النسيج. الجرعة التي يتلقّاها النسيج في المنطقة المفحوصة، ويُعبَّر عها بالرُنتجِن في حالة الأشعة السِينية وأشعة

tissue paper

[مواد] ورق مرقّق. ورق مصارم. ورق خفيف الوزن متوفر بالوان متعددة خلابة. يستعمل في الأعمال الفنية وطلاء الملصقات.

tissue roentgen

انظر rep .

Titan

[حرب] تينتان*. صاروخ قَذْفي سطح ـ سطح عابرٌ للقارات يستخدمه سلاح الجوّ الأمريكي. يزيد مداه على 6000 ميل (9700 كيلومتر) وحِمْلُه الصافي، من الأسلحة النووية أو التقليدية، على حِمْل الصاروخ اطلس. يوجّه التينان بالإرشاد الذاتي فقط، أو بالاشتراك مع التوجيه الراداريّ.

[فلك] تِيتَان. أكبر توابع زُحَل، يقدر قُطره بـ 5800 كيلومتر تقريباً.

titanate

[كيم لا عضو] قيعتانات. ملح حَمْض التيتانيك. تُسمى التيتانات من النوع M_aTiO_a من النوع M_aTiO_a من النوع M_aTiO_a أورثوتيتانات. مثاله تيتانات الصوديوم $O_aTi_2O_5$.

titanellow

انظر titanium trioxide .

titania

انظر titanium dioxide ,

Titania

[فلك] تيتانيا. تابع لأورانوس يقدُّر قُطره بـ 1600 كيلومتر.

titanic acid

[كيم لا عضو] حَمْض التِيتانيك. HaTiO3. مسحوق أبيض غير ذوًاب في الماء. يُستعمل مرسَّخاً للصِباغ. يُسمَّى أيضاً -metatita nic acid, titanic hydroxide.

titanic anhydride

انظر titanium dioxide .

titanic chloride

انظر titanium tetrachloride .

titanic hydroxide

انظر titanic acid .

titanic iron ore

انظر ilmenite.

titanic sulfate

انظر titanium sulfate .

titanite

انظر sphene.

titanium

[فلز] تيتانيوم. معدن خفيف، متين ولامع، رمادي الى فضي، يكون صُلْداً وقصِفاً وهو بارد، وطَروقاً عند تسخينه، ومُطِيلاً وهـ و نقي. يُستعمل وهو بحالة نقية أو في سبائك للطائرات والأجهزة الجراحية والمعدات والتجهيزات الكيميائية، كما يستعمل في لأم المعادن الخزفية.

[كيم] تيقانيوم. عنصر فلزي من المجموعة الرابعة. رمزه Ti وعدم الذّري 22 ووزنه الذري 47.90. يَجِلُ في المرتبة التاسعة بين العناصر من حيث وَفْرته في القشرة الأرضية. وهو غير ذوّاب في الماء وينصهر عند 1600°م ويغلى فوق 3000°م.

titanium boride

[كيم لا عضو] بُوريك المتيقانيكوم. TIB_2 . جسم صَلْد قاس مقاوم للأكسَدة في درجات الحرارة المرتفعة. ينصهر عند 2 098 مُ ويُستعمل في مقاومة الصهر بالحرارة، وفي صنع السبائك والنواقل الكهربائية ذات درجات الحرارة المرتفعة، وفي الخَزْف الفلزي.

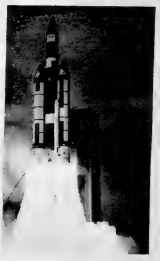
titanium butylate

انظر tetrabutyl titanate .

titanium carbide

[كيم لا مضو] كربيد التيتانيسوم. TiC. بِلُورات رمادية صَلدة جـداً، غير ذوًابة في الماء وذوًابة في حمض الأزوت والماء

تیتان TITAN



صاروخ تبتان الشالث أثناء انطلاق من قماعدة كيب كماناڤيرال بفلوريدا، في 15 أكتوبر (تشرين الأول) 1965.

تيتانيوم

TITANIUM



الجدول الدوري للعناصر الكيميائية مُبيَّناً موضع عنصر التيتانيوم.

لا لون له. يـذوب في الماء ويـدخن عند تعرضه للهـواء الـرطب ويغلي عند 136°م. يُستعمل في صنع التيتانيوم وأملاحه، وفي تثبيت الصباغ، وفي الشاشات المُفْيِشة، كمـا يستخدم وسيط تماثُرٍ. يُسمَى أيضاً titanic chloride.

titanium trichloride

[كيم لا عضو] ثلاثتي كلوريد التيتانيوم. ¡TiCl. بِلُورات متميَّعة سامّة، بنفسجية غامقة، ذوَّابة في الكحول وفي بعض الأمينات. تنفكك في الماء ناشرة حرارة، كما تنفكك فوق 440°م. يُستعمل عميلا مُرجعاً، ومركباً وسطياً كيميائيًا، ووسيطَ تماثر، وعميل تنظيف للغسيل. يُسمّى أيضاً citanous chloride.

titanium trioxide

[كيم لا عضو] ثلاثي أكسيد التيتانيوم. TiO3. يُستعمل ثلاثي أكسيد التيتانيوم الأصفر لعمل ظِلال عاجية في الخزفيات. يُسمّى أيضاً titanellow, titanium oxide, titanium peroxide.

titanium white

انظر titanium dioxide .

Titanoideidae

[حفر] فَصعِلة التِيتانيات. فصيلة من الثديبات الأرضية المنقرضة في رتبة كاملات الأسنان.

titanothere

[حفر] بهيمة تيتانية. أيّ نوع من فصيلة البهيميّات الرُّعديَّة.

titanous chloride

انظر titanium trichloride .

titanous sulfate

[كيم لا عضو] كبريقات القيقاني. 3[(SO4)]. بِلُورات خضراء ذوًابة في حمض هيدروالكلوريك الممدد، وغير ذوًابة في الماء والكحول. تُستعمل عميلاً مُرجِعاً في صناعة النسيج. تُسمَى أيضاً titanium sesquisulfate.

titanyl sulfate

انظر titanium sulfate ,

tito

[كيم] 1، 2 - عيار. 3 - جُموس. 1 - تركيز مادة مُنحلة في محلول كما تحدُّدها عملية المعايرة. 2 - المقدار أو الحجم الأدنى اللازم لإعطاء نتيجة معيَّنة في عملية معايرة. 3 - نقطة تصلُّب الحموض الدهنية المميَّهة.

Tithonian

[جيو] القِيثُونيّ. المكافىء الزمني الجيولوجي في أوروب المنوبية للمرحلة الجيولوجية البورتلاندية (أعلى الجوراسي).

Titius Bode law

. Bode's law انظر

titrant

[كيم تحل] مُعايِس. محلول مِعياري ذو تسركيبٍ وتركيز محدَّدين. يُستخدم في المعايرات التحليلية.

الملكي، تنصهر عند 3140°م. يُستعمل في الخزف الفلزّي، وفي مساري الصهر بالقوس الكهربائي، وفي عدة التنفستن والكربيد.

titanium chloride

انظر titanium dichloride .

titanium dichloride

[كيم لا عضو] تُنائي كلوريد التيتانيوم. TiCla. مسحوق أسود قابل للالتهاب، ذُوّاب في الكحول، يتفكّك في الماء وفي الفراغ عند 475°م ويحترق في الهواء. يُسمّى أيضاً chloride.

titanium dioxide

[كيم لا عضو] ثنائي أكسيد التيتانيوم. TiO₂. مسحوق أبيض غير ذوَّاب في الماء، ينصهر عند 1560°م، يتم إنساجه تجاريًّا من معادن ثنائي أكسيد التتانيوم والإلْمَنيت والروتيل. يُسمَى أيضاً, titania أيستعمل في أنواع الدهان وأدوات التجميل. يُسمَى أيضاً, titanic anhydride, titanium oxide, titanium white

titanium hydride

[كيم لا عضو] هِيدريد التيتانيوم. TiH2. مسحوق أسود معدني، يُعتبر غباره مصدراً خطِراً للانفجار. يتفكّك فوق 288°م ويُستعمل في تعدين المساحيق، وفي إنتاج الهيدروجين، وفي الفلزات ذات الرغوة، وفي لَحْم الزجاج، ومقاومة الصهر بالحرارة، واستئصال الغاز الالكتروني.

titanium nitride

[كيم لا عضو] فِتْريد التيتانيوم. TiN. بِلُورات قَصفة بُنيّة مُذَهّبة تنصهر عند 2927°م. يُستعمل في مقاومات الصهر الحراري والسبائك والخزّف الفلزّي وأشباه النواقل.

titanium oxalate

[كيم عضو] اكرالات التيتسانيوم. حَمَّاضات التيتانيوم. حَمَّاضات التيتانيوم. Ti₂(C₂O₄)₃.10H₂O. مناشير صفراء سامّة تذوب في الماء ولا تذوب في الكحول. تُستعمل في صنع حمض التيتانيك وفلزً التيتانيوم. تُسمَّى أيضاً titanous oxalate.

titanium oxide

انظر titanium dioxide, titanium trioxide .

titanium peroxide

انظر titanium trioxide .

titanium sesquisulfate

انظر titanous sulfate ،

titanium sulfate

[كيم لا عضو] كبريتات التيتانيوم. 17(\$204). جسم صُلب متراص، ذُوَّاب في الماء وسام وشديد الحموضة. يُستعمل نازعاً للصباغ، وعميلاً مُرجِعاً، ومادة كيميائية في الغسيل، كما يستخدم في مُعالَجة ألوان الكُروم الصفراء. تُسمى أيضاً basic.

titanium sulfate, titanic sulfate, titanyl sulfate

titanium tetrachloride

[كيم لا عضو] رُباعي كلوريد التيتانيوم. ماTiCl. سائل سامً

titration

[كيم تحل] مُعايَدوة. طريقة لتحليل تركيب محلول ما، وذلك بإضافة مقادير معلومة من محلول معاير حتى يتشكّل تفاعلُ ما (يُعرف بتغير اللون، أو بحدوث ترسيب، أو بتغير الناقليّة).

tivano

[رصد] تِيفانو. نسيم لبلي يَهُب نحو أسفل الوادي عند بحيرة كومو بايطاليا.

tjaele

انظر frozen ground .

tjanting needle

[تخطيط] إبرة السرسم بالشمسع. الأداة التقليدية لاستخدام الشمع في أسلوب الباتيك. تُستعمل في الأعمال التي تتطلب خطًا دقيقاً، أو في تحديد الرُقع المراد ملؤها بالفرشاة، حيث يُسيَّل الشمع المنصهر من مِيزاب الإبرة الرفيعة.

T junction

[الكتر] وُصْلة ٣٠. شبكة من أدلة الصوجة ذات ثلاثة أطراف مربّبة على شكل الحرف T. تربّب وصلة T المتناظرة في دليل الموجة المستطيل إما بجعل أطراف الدليل الثلاثة العريضة في مستو واحد، أو بجعل اثنين من هذه الأطراف في مستو واحد، والطرف الثالث في مستو متعامد.

ΤI

انظر thallium .

T²L

انظر transistor-transistor logic ,

TLP

انظر transient lunar phenomena انظر

Tm

انظر thulium.

TMA

انظر trimethylamine .

TME

انظر metric-technical unit of mass

T method

[نبت] طريقة T. طريقة للبَرْعمة يتم فيها إحداث قَطع على شكل الحرف T في القِلْف بين عقدتين (على الأنبوبة) على الجذع، ثم يُنزع قلف العُسْلُج عن الخشب على طول القُلْب، ويُدخل العُسلج في الشق المحفور على الجذع.

TM mode

انظر transverse magnetic mode ,

TM wave

انظر transverse magnetic wave .

Tn

انظر thoron.

T network

[كهر] شعيكة T. شبكة تتألف من ثلاثة فروع، ويكون طرف واحد من كل فرع موصولاً بنقطة توصيل مشتركة، والأطراف الشلاشة الباقية موصولة بعربط دُخْل ومِربط خَرْج، وبمربط دخل وخرج مشترك على التوالى .

TNF

انظر 2,4,7-trinitrofluorene.

TNT

انظر 2,4,6-trinitrotoluene .

TNT-ammonium nitrate explosive

[مسواد] متفجّس نتسرات الامسونيسوم وشالت نتسرو المتولوين. متفجر يحتوي على نترات الامونيوم مُركبة مع ثالث نترو التولوين لجعله أكثر حساسية، وقد تضاف إليه نسبة معينة من مسحوق الالمنيوم أو سليسيد الكلسيوم، لزيادة قوته وحساسيته.

TNT equivalent

[نو] مكافىء مادة ت. ن. ت. قياس للطاقة المحرَّرة عند انفجار سلاح نوويّ، معبَّراً عنه بوزن من مادة ت. ن. ت يمكن أن يُحرِّر نفس الطاقة عند انفجاره. يقدَّد عادةً بالكيلوطن أو الميغاطن من مادة ت. ن. ت على أساس أن كل طن واحد من هذه المادة يطلق 10° حُرَيْرات (4.18 ×10° جول تقريباً) من الطاقة.

toac

[فقار] عُلْجوم م ضِفْدع الجبل. أحد الأنواع البرمائية العديدة من رتبة اللذيليات (أو البتراوات)، خاصة في فصيلة المُلْجومِيّات. تَفْرُز بُني غُدّية موجودة في الجلد، مواد حِرَيفة ومُهيِّجة ذات سُمِّية متفاوتة.

toadstool

[فطر] غاريقون. أحد الفُطور المختلفة السامّة أو غير الصالحة للأكل التي يشبه جسمها الشمري بظلة كبيرة.

to-and-fro ropeway

انظر jig back.

Toarcian

[جيو] التُوركي. مرحلة أوروبية من الـزمن الجيولـوجي تكافىء الجوراسي الأسفل (فوق البَلْنسباخي وتحت الباجوسي).

tobacco

[نبت] تَبْسغ. 1- أيّ نباتٍ من جنس Nicotinia، يُسزرع لأوراقـه التي تحتوي على 1-3% من النيكوتين القِلويّ. 2- أوراق نبــات النّبغ المجفّفة.

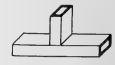
tobacco jack

انظر wolframite .

tobacco mosaic

[مرض نبت] فسيفساء التبغ. أحد الأمراض الفيروسية المرتُبة التي تصيب التبغ وغيره من نباتات فصيلة الباذِنجانيات، وترقُش فيها الأوراق بلُطَخ خضراء فاتحة وقاتمة موشّاة أحياناً بالأصفر. وصلة T

T JUNCTION



رسم يبيَّن أحسد أنواع وصلة T لسدليل الموجة.

علجوم. ضفدع الجبل TOAD



علجسوم من جنس Bufo، مغسطى ببنى ثۇلولية تفرز سماً لغايات دفاعية.

Tocco process

[نلز] اسلوب توكّو. أسلوب مُسَجَّل تجاريًا للتصليد الموضعي للفولاذ بتسليط تبارٍ عالى التردد على المنطقة بضع ثوانٍ، أو إلى أن يتم التسخين إلى العمق المطلوب، ثم رش السطح بالماء.

tocopherol

[كيم عضو] تتوكوفرول. C₂₉H₆₀O₂. إحدى المواد العديدة التي تحتوي على فعالية الفيتامين E، وتوجد طبيعيًّا في بعض الزيوت المعيّنة. يُعتبر ألفا التوكوفرول أكثر فعالية.

tocophobia

[نفس] رُهاب الاطفال. خوتُ شاذً من الأطفال.

Todidae

[نقار] فصيلة الشَوْدسيّات. التَوْدَس. فصيلة طيور من رتبة الشِوْراقيّات، توجد في الهند الغربية.

toe

[تشر] إصبع القدم. أحد أصابع قدم الانسان والفُقاريّات الأخرى.

[جيو] الحُمَص. الحافة المتقدمة لكُتلة مغتربة دَسْريّة. دناية مُنْذُ مِنْ 11 وقع النّه الذي يعدم أحدة معمدان الله ال

[فلز] مَوْصِل اللحام. الوُصلة بين وجه لُحمة ومعدِن الأساس. [هـ مدن] مَنْسَفَد. مُرْتَكن. جزء قاعدة السدّ أو الحائط السانـد في الجانب المضادّ للمادة المسنودة.

[هـ منجم] كَعْبُ. الحمص. 1 ـ حمل أو حمولة الموادّ التي بين قاع حفرة السّبر والوجه المكشوف. 2 ـ قـاع حفرة البس. 3 ـ عمود صغير من الفحم. 4 ـ قاع نَضَدٍ في مَنجَم مكشوف.

toe crack

[فلز] شَسدُخ طرفي. شَدْخ في معدِن الأساس عند الطرّف الأمامي للُّحمة.

toe cut

[م] قَطْع طَرَفي. هـو في النسف تحت سطح الأرض، القطع الذي يُحصل عليه باستخدام ثُقْب طرفي.

toe hole

[هـ] تَقْب طرَفيّ. ثقبٌ للنسف يُحفر عادةً أفقياً أو بميل بسيط
 في قاعدة ضفة أو انحدار محجر أو منجم مكشوف.

toe-in

[ه مك] تقارُب. مدى تقارب مقدَّمة عجلتي السيارة الأماميتين معاً عن مؤخرتهما، مقيساً (بكسور الانش عادةً) عند ارتفاع الصُرَّة حينما تكون العجلتان في وضع الاستقامة العَدِلَة لجهاز التوجيه.

toenailing

[هـ] دَقُّ (المسامير) مائل. أسلوب فني لـدقَ المِسمار بـزاوية لوصل قطعتيْ خشب معاً.

toe-out

[هـ مك] تباعُـد. انفواج. الميل الخارجي لعجلتي السيارة الاماميتين أثناء الـدوران على المنعطفات بسبب ضبط وضع أذرع النوجيه على زاوية.

Toepler-Holtz machine

[كهر] مكنة توپلر مهولتز. نوع سابق من الأجهزة التي تولد شِحَناً كهربائية باستمرار وبفلطية عالية بواسطة التحريض الكهرسكوني . حلّت محله مكنة وِمْهارست Wimhurst . تُسمَى أيضاً Holtz machine .

toe-to-toe drilling

 [ه] قَقْب متصل. حفر ثقوب نسف رأسية وكبيرة القُطر في المحاجر، أو في خُفر التعدين المكشوفة.

tofan

[رصد] طُوفان. عاصفة ربيعية عنيفة شائعة في جبال أندونيسيا.

to-from indicator

[ملاح] مبيَّن الاتجاه. جهاز لبيان إقبال الطائرة أو إدبارها بالنسبة الى محطة راديوية لا انجاهية. يُسمّى أيضاً sense indicator.

toggle

[الكتر] ينقلب. ينتقل الى حالة تناوُب، كما يحدث في النطّاط. [هـ مك] قَـلَاب*. شكـل من أشكـال الآليـات المتصلة مَفصِليًا لتضخيم القوى.

toggle bolt

[تصميم] محسراق مجسّع. محسراق بصمولة ذات جناحين ارتكازيّن ينضمان بالضغط على نابض وينفردان بعد نفاذهما من نُقُب أو مجرى في جدار رقيق أو مجرّف لتثبيت الوحدة المطلوبة بإحكام.

toggle press

[ه مك] مكبس بعَتَلَة مفصلية. مِكْبَس ميكانيكي تستخدم فيه آليّة ذات وُصلة مَفصِلية لتشغيل المنزلِقة.

toggle switch

[الكتر] قاطع قلاب. دارة تُشغَل إلكترونيًا وتحتفظ بـإحـدى حالتين حتى تُبدَّل الحالة.

[كهر] قاطع قلاب. قاطع صغير يُشَغُّل بواسطة ذراع بارز يساعده نابض ليؤمِّن فَتْح الدارة أو غَلقها بسرعة.

toise

[مسح] تُوارْ. وحدة طول تساوي نحو 6.4 اقدام (1.95 متراً) كانت تستعمل في أعمال المساحة الأرضية القديمة.

tokamak

[فز بلز] تُوكاماك. جهاز لحصر البلازما داخل غرفة حلقية الإعطائها كثافات ودرجات حرارة وأوقات حصر أطول مما يعطيه أي جهاز مماثل آخر. يتأثر هذا الحصر بحقل حلقي خارجي وبحقل فطي أصغر منه يُنتجه تيار بلازمي مُوجّه علقياً، يسبب التسخين الأومى للبلازما.

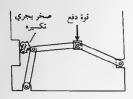
token

[م ا م] اللُّمُدُرة. وحدة مميَّزة في سلسلة سِمات.

tolazoline hydrochloride

[كيم عضو] هيدروكلوريد التولازولين. C10H12N2.HCI.

قلاًب TOGGLE



آلية قلابة تستعمل في كسارة صخور. تتسبب قوة الدفع الصغيرة نسبياً في تسليط قوة كبيرة على الصخر. حدود العِساحة أو المِنطقة التي يتمّ فيها تغطية تكلفة المكالمات الهاتفية بواسطة الاشتراك الشهري الشابت، أو بواسطة المحاسبة على سعرٍ معين لكل رسالة تتم في العِنطقة.

toil center

[اتصال] موكن تحصيل. مُقْسِم مركزي يتم فيه ربط الخطوط الرئيسية الواصلة من المكاتب الطرفية بالخطوط الرئيسية الخاصة بنظم الاتصال على مسافات بعيدة، ويقوم المُشَغَلون بتوصيل المُكالمات والمحاسبة عليها. يصنُف هذا المكتب مكتباً من المرتبة الرابعة.

toll enrichment

[نو] إشراء مدفوع. إتفاق مقترح ينص على إمكانية إشراء كمية اليورانيوم التي تملكها هيئة خاصة بالنظير .. 235 مقابل أجرة يدفعها مالك اليورانيوم للمرافق الحكومية المختصة.

Tollen's aldehyde test

[كيم تحل] إختبار الألدهيد التولن. اختبار يُستعمل فيه محلول نُشادري الأكاميد الفِضَّة الاختبار وجود الألدهيدات والكيتونات.

toll line

[اتصال] خطُّ تحصيليّ. خط هاتفي أو قناة هاتفية تقوم بتوصيل مراكز التبديل الهاتفية الفرعية المختلفة.

toll office

[انمسال] مكتب تحصيل. مَقْسِم مركزيّ يقوم أساساً بخدمة التوصيل النهائي والتوصيل البَيْنيّ لخطوط التحصيل والخطوط الرئيسية المختلفة الأنواع.

toll television

انظر subscription television .

toll terminal loss

[اتمال] المَقَد في التوصيلات الخسارجية. جزء من الفقد الكلّي للإرسال في الاتصال التحصيلي، يُسب إلى المرافق الواقعة بين مركز التحصيل والمكتب الفرعي بما في ذلك معدّات المشتركين.

α-toluamide

انظر α-phenylacetamide .

toluene

[كيم عضو] تُولُوين. CaHaCHa. سائل عِطريٌ عديم اللون، يُنتج من قار الفحم أو من التحسين الوساطي لنفتا البترول. لا يذوب في الماء ويذوب في الكُحول والإيسر ويغلي عند 111° م. يُستعمل مُركَّباً وسطيًّا كيميائيًّا، كما يُستخدم في المتفجّرات وفي الغازولين methylbenzene, phenylmethane, يُسمَّى أيضاً toluol

toluene 2,4-diisocyanate

[كيم صضو] 2، 4 منائي إيروسيانات التولوين*. وCH₃C₆H₃(NCO). سائل (في درجة حرارة الغرفة)

بُلُورات بيضاء تذوب في الماء وتنصهر عند 173°م. يُستعمل مُوسَّعاً للأوعية وحالًا للوَدِيِّ. يُستعمل

tolbutamide

[صيدك] تولبوتاميد. C₁₂H₁₈N₂O₃S. عَقَار لنقص غلوكوز الدم يؤحذ عن طريق الفم.

toleragen

[منع] مولَّد المناعبة. مادة تبولد حيالةً من التحمُّل المُناعيِّ النوعيِّ عند البشر والحيوانات اذا أُخذت بجُرع مناسبة.

tolerance

[تسميم] تفاوت. الاختلاف المسموح به في أبعاد أجزاء المكنة. [صيدل] إطاقة. تحمُّل. 1 ـ هو القدرة على الثبات، أو هو نقص الاستجابة تجاه تأثير عَقَّار أو سُمّ، وبصورة خاصة عند الاستعمال المستمر للمادة. 2 ـ الانحراف المسموح به عن مقدار قياسيّ، كما في مدى التغيّرات المسموح بها في محتويات أحد أشكال جرعة عثّار ما.

[م] تفاوت . انحراف عن قيمة محددة مسموح به ، يعبر عنه بقيم حقيقية أو كنسبة مثوية من القيمة الإسمية غالباً .

tolerance chart

[تصميم] مخطّط التفاوّت. لوحة توضح بيانيًا التسلسل الذي يجب أن تنتج بواسطته أبعاد جزءٍ ما، حتى يطابِق المنتَجُ النهائي حدود التفاوت المعينة.

tolerance dose

انظر permissible dose ,

tolerance limits

[تصميم] حدًا التفاوت. القيمتان القصوى والدنيا اللتان يسمح بهما التفاوت.

tolerance unit

[تصميم] وَحدة التفاوت. وحدة طول مُستخدم في التعبير عن درجة التفاوت المسموح بها عند إزواج الأسطوانيات في الثقوب الأسطوانية، وتساوي 0.0010 + 0.0010 ميكرومتر، حيث 0 قُطر الأسطوانة بالمليمترات.

ortho-tolidine

[كيم عضو] اورتو - التُوليدين. و(C₆H₃(CH₃)NH₂). بِلَورات بيضاء إلى حمراء قابلة للإحتراق وحساسة للضوء، تذوب في الكحول والإيتر، وهي ضعيفة الذوبان في الماء. تنصهر عند 130°م. يُستعمل كاشفاً تحليليًا وعميل تَقْسية لراتنجات اليوريتان. يُسمّى أيضاً diaminoditolyl.

toll

[اتصال] تحصيل. 1. المحاسبة على الاتصالات التي تتمّ خارج حدود مركز التبديل المحلّي. 2. أيّ جزءٍ من مُنشأة هاتفية أو دارات هاتفية أو خدمات يتم المحاسبة عليها.

toll call

[انصال] مكالمة محصَّلة. مكالمة هاتفية لأماكن تقع خارج

2 ، 4 ـ ثنائي ايزوسيانات التولوين TOLUENE-2.4-DIISOCYANATE

الصيغة البنيوية.

ضعيف النفوبان في الماء ويغلي عند 203°م. يُستعمل في الاصبغة، ويُستخدم مسركبا وسطيًا كيميائيًا. يُسمّى أيضاً meta-aminotoluene.

ortho-toluidine

[كيم عضو] أورتو - التولويدين. CH₃C₈H₄NH₂. سائىل سامً أخضر باهت حسّاس للضوء وقابل للاحتراق، يـذوب في الكحول والإيتر، وهو قليل الذوبـان في الماء ويغلي عند ⁰20 م. يُستعمل في الأصبغة وطباعة النسيج، ويستخدم مركّباً وسطيًا كيميائيًا. يُسمّى أيضاً المضارة . ممترة المنسية أيضاً المنسية المنسية المنسية المنسية المنسانية المنسية المنسانية المنسية المنسانية المنسانية المنسية المنسانية المنساني

para-toluidine

[كيم عضو] بارا _ التولويدين. $CH_3C_6H_4NH_2$. وُرَيْقات بيضاء قابلة للاحتراق وسامّة، تذوب في الكحول والإيتر، وهي ضعيفة السذوبان في المساء وتغلي عند $^{\circ}$ 00 م. يُستعمل في الكشف التحليلي وفي الأصبغة. يُسمّى أيضاً $^{\circ}$ 200 م.

α-tolunitrile

انظر benzyl cyanide .

toluol

انظر toluene .

toluylene

ائظر stilbene .

toluylene red

انظر neutral red .

meta-toluylic acid

انظر meta-toluic acid .

ortho-toluylic acid

انظر ortho-toluic acid .

para-toluylic acid

انظر para-toluic acid .

2,4-tolylene diisocyanate

انظر toluene 2,4-diisocyanate .

tolyimercaptan

انظر thiocresol.

meta-tolyl-N-methylcarbamate

[كيم عضو] N م متيل كربامات ميتا ما المتوليل. C₀H₁₁NO₂. مُرَكِّب بِلَوري أبيض لا يذوب في الماء. يُستعمل لمكافحة الأفات في الأرُزّ والليمون والفاكهة والقطن. مختصره MTMC.

para-tolylsulfonylmethylnitrosamide

[كبيم عنضو] بسارا مد تسوليك سلفونيك متيك نتروزاميد*. CaH10N2O3S. بُلُورات صفراء تنصهر عند 62°م، وتذوب في الإيتر وإيتر البترول والبنزِن ورباعي كلوريد الكربون

له رائحة واخرة حادة. وهو مزوج مع الإيتر والأستون والبنزن. يُستعمل في صنع رغوة متعدِّد اليوريتان ومتماثرات مطاطبة أخرى، كما يستخدم عميل ارتباط متصالب للبروتين. يُسمَّى أيضاً 2.4 diisocyanototoluene, 2,4-tolylene diisocyanate.

para-toluenesulfonate

انظر para-toluenesulfonic acid .

para-toluenesulfonic acid

[كيم عضو] حمض بارا - تولوين السلفونيك. ($C_0H_A(SO_3H)(CH_3)$) بُلُورات قابلة للاحتراق عديمة اللون وسامّة، تدوب في الماء والكحول والإيتر وتنصهر عند $^{\circ}$ 100 م. يُستعمل مركباً وسطيًا كيميائيًّا ووسيطاً عضويًا، كما يُستخدم في الأصبغة. يُسمّى أيضاً $^{\circ}$ 2010. $^{\circ}$ 2011. $^{\circ}$ 3011.

toluenethiol

انظر thiocresol.

toluene trichloride

انظر benzotrichloride .

toluene trifluoride

انظر benzotrifluoride .

α-toluic acid

. phenylacetic acid انظر

meta-toluic acid

[كيم عضو] حَمْض ميت - التولويك. Сهاله CaHaCHaCOOH. بُلُورات قابلة للإحتراق بيضاء إلى صفراء، تذوب في الكحول والإيتر، وهي ضعيفة الذوبان في الماء، وتنصهر عند 100°م. يُستعمل مركبا وسطبًا كيميائبًا وقاعدةً لطاردات الحشرات. يُسمّى أمضاً methylbenzoic acid, meta-toluylic acid.

ortho-toluic acid

[كيم عضو] حَمَّض أورتو - التولويك. СвН4СН3СООН. ألورات بيضاء قابلة للاحتراق تذوب في الكحول والكلوروفورم، وهي ضعيفة الذوبان في الماء وتنصهر عند 100% م. يُستعمل في كبح نمو الجراثيم. يُسمّى أيضاً -methylbenzoic acid, ortho toluvic acid

para-toluic acid

[كيم عضو] حَمْض بارا - التولويك. СeH4CH3COOH. بُلُورات شفافة قابلة للاحتراق، تذوب في الكحول والإيتر، وهي ضعيفة الذوبان في الماء تنصهر عند 180°م. يُستعمل في المواد الكيميائية الزراعية، ويُضاف إلى عَلَف الحيوانات. يُسمّى أيضاً 4methylbenzoic acid, para-toluylic acid.

α-toluic aldehyde

انظر phenylacetaldehyde

meta-toluidine

[كيم عضو] ميتا - التولوييدين. CH3C6H4NH2. سائل سام عديم اللون وقابل للاحتراق، يذوب في الكحول والإيتر، وهو

بارا ـ تولیل سلفونیـــل متیل نتروزامید

PARA-TOLYSULFONYLMETHYL-NITROSAMIDE

الصيغة النبيوية.

Tomopteridae

[لا نقار] قصيلة شبيهات السَرْخُس. الديدان الزجاجية، فصيلة من الحلقيَّات كثيرات الشعر المحيطية، تنتمي إلى مجموعة

ton

[عمر بحر] طن. وحلة السُّعة الداخلية للسفُّن، تساوي 100 قدم مكعب, يُسمّى أيضاً register ton.

[مك] طنّ. 1 ـ وحمدة وزن شائعة الاستعمال في الولايات المتحدة، وتساوي 907.18474 كيلوغرامات ثقليّة أو 2000 باونـد. يُسمّى أيضاً just ton, net ton, short ton. 2 وحدة للكتلة شائعة الاستعمال في المملكة المتحدة، وتساوي 1016.0469088 كيلوغراماً ثقلياً أو 2240 باونداً. تُسمّى أيضاً gross ton, long ton. 3 ـ وحدة وزن في نظام تروي تساوي 746.4834432 كيلوغراماً ثقلياً أو 2000 باوند تروي . 4 ـ انظر tonne .

[نو] طنّ. الطاقة المحرّرة من قبل طن متريّ من متفجرات كيميائية شديدة. تُحسب بمعدل 1000 حريرة لكل غرام من المتفجُّر، وتساوي 10x4.18° جـول. يستعمـل بصـورة رئيسيـة في تقدير الطاقة المحررة بواسطة قنبلة نووية.

[ه مك] طنّ تبريد. وحدة لقياس سُعة التبريد، أي معدل سريان الحرارة، وتساوي معدّل استخلاص الحرارة الكامنة عند إنتاج طن أمريكي (طن قصير) واحد من ثلج حرارته الكامنة النوعية 144 وحدة حرارية بريطانية للباوند الواحد (وَفْقاً للجدول الدولي) من ماء عند نفس درجة الحرارة في مدة 24 ساعة. ويساوي 200 وحدة حرارية بريطانية في الدقيقة، أو 3516.85 واط تقريباً. يُسمّى أيضاً standard ton.

[ه صنع] طن بحري. هو في أعمال النقل البحري، وحدة قياس للحجم وتساوي 40 قدماً مكتبة. يُسمّى أيضاً freight ton, , measurement ton, shipping ton

tonalite

انظر quartz diorite .

[مك] طن ثِقَليّ. وحدة قوة تساوي القوة التي تعطي تسارعاً قدره قَدَمُ واحد في الشانية على كتلة تُـزِن طناً انكليـزياً واحـداً. يساوى 309.6911 نيوتنا تقريباً.

[تخطيط] درجة اللون. كل تغيير مميِّز للظلِّ من الأسود الى الأبيض في الصور الفوتوغرافية.

[صوت] نَغَمٌ. نَغُمة. ١ ـ اهتزاز صوتي قادر على إثارة احساس سُمْعي ذي طبقة صوتية. 2 ـ إحساس سمعي ذو طبقة صوتية.

tone code ranging

[ملاح] تحديد المدى بكؤد نَغَميّ. هو في البلاحة بواسطة الأقمار الاصطناعية، طريقة لإرسال إشارة زمنية عالية الدقة باستخدام القدرة الذُّروية المُخفِّضة والمُتاحة للقمر الاصطناعي. يُستخدم تردد سُمعي في معدَّات المستخدِم. وتتولَّد سلسلة متعاقبة من النَّبضات القصيرة المتزامنة مع النغمة السمعية الخالصة، فتعطى توقيتاً فائق الدقة.

عميلًا مفيداً في تحضير عدد كبير من المركّبات الفعّالة حيويًّا والمستعمَّلة في التحليل الاستشرابيِّ الغازيِّ. يُسمَّى أيضاً ٧٠

. methyl-N-nitrosop-para-toluenesulfonamide

[حرب] توماهوك. مقذوف طَوْفي يعمل بالوقود الصُلب، يُطلق من أنابيب نسائف الغوّاصة فيرتفع في الهواء الى ارتفاع منخفض محدّد سلفاً، مثلِ 300 متر، ثم يطير أَفقيًّا حتى يصبح ضَمَّن مـدى ضرب الهدف فيتَّجه نحوه.

والكلوروفـورم. وهو مـركّب انتقالي لتشكيـل الديــازوميتــان ويُعتبــر

tomatine

[كيم عضو] توماتِين. C50H83NO21. قِلوانيَّ غلوكوزيدي يُحصل عليه من أوراق سوق نبات الطماطم. ويُعرف المستخلَص الخام باسم توماتين، وهو بُلُورات بيضاء سامّة، تَستعمل مبيداً للفّطر النباتي وعميل ترسيب للكولسترول.

tomato

[نبت] بَنَدورة*. طماطم. نبات من جنس Lycopersicon وخاصة L. esculentum في فصيلة الباذنجانيّات. يزرع لثماره اللبية الصالحة لـلأكل، ذات اللون الأحمر أو الزهـري أو البرتقـالي أو الأصفر أو الأبيض أو الأخضر، وهي منزودة بمشيمة لبية تحتوي على العديد من البذور الصغيرة البيضية قصيرة الـوبر تغطيها مـادة أساسية جيلاتينية.

[جيو] **حاجز رباطي**. حاجز رمليّ أو جَـرْوليّ أو لسانُ رمليّ من هذه المواد يربط بين جزيـرة وأخرى أو بين جـزيرة والبـرّ الرئيسي. يُسمّى أيضاً connecting bar, tie bar, tying bar يُسمّى

tombolo cluster

أنظر complex tombolo .

tombolo series

انظر complex tombolo انظر

tomentose

[نبت] وَبَريّ. زَغَبيّ. مغطّى بوبر كثيف متلبد.

tomentum

[تشر] خَمْل. لِبْدَةُ المُخِّ. الطبقة العميقة من الأمّ الحنون، وتتألُّف بشكل رئيسي من أوعية دموية دقيقة .

[حي] خَمْل. زُغَبٌ مؤلف من شعر صوفي كثيف ومتلبَّد.

tomium

[فقار] مِنْسَس. الحرف القاطع من مِنقار الطير.

Tommy gun

[حرب] رشياش تومي. إسم تجاري للرشاش القصير طومسون، يُطلق أحياناً خطأً على أنواع رشاشاتٍ قصيرة أخرى.

tomography

انظر sectional radiography ،

بَندورة. طماطم TOMATO



رسم للبندورة Lycopersicon esculentum يُعظهر الثمار والترتيب المألوف للأوراق.

tone control

[الكتر] مِحْكام النغم. ضمايط النَغم. محكام يُستخدم في مضخم التردد السَمْعي لتغيير استجابة التردد بشكل يعطي النسبة الأكثر استحساناً بين الترددات الخفيضة والمرتفعة. ويكون لكل من هذه الترددات مِحْكَام خاص بها في بعض المضخمات.

tone dialing

انظر pushbutton dialing ،

tone generator

[الكتر] مُوَلِّد النغم. مُولِّد إشارة يُستخدم في توليد إشارة تردد سَمْعي تتناسب مع أغراض التشوير أو مع فحص معدّات التردد السمعي.

tone localizer

أنظر equisignal localizer .

tone-modulated waves

[اتصال] موجات مضمنة النَّقَم. موجات يُحصل عليها من الموجات المتواصلة، وذلك بتضمين سّعتها عند التردّد السمعي بطريقة دورية بصفة أساسية.

tone modulation

[اتصال] تضمين المنقم. نوع من إرسال الاشارة المُكودة يُحصل عليه بتغيير سَعة الموجة الحاملة ذات التردد الراديوي وَفْق تردُّد سَمْعي ثابت.

tone-operated net-loss adjuster

[اتصال] ضسابط الفَقُد الصافي في التشعيب النفهة الفقية بواسطة نغمة الشَغمي. نظام لإقرار الفقد الصافي لدارة هاتفية بواسطة نغمة مرسّلة بين المحادثات.

toner

[تغطيط] مسحوق التصوير. حبر التصوير. مسحوق راتنجي ناعم أسود يُستخدم في أساليب التصوير الكهرسكونية لجعل الصور مقروءةً، وقد يترسّب هذا المسحوق مباشرةً على الورق المصقول، أو قد يُنقل من سطح مشحون إلى ورق اعتيادي، ثم يُدمج بالورق بواسطة الحرارة.

ton reversal

[اتصال] إنعكاس اللون. تشوه النسخة المسجّلة في نظام طبصلة يؤدي إلى عدم وضع الظلال المختلفة للأسود والأبيض في ترتيبها الصحيح.

tongara

[رصد] تُشْغارا. رياح ضبابيّة جنوبية شرقية في مَضِيق مَكَسُّار.

tong hold

[فلز] قَبْضَمَة المِلْقط. طرف تُضْبة الحدادة الذي يَقْبِض عليه مِلْقط العامل. تُزال هذه القبضة وتُسْبعد في نهاية عملية الحدادة.

Tongrian

[جيو] المتُونْفوي. مرحلة أوروبية من الزمن الجيولوجي تكافىء الأوليغوسين الأسفل (فوق اللودي من الأيوسين وتحت السروبيلي). يُسمَى أيضاً Lattorfian.

tongs

[تصميم] مِلْقط. أيَّه ترتيبةٍ من ترتيبات مَسْك المواد أو مداولتها أو رفعها، وتتكوِّن من ساقين موصلتين لامركزياً بواسطة مرتكزٍ أو نابض.

tongue

[بحر] لِسمان. 1_ دخول الماء في منطقة تختلف فيها درجة الحرارة والمُلوحة وتركيز الأكسجين الـذائب. 2_ دخول كُتلة مائية في منطقة تَشغَلُها كتلة مائية مختلفة.

[تُسر] لِعمان*. عضو عضلي على أرضية الفع لدى الإنسان ومعظم الفَقاريّات. يقوم بعدة وظائف كأخذ الطعام وابتلاعه وتذوّقه، كما يقوم أحياناً بدور العضو اللمسيّ أو الإمساكي.

[جبو] لِسمان. أ _ وَحدة صخرية طبقاتية صغيرة (ثانوية) ذات امتداد جغيرافي محدود، وتختفي جانبيًا في اتجاه واحد. 2 _ مُنساب لابي يتفرع من منساب أكبر منه.

tongue and groove

[تصميم] وُصُللة لسمان وحدقٌ. وصلة يُركُب فيها ضِلع بارز بطرَف أحد لوحين في حزَّ بطرف اللوح الآخر المقابل له.

tongue worm

انظر acorn worm .

tonic convulsion

انظر tonic postural epilepsy, tonic spasm,

tonic labyrinthine reflexes

[اعضا] مُنْفَكَسات تِيهية توشُرية. منعكسات يتسبّب فيها دوران الرأس أو انحرافه بتمدد الأطراف في اتجاه الذقن وبانشاء الأطراف المقابلة. كما يؤدي الثني الظهري للرأس إلى ازدياد توتر العضلات الباسطة للطرفين السفليين. بينما يعطي الثني البطني للرأس نتيجة معاكسة. يصيب هذا المنعكس الاطفال والمرضى المصابين في مستوى اللماغ المتوسط أو في مستوى أعلى.

tonic neck reflexes

[اعضا] منعكسات عُنقية توشرية. منعكسات يسبب فيها دوران الرأس أو انحرافه تمدّد الأطراف في اتجاه الذقن، مع ثني الأطراف المقابلة. يؤدي الثني الظهري للرأس إلى تزايد في توتر العضلات الباسطة للأطراف العليا وارتخاء الأطراف السفلى، ويسبب الثني البطني للرأس عكس ذلك. تنظهر هذه المنعكسات عادةً لدى الاطفال غير مكتملي النمو، وبعد ذلك عند المرضى المصابين بأمراض في الدماغ المتوسط أو في مستوى أعلى.

tonic postural epilepsy

[طب] صَـرْع وضعي توتُّري. اختلاجُ تـوتُّري. أحد أشكال الصرع، تتميز نوباته بتيس وضعية الجسم مع امتداد الـذراعين والساقين، وكَبَّ اليدين، وتَنْي القدمين ثنياً الحمصياً. يُسمَى أيضاً tonic convulsion.

tonic spasm

[طب] تشنئج توتري. تشنّج يدوم بعض الوقت دون استرخاء. يُسمّى أيضاً tonic convulsion.



منظر ظهري للسان الانسان.

ton-kilometer

[ه منجم] طن - كيلومتو. وحدة قياس تساوي وزن المواد المنقولة في المُنجَم بالأطنان مضروباً بعدد الكيلومترات التي اجتازتها.

ton-mile

[ه مدن] طن _ عِيل. قياس عِياري في السكة الحديد أساسه معدّل الحمولة لكل مِيل للراكب الواحد أو للطن الواحد من الشحن.

tonnage

[عمر بحر] الحُمولة بالاطنان. قياس لحجم السفينة يُقصد به عادةً متوسَّط الحمولة الاجمالية أو الحمولة الصافية، وقد يشير أحياناً إلى الحمولة الساكنة أو الإزاحة بالأطنان.

tonnage deck

[معر بعر] سطح الحمولة. السطح الثاني فوق الصالب في السفن التي يشتمل بدنها على ثلاثة سطوح أو أكثر، أو السطح العلوي فيما عدا ذلك.

tonne

[مك] طن متري. وحدة كُتلة في النظام المتري تساوي 1000 كيلوغرام أو 2204.62 باوندات كُتلية تقريباً. يُسمّى أيضاً ton, millier, ton, tonneau.

tonneau

انظر tonne.

tonofibril

[خلايا] لُمَيْفة شعادَة. إحدى الليفات المقرَّبة للجُسَيْمات الربطيَّة في الخلايا الظِهاريَّة.

tonometer

[طب] مِقياس ضغط العين. جهاز الكتروني يُستخدم في قياس الضغط السكوني المائعي داخل العين حين يكون في موضعه، يُصار فيه إلى ضغط صفيحة متحركة دقيقة على العين لتسوية مَقطع دائري للقرنية (تخدير كرة العين غير ضروري). بعد ذلك، يتم إرسال تيار عبر مغنطيس كهربائي صغير، ليسحب الصفيحة عن العين، وتكون قيمة التيار متناسبة مع ضغط العين. قد يتم القياس في حوالي ثانية واحدة. يُستعمل في تشخيص الزرق. يُستي أيضاً clectronic tonometer.

tonoplast

[نبت] غِشاء الفجوة. الغشاء المحيط بفجوة خليّة نباتية.

Tonotron

[الكتر] تونوترون. إسم تجاري لأحد أصناف أصِمّة الخزن ذات الرؤية المباشرة.

tonsil

[تشر] لَوْزَة. لُخْد. 1 مجموعة من النُسُج اللمفاوية المنتشرة تسوجد في الحلق حيث تؤدي التجاويف الأنفية والفمسوية الى البُلعوم. 2 لنظر palatine tonsil.

tonsillectomy

[طبع إستنصال اللوزة. استصال جراحي لِلوزة الحنك.

tonsillitis

[طب] عادُور. التهاب اللوزتين.

tonstein

[جيو] رقائق كاولنِيتية. تونشتاين. أحزمة كاولنِيتية في بعض حقول الفحم ذات الأحافير الحيوانية المميَّزة الناتجة من الإندساسات البحرية القصيرة المدى الواسعة الانتشار.

too

[م] عُدّة. مَكَنة. الله. آية أداةٍ أو جهاز أو مكنة لأداء عملية، مثال ذلك المعطرةة، أو المنشار أو المعخرطة أو المثقب أو الثقابة الضغطية أو الجلائحة أو المقشطة أو المِفكّ.

[ه صنع] يُجَهِّرْ. يُعِدِّ. يجهِّرْ مصنعاً أو صناعة للإنتاج، وذلك بتصميم الآلات والعُسدد المكنية وقوالب التشكيل والمعيِّرات والأجهزة الخاصة وصناعتها وتكاملها، حتى تُصنع المنتجات وتُجَمَّع على أساس حجميً وبأقل كُلفةٍ ممكنة.

tool bit

[ه] لقصة. شغرة. ريشة. قطعة من معدن عالى المتانة، كالفولاذ عادة، تجلع لصنع أدوات قطع ذات حدً واحد لعمليات قطع المعادن.

toolbox

[م] صُندوق العُدّة. صندوق توضع فيه العدة.

tool-check system

[م صنع] نظام مراقعة المعدد. نظام لتوزيع العدد لفترة مؤدّة، يُصرف فيه للعامل عدد من البطاقات المعدنية المختومة بالرقم ذاته. ويقوم العامل بتسليم بطاقة منها نظير كل عدة يُحصل عليها من المخذن.

tool design

[تصبيم] تصميم العُدد. فرع من التصميم الميكانيكي يهتمً بتصميم العُدد.

tool-dresser

[ه مك] مِصْقَلة العُدَد. مَاسَة من رتبة صناعية تولج في ساق معدِنية وتُستعمل في تشذيب وجه عَجلة تجليخ أو في تشكيله.

tool extractor

[ه] مستضرجة العُدة. أداة تُستخدم في القبض على عُدَد الثَّفِ وسحبها عندما تنكسر أو تنفصل أو تُفقد داخل خُفرة السَّبْر.

toolhead

[م مك] راس العُدُّة. الجزء الضبيط الحامل للعُدُّة في عدة مكانة.

toolmaker's vise

انظر universal vise انظر

tool mark

[جيو] علامات حُمولة التيار. أيّ نوع من علامات التيار

توباز

TOPAZ

شكل بلورة من التوباز من رامونا،

top and bottom process

[فلز] طريقة الفصل الطبقي. طريقة يُضاف فيها كبريتيد الصوديوم الى كبريتيد النُحاس والنيكل المصهور لتكوين صُهارة من طبقتين عليا وسفلى حيث تتجمع غالبية النيكل في الطبقة السفلى.

topaz

[معدن] ياقبوت اصفور. تبويبان*. (Alasioa(F,OH), معدن نيوسليكات أحمر أو أصفر أو أخضر أو أزرق أو بُنّي. يتبلور في النظام المعيني المستقيم. يوجد عادة على شكل بِلورات منشورية بنهايات مَرْمية. قساوتُه حسب سلّم موس 8، وثقله النوعي من 3.4 إلى 3.6. يُستعمل حجراً كريماً.

topaz quartz

انظر citrine .

top-benching

[ه. منجم] تعدينٌ نَضَديّ. طريقة تعدينٍ يُزال فيها النَضَد من أعلى.

top-blown rotary converter

[فلز] مُحَسول دوراني ذو نَفْخ عُلسوي. مُحَول دوراني يُستعمل في صنع النيكل والفولاذ، يُخذَى فيه الفرن بالأكسجين وبغازات أخرى عن طريق أنبوب يصل حتى الطرف العلوي للمحوّل مما يسمح بتكون مُنتج فِلِزّي دون حدوث تأكسد.

top cager

[ه منجم] مُواقِب التقويع. شخص في أعلى المدخل البئريّ المنجمي يشرف على إدلاء المقصورة القفصية ورفعها، وفي معظم المناجم يدخل ضمن اطار عمله إخراج العربات المحمّلة من القفص، وإدخال العربات الفارغة مكانها.

top cut

[هـ منجم] قَطْعـــة عُلـويـــة. قَطْعـة تتمّ بمكنـة القـطع في فحم ٍ قريب من أعلى واجهة التشغيل في المَنجَم.

top dead center

[ه مك] النقطة المينة العليا. موضع النقطة المينة لكبّاس محرّك وذراع عموده المِرْفقي عند الطرف العُلويّ أو الخارجيّ لشوط الكباس.

top grafting

[نبت] تطعيم قِمّي. تطعيم عُسلُج من أحد ضروب الأشجار على الغصن الرئيسي لشجرة من ضرب آخر.

top hamper

انظر rigging .

top hooker

انظر lander.

topilas

[طب] جَنَد. حُصَيْبة. إنتفاخ يكون موضِعه بشكل رئيسي في المفضروف والنُسُج الضامة في المفاصل الصغيرة لليدين والقدمين أو من حولها. يُرافق النِقْرِس خاصةً.

المختلفة مثل العلامات الحزّية والعلامات القفزيّة التي نتجت من التُماسّ المستمر، أو الاصطدام المتقطّع بالاجسام الصُّلبة، أو الاجسام المحمولة بالتيار على قاع مُوجِل.

tool nipper

[هـ منجم] عامل المُعدّات. عامل وظيفته حمل بارود التفجير ومعـدات الحفر والعُـدُد الى مستويـات المَنجَم المختلفة وإخراج المُدَد ومعدات الحفر المطلوب صيانتها إلى السطح أيضاً.

tool post

[هـ مك] مَربِط العُدَّة. أداةً لقَمْط مَاسِك العُدَّة وضبط وضعه في عدة مكنية.

tool steel

[فلز] فـولاذ الـعُدد. أحـد أنواع الفـولاذ المختلفة الـذي يتقبّل التصليد الى درجة تجعل منه مادةً مناسبة لصنع عُدّة القطع.

tooth

كاليفورنيا.

[تخطيط] مَرْعَلة. 1 - نوعية الورق الخشنة أو المُسنفَرة التي تساعد الفحم أو الباستل أو الزيت الرسم عليه. 2 - سطح الورق الذي يثبت عليه الحبر بيسر.

[تشر] مبعنّ. إحدى البنى العظميّة القاسية التي يحملها الفكّان لدى الشدييّات، أو تحملها عظام فموية وبلعومية أخرى في الفقاريات الدنيا. تُستخدم بشكل رئيسي في الالتقاط والمَضْغ. [تصميم] مبعنّ. 1 - أحد النتوءات المنتظِمة في حافّة أو وجه العجّلة المستنة. 2 - بروز زاويّ في عدّة أو أداة، كالجاروف أو المنشار أو المِشط.

[لا نقار] مبعل. أيَّ من النتوءات الكِلسية أو الكيتينية أو القرنية الحادة المتنزَّعة الموجودة على أي جزء من حيوان الفقاري أو حوله، والتي تعمل مثل فكوك الفقاريات أو تشبهها.

toothache

[طب] المُ الاستنان. ألم يُصيب السن أو ما حوله. يُسمّى أيضاً odontalgia.

tooth decay

[طب] تَلَف الاسنان. تسؤس الاسنان. نخر الاسنان.

tooth point

[تصميم] طَرَف السِسَّ. حافة القطع المشطوية من نصل سكين التفريز الوجهيّ.

tooth shell

[لا نقار] نابئ الصدفة. صدفة نسابيّة ". رخويّ من صفّ زورقيّات الأرجل، يتميّز بقَوْقَعة متطاوِلة أو أنبوبية الشكل أو أسطوانية، مفتوحة الطرفين ومنحنية قليلًا.

top

[جير] غِطاء صحْريّ. انظر overburden.

[مك] كُذروف. بُلْعِلْ. جسم صُلب تكون احدى نُقَطِه مثبَّتةً في هيكل إسناد ذاتي، وله عادة محور تناظر يمر بهـذه النقطة. تُـدرس حركته عادةً عندما يقوم بحركة دومانٍ سريعة حول محور التناظر. [مك كم] دَوَّار. انظر rotator.







صدفة نابية ذات الشكل الانبويي.

top lander

انظر lander.

top-loaded vertical antenna

[كهر مغ] هوائي راسي قمي الحمل. هوائي رأسي أنشىء بحيث ينتج من كِبر حجمه في القمة تعديل في توزع التيار، فيعطي النمط الاشعاعي المرغوب فيه في المستوي الرأسي.

topmark

[ملاح] علامة فوقيّة. شكل متميّز يثبّت فوق رأس عامّةٍ أو منارة للمساعدة على التعرف عليها.

topocline

[بيئة] تحدُّر مكاني. سلسلة متدُّرجة من العِيفات يُظهرها نوع، أو عُضويًات أخرى قريبة منه، على طول محور جغرافي.

topogenesis

انظر morphogenesis .

Topogon lens

[بمر] عَدَستة توبوغون*. عدسة مِثْفاقية مُزَوَّدة بسطوح هلالية ثخينة إضافية تسمع بتصحيح زَيْع الفتحة، وذلك لفتحة معتدلة ولحقل واسع. يُضاف إليها أحياناً صفيحة أو صفيحتان متوازيتان مستويتان لتصحيح التشوّه.

topographical latitude

انظر geodetic latitude .

topographic anatomy

[تشر] تشريح طوبوغرافي. إستخدام المعالم العظمية والنسيجية اللينة على سطح الجسم لتحديد الموقع المعروف للبنى التحتة

topographic climax

[بيئة] اؤج طوبوغرافي. جماعة نباتية أوجيّة تعيش في مُناخ شامل منتظم تُظهر فيه السِمات الطوبوغرافية الصغيرة، مشل التلال والأنهار والأودية أو المنخفضات غير المجفّفة، تأثيرات توجيهية.

topographic curl effect

[بحر] مفعول الدوران الطوبوغرافي. حَدَّ في معادلة إيكمان Ekman التفاضُلية الخاصة بالتأثيرات المتغيَّرة لإجهاز الربح والعمق والاحتكاك وخط العرض في تيار الأعماق. وهذا الحَدَّ يميل الى جعل الدوران G (سرعة تيار العمق) مُوجَباً عندما يتدفق التيار في عمق متزايد، وسالباً عندما يتناقص العمق مع اتجاه التيار.

topographic infancy

انظر infancy.

topographic map

[خريط] خريطة طوبوغوافية. خريطة ذات مقياس كبير تبين التضاريس الطبيعية والمعالم التي صنعها الإنسان في جزء من سطح اليابسة، وتحدُّد موقع هذه المعالم وصِلاتها وحجمها وشكلها وارتفاعها topographic maturity

انظر maturity .

topographic old age

انظر old age.

topographic profile

انظر profile .

topographic survey

[هـ] مَسْتَ طوبوغرافي. مسح يهتم بتعيين النضاريس الأرضية لمنطقة ما، وبتحديد مواقع المعالم الطبيعية والصناعية فيها.

topographic unconformity

[جغر] لا توافق طويوغوافي. عدم توافق أو انسجام بين جزءين من الياسة أو شكلين طوبوغرافيين.

topographic youth

انظر youth.

topography

[جفر] طوبوغرافيا. 1- الشكل العام لسطح بما فيه التضاريس، وقد يكون السطح يابسة أو قاع مياه. 2- المعالم السطحية الطبيعية لمنطقة من ناحية شكلها الإجماليّ.

topological groups

[ر] زُمَ طبولوجية. زمر لها أيضاً طبولوجيا بحيث تحدُّد عملية الزمرة والعملية المعاكسة دالتين مستمرتين.

topologically closed set

انظر closed set.

topological mapping

انظر homeomorphism .

topological product

[ر] جَداء طبولوجي. الفضاء الطبولوجي الذي نُحصل عليه بأُخذ الجداء الديكارتي لفضاءات طبولوجية.

topological property

[ر] خاصية طبولوجية. خاصة تبقى صحيحة في أيّ نضاء طبولوجي يرتبط بتشاكل مستمر مع فضاء يتمتم بهذه الخاصية.

topological space

[ر] فضاء طبولوجي. مجموعة مصحوبة بطبولوجيا.

topology

[ر] طبولوجيا. 1 مجموعة من المجموعات الجزئية لمجموعة X: تشتمل على X وعلى المجموعة الخالية، مفادها أن أي اتحاد وأي تقاطع مُنته لعناصر منها هو عنصر منها. 2 الدراسة المعمَّمة لخصائص الفضاءات التي لا تنفير بالتشويه أو المَطَّ.

topotaxis

انظر tropism.

topotype

[صنف] نَمَطُ مكانيً. عينة من نسوع ليس من سلسلة النموذج

عدسة توبوغون TOPOGON LENS

مركّبات عدسة توبوغون.

متتابعة، ثم يُقوَّض الصخر الغطائي بعد تمام التعدين في كل وُحدة من الخام.

topsoil

[جيو] تُربية فوقيّة. 1 ـ تربة يفترض أنها خِصْبة تغطّي مِساحاتٍ تصلح للزراعة. 2 ـ تربة سطحية تناظِر نطاق A عـادةً، وهي تتميّز عن التربة التحتية.

top steam

[ه كيم] بُخار عُلوي. البخار الذي يدخل إلى أعلى غلاف المِقطَرة لينظّفها وليمنع حدوث خَلام فيها عند ضخ محتوياتها السائلة إلى الخارج.

topwork

[نبت] تطعيم. طريقة لإكثار ضروب الثمار والهُجُن العديمة البذور وتغيير نوع الثمر، ولمعالجة مشاكل التلقيح باستعمال إحدى الطرق الثلاث: التطعيم الجُذْري، والتطعيم التاجيّ، والتطعيم القيد.

to

[جغر] نُتوء صخريني. دروة. ذُروة صخرية أو مِسَلَّة وعرة منعزلة.

[مك] **تور**. انظر pascal.

TORAL

[ملاح] طُوران. جهاز استقبال راديوي لتحديد الموقع يُستخدم مع نظام أومينا Omega للمِلاحة البعيدة المدى، ويعطي خَرْجاً رقعيًا ومقدرة على تحديد المواقع بخطأ يقلّ عن 50 متراً.

torbanite

[جيو] توريانيت. ضرب من الفحم يشبه الطَفَل الكربوني في مظهره الخارجي. وهو دقيق الحبيبات، أسود الى بُني اللون قوي التماسك. يُسمَّى أيضاً bitumenite, kerosine shale.

torbernite

[معدن] توريرزنيت. يورانيت النُحساس. Cu(UO₂)₂(PO₄)₂.8-12H₂O معدِن نشط إشعاعيًا أخضر اللون. يتبلور في النظام الرباعي، ويوجد على شكل بِلورات مِنضَدية، أو chalcolite, copper uranite, cup- على شكل ورقيّ. يُسمّى أيضاً -couranite, uran-mica

torch

[هـ] مِشمعل. حرَّاق غازيّ يُستخدم في اللَّأْم والقَطْع واللِّحام.

tornado

[رصد] زوبعة*. عاصفة دَوَّامية عنيفة صغيرة القُطر، وهي من أعنف ظواهر الطقس. تمتد الزوابع دائماً إلى أسفل من قاعدة سحابة حُملية النوع ومجاورة لعاصفة رعدية شديدة بصفة عامة. تُسمَى أيضاً الvister.

tornado belt

[رصد] حِزام الزوابع. منطقة في الولايات المتحدة تكثُر فيها الزوابع، وهي تشمسل الأراضي المنخفضة الكبسرى في أواسط المسيسبي وأوهايو وأعاليهما وأسفل أودية نهر ميسوري.

الأصلي التي جُمعت من الموقع النموذجيّ.

topped crude

[مواد] خام مقطوف. منتَج يبقى بعد إزالة كمية لا بأس بها من المركبات المتطايرة في النفط الخام، بواسطة التقطير أو عمليات أخرى.

topping

[ه كيم] قَطْف. إستقطاف. تقطير النفط الخام لإزالة الأجزاء الخفية منه فقط. تسمى القطارات غير المكرَّرة بالقطوف النفطية.

topping governor

انظر limit governor .

topping lift

[عمر بحر] حبل المعارضة. حبل أو سلسلة ممتدة من قِمّة ذراع أو عارضة شراع إلى أحد الصواري، أو الى هيكل السفينة بُغية حمل الثِقَل، والسماح برفع أو خفض طرف الـذراع أو عارضة الشراع.

topple

[مك] انقلاب. هو في الجيروسكوبات المستخدّمة في البحرية أو المبلاحة الجوية، حالة الانقلاب المفاجىء للجيروسكوب نفسه أو لارضيته، وتحصل من مبادرة مفاجئة وسريعة لمحور الدّومان نتيجة اضطرابات كبيرة في العَزْم، كالتي تحدث عند اصطدام محور الدومان بعوائق ميكانيكية. يُسمّى أيضاً tumble.

topple axis

[مك] محور الانقلاب. هو في الجيروسكوب، محور أفقي عمودي على محور الدّومان الأفقي الذي يحدث حوله الانكباب. يُسمّى أيضاً tumble axis.

topset bed

[جيو] طبقة قِميّة. إحدى الطبقات الرُسوبية الأفقية تقريباً التي تترسّب على السطح العُلويّ لدلتا متقدمة.

top shell

topside sounder

[هـ نضا] سمابر عُلويّ. قمر اصطناعي لقياس تركيز الشوارد في طبقة غلاف التشرد، وذلك من فوق هذا الغلاف.

top slicing

[هـ منجم] تشمويح محلموي. طريقة في التعدين الـدِهليـزيّ بُستخرج فيها الخام بتنابُع من الشرائح الأفقية المُدعَّمة الـواحدة بجانب الأخرى (أحياناً تكُون مائلةً) بـدءاً من أعلى جسم الخام، مع التقدم في العمل، إلى أسفل.

top slicing and cover caving

[هـ منجم] تشويح عُلوي وتقويض سقّفي. طريقة تعدينية يتم فيها تعدين جسم الخام من أعلى إلى أسفل في شوائح افقية

زوبعة TORNADO



زوبعة في فارغو بولاية نورث داكوتا.

tornado cellar

أنظر cyclone cellar .

tornado cloud

انظر tuba.

tornado echo

[رصد] صدى النوبعة. نوع من صدى الترسيب الراداري رُصِد مرتبطاً بعدد من الزوابع، ويظهر غالباً على مِكشافات تعيين المسوقع على ميشة الرقم 6 في القسطاع الجنوبي الغسربي من العاصفة. لم يشمل رصد هذا الصدى جميع الزوابع المرصودة راداراً.

tornadotron

[الكتر] تورفادُوترون. أداة للموجة الملَّيمترية تُولَّد قدرة التردد الرديوي من سحابة الكترونية مدارية مقفلة تتم إثارتها بواسطة مجال تردد راديوي عندما تقع تحت تأثير مجال مغنطيسي نبضي قوى.

tornaria

[لا نقار] دَوَّارة. يَرقة دوَّارة. يرقة مخروطية. يرقة بعض الديدان البلوطية (مِعَرِيَّات التَّنَفُّس)، ضخمة الحجم، تتميز بُحَزم معقّدة من الأهداب.

tornote

[لا فقار] شوكة مذبّبة الطرفين. شُويكة وحيدة المحور في بعض المساميّات، يتذبّب طرفاها على نحو ملحوظ.

torn-tape relay

[اتصال] مُرَحَّل الشويط المُقطَّع. طريقة تُستقبل فيها الرسائل على شريط، ثم يُقطع الشريط نفسه ويُعاد إرسال الرسالة بنفس

Toro

[فلك] تورو. كويكِبُ صغير يبلغ قُطره 6 كيلومترات تقريباً، ويتذبذب مداره الذي يبلغ طولُ نصف محوره الكبير 1.368 وَحدة فلكية، وانحرافه المركزي 0.44 مع مدار الزهرة. يبعد هذا الكويكب 0.13 وحدة فلكية من الأرض عند اقترابه الأدنى منها.

toroid

. doughnut, toroidal magnetic circuit انظر

toroidal

[تقن] حَلْقي، رحوي. مُشَكِّل على هيئة حَلْقة.

toroidal coil

, toroidal magnetic circuit انظر

toroidal core

[كهرمغ] نَسواة حُلْقِية. قطعة من المادة المغنطيسية شبيهة بالحلقة، في دارة مغنطيسية حُلْقية.

toroidal magnetic circuit

[كهرمغ] دارة مغنطيسية حَلْقية . قطعة من المادة

المغنطيسية شبيهة بالحلقة مع مِلْف واحد أو عدة ملفّات من أسلاك يسري فيها التيار ملفوفة حول الحلقة، وتكون درجة نفاذيّة مادّتها عالمية بشكل كاف بحيث يبقى التدفّق المغنطيسي كله تقريباً محصوراً فيها. تُسمَّى أيضاً toroid, toroidal coil.

toromatic transmission

[همك] نقل التوائي نصف اوتوماتي. مجموعة نقل نصف أوتوماتي تحتوي على رُتَّل مستنات كوكبية مُرَّكُبة مع محوَّلُ لعزم الإدارة.

torose

[لا فقار] ماتىء. مفتفخ. 1 ـ ذو نُتوءات عُقديّة على السطح. 2 ـ أسطواني ذو انتفاخاتٍ متناوية.

torose load cast

[جيو] طابَعُ حِمْلِ منتفِخ. واحد من مجموعة طوابع الحمل المستطيلة يتميز بتقلَّصاتٍ وانتفاخاتٍ منباذلة قد تنتهي في سافلة التيار بأشكال بصليّة، أو على شكل قطرات الدموع، أو قد تكون خَذَ ونه.

Torpedinidae

[فقار] فَصعِلة الرَّعَادات. الشُّفْنين البحري الكهربائي أو الرَّعَادة. فصيلة من سمك القرش المفلطَع.

torpedo

[حرب] مَسِيقة. طوربيد. مقذوف يحمل شِحنةً ناسفة ويُطلق في الماء، وهو ذاتي الدفع يمكن توجيهُه عادةً. يُستخدم ضد السفن والأهداف الأخرى في الماء.

[هـ] تسييفة. حُشوة متفجّرة داخل صندوق، تزلّق أو تُدلّى أو تُستط في حفرة السبر، ثم تفجّر الإخلاء النّقب من أية عوائق، أو لِبَشق مَمرٌ يصل بمنيع النفط أو الماه. تُسمّى أيضاً bullet.

torpedo air flask

[حرب] قِنِّينة هواء النسيقة. مُفردة أسطوانية الشكل فيها حجرات متعدِّدة لاحتواء الهواء المضغوط والوقود والماء والمواد الكيميائية، التي تشكّل عند خلطها الحُشوة الدافعة للنسائف الهوائية أو المائية.

torpedo boat

[مسر بحر] زورق نسسائف. زورق طوربيد. مُرْكَب صِغير سريع مجهًنز بأنبابيب نسائف وسلّع بمدانع خفيفة، يعتمد على شُرعته وصعوبة تَبينه للاقتراب من الهدف بحيث يدخل في مدى النسفة.

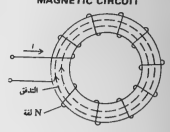
torpedo defense net

[حرب] شبكة دفاع ضد النسائف. شبكة تُستخدم في حماية ميناء داخلي من النسائف التي تُطلق من اتجاه البحر، أو لوقاية سفينة راسية أو مُبْجرة.

torpedo exercise head

[حرب] الراس التدريبي للنسيفة. مُفردَة تُوصَّل بالجسم الرئيسي للنسيفة لإعدادها لأغراض التمرين. وقد تحتوي على أجهزة للتسجيل.

دارة مغنطيسية حلقية TOROIDAL MAGNETIC CIRCUIT



مخطط دارة مغنطيسية حلقية. يمثل آ التيار.

المحور الخلفي) وبين المسننة الحلقية المشطوبة (المثبَّة بالمِبّيت التفاضّلي)، الذي يميل الى تدوير مِبْيّت المحور حول المحور بدلاً من تدوير عمودي المحور وحدهما.

torque-speed characteristic

[كهـر] مميَّـزة العَــزْم والسُـرعــة. هي في المحركــات الكهربائية، العلاقة بين العزم المتولَّد وسرعة العضو الدوّار.

torque-tube flowmeter

[4] مقياس تدفّق ذو انبوب التوائي. أداة لقياس تدفق المواثع، يقوم فيها أنبوب التوائي مِّرن بنقل حركة منفاخ (ناتجة من الضغط التفاضُلي لتدفق السائل في الماسورة) الى ذراع ريشة التسجيل.

torque-type viscometer

[ه] مقياس لُزوجة عَرْمي. ترتيبة لقياس لزوجة السائل عن طريق العزم اللازم لدوران مِنْدَف رأسي مغمور في السائل. يُستخدم في السوائل النيوتونية Newtonian وغير النيوتونية وللمعلقات.

torque-winding diagram

[ه مك] مخطَّط العزم واللّف. رسم بياني يُوضح الكيفية التي يتغيَّر بها جِمْل اللف على طُبُل رافعة، ويستعمل لتحديد طريقة التوازن اللازمة، ويُرسم بتوقيع عزم الادارة، (بالباوند لكل قدم مثلًا) على المحور الرأسي، مقابل النزمن أو عدد الدورات أو العمق على المحور الأفقى.

torque wrench

[هـ] مفتاح رَبط بمقياس العرم. 1 عدة تُشغَّل باليد أو آلياً، وتُستخدم في ادارة صَمولة على مسمار مُلُوْلُب، ويمكن ضبطها لتنقُل الى المسمار الملولب مقداراً من القوة محدَّداً سلفاً عند إحكام ربط الصمولة. 2 مفتاح ربط يقيس العزم عند إدارته.

torr

[مك] تُور. وحدة ضغط تساوي 1/760 جوّ, وتختلف عن المليمتر الزئبقي الواحد بأقل من جزء من سبعة ملايين، وتساوي 133.3224 باسكالاً تقريباً.

torreyite

[معدن] تورَّييت. Og,Mn,Zn)₇(SO₄)(OH)₁₂.4H₂O). معدِن أبيض مزرقٌ، مؤلف من كبريتات المغنيزيوم والمنغنيز والبزنك القاعدية المميَّة. يوجد بشكل مُصمَت.

Torricellian barometer

انظر mercury barometer انظر

Torricellian vacuum

[مك مائع] خَلاء تور شعلكي. هو الفراغ المحصور فوق عمود من الزئبق عندما نملأ أنبوباً مغلقاً من أحد طرفيه بـزئبق، ثم نقلبه بحيث تصبح نهايته المفتوحة في حوض من الـزئبق. يتشكّل حيّز خال إلا من بخار الزئبق.

Torricelli's law of efflux

[مك مائم] قانون الانصباب توريشللي. قانون يَنصُ على

torpedo exploder mechanism

[حرب] آليّة تفجيس النسيفة. أداة كهربائية أو ميكانيكية مصمَّمة لتشغيل شريط تفجير الرأس الحربي. للنسيفة بواسطة الصدمة أو الاشارة المستحَثّة، وقد تحتوي على أداة تبطل التفجير.

torpedo warhead extension

[حرب] إمتداد راس النسيفة. مفردة أسطوانية فلزّية مصمّمة لتغيير مركز ثِقَل النسيفة، وقد تُملاً بمتفجّر.

torpor

[اعضا] حَدَلُ. خَدَرٌ. حالة الحيوانات متغيرات الحرارة التي تمر في حالة السبات الشَتَويّ، عندما تنخفض درجة حرارة جسمها بشكل متوازٍ مع انخفاض درجة حرارة المحيط.

torque

[مك] عَـزْم. عـزم الـدَوران. 1 ـ هـو لقوة مفردة، الجداء المخارجي للمتّجِه الذي يصل نقطة الإسناد بنقطة فعل القوة نفسها يُسمّى أيضاً moment of force, rotation moment. 2 ـ هـو لعـدة قوى، المجموع المتّجِهيّ للعُزُم (التعريف الأول) المرافقة لكلّ من هذه القوى المختلفة.

torque amplifier

[م ا م] مُضَخَّم العرم. أداة في حاسب نظيري ذات عمودي دُخُل وخَرْج ، وطاقة لتدوير عمود الخرج بحيث يتطابق موقعه مع جِذع الدخلُ دون أن تَفرِض على جذع الدخل عزماً يذكر.

torque arm

[هـمك] ذراع العَرَّم. هي في المَرْكَبات الألية، ذراع تتلقى عزم دوران المحور الخلفي .

torque-coil magnetometer

[ه] مقياس مغنطيسية ذو مِلَفَّ التوائيّ. منياس مغنطيسية يُعتمد في تشغيله على عزم اللّي، ويتولّد بتيارٍ معلوم في ملف يمكنه الدوران في المجال المطلوب قياسُه.

torque converter

[هـ مك] مُغَيِّر المعزم. أداة لتغيير سُرعة عزم الإدارة أو الفائدة الميكانيكية بين عمود الذَّخل وعمود الخُرْج.

torque-load characteristic

[ه.] مُمَيِّرة العزم والحمل. هي للمحرِّكات الكهربائية، العزم الذي يولِّده المتحرِّض مقابل حمل المحرك عند سُرعة ثابتة.

torquemeter

[م] مقياس الغزم. جهاز لقياس العزم.

torque motor

[كهرمغ] محرَّك عزميّ. محرَّك صُمَّم أساساً ليولَّد عَزْماً عندما يكون واقفاً أو دائراً ببطء.

torque reaction

[همك] ردُّ فعل العَرَّم. هو في مَرْكَبةٍ يشغُلها عمود إدارة، رد الفعل بين المسنَّنة المشطوبة مع عمود إدارتها (المستقر في مِبيّت نَفتِله حمول محموره مرةً في اتجاه، وأخمرى في اتجاهٍ معاكس. ويمكن لهذه الحركة أن تتراكب مع حركة دورانية أو مع أي حركة أخرى.

torsion balance

[ه.] ميزائ التواثق. جهاز يتكون أساساً من سلك لي مستقيم رأسي، طرفه العُلوي مثبت بينما يعلن عاتق ميزان بطرفه السُفلي. يُستخدم في قياس القوى الدقيقة الجاذبية أو الكهرسكونية أو المفاطسة

torsion bar

[همك] قضيت التواثق. نابضً ينفعل بالالتواء حول محوره، ويوجد في مجموعة التعلق بالنوابض لعجلات الشاحنات وعربات الركاب، وفي الآلات الإنتاجية حيث يكون الحيز المتاح محدوداً، وفي الآليات العالية السرعة حيث يلزم خفض قوى العطالة الى أدنى حد.

torsion damper

[هـ مك] مُخَمَّد الالقواء. مخمَّد يستعمل في محرَّكات الاحتراق الداخلي في السيارات لتقليل الاهتزاز الالتوائي.

torsion fault

انظر wrench fault .

torsion galvanometer

 [ه.] مقياس غَلْفاني التوائي. مقياس غلفاني تقاس فيه القوة بين النظامين المتحرّك والشابت بالزاوية التي يجب أن يدور فيها رأس النظام المتحرك حتى يعود الى وضع الصفر.

torsion hygrometer

[ه] مقياس رطوبة التواثق. متياس رطوبة يكون دوران عنصر الرطوبة فيه دالةً في الرطوبة. تُبنى هذه المقاييس باختيار مادة يكون طولها دالةً في الرطوبة، ثم تُفتل أو تجعل على حَلَزون خاضع للشدّ، بحيث يؤدي تغير الطول الى دورانٍ إضافي للعنصر.

torsionmeter

انظر torisometer .

torsion of a curve

[ر] التفاف منحن. هو لمنحن فضائي، معدّل التفاف المنحني حول مستويه الملاصق له بالنسبة الى طول القوس. وهو يُعَرَّف بدلالة ناظم ثُنائي.

torsion-string galvanometer

[ه.] مقيساس غلفاني بخيطي التواء. مقياس غلفاني حسّاس، ذو نظام متحرّك معلّق بين خيطيّن متوازيين، يَجنح كل منهما الى الالنواء حول الآخر.

torso mountain

انظر monadnoch .

torticollis

[طب] صَعَد. إلتواء العنّق. تشوه العنق الناتج من تقلّص العضلات العنقية أو اللفّافة. يُسمّى أيضاً wryneck.

أن سرعة جريان سائل من فُـوَّهة مستـوعَب تساوي سـرعة الجسم الساقط بحُريّة من سطح السـائل الحـر دون أن يكون لـه سـرعـة ابتدائية، حتى بلوغه الفوهة.

Torridincolidae

[لا نقار] فَصيلة قاسيات الاعناق. فصيلة صغيرة من المشرات غمديات الأجنحة، من رتيبة آكلات المُخاط، تعيش فقط في أفريقيا والبرازيل.

Torrid Zone

[مناخ] المنطقة الحارة. منطقة على سطح الأرض تقع بين مداري السرطان والجَدْي.

Torrox

[جيو] طُوروكس. قِسمُ من رُتبة التربة المسماة أكسيسول تكون جافة خلال جزء من العام.

torsiometer

[ه.مك] مقياس الالتواء. أداة تقيس القدرة التي ينقلها عمود إدارة دوًار، تتألف من تدرّجات زاويّة مُركّبة حول العمود تحدد مقدار التواء العمود المُحَمَّل. يُسمّى أيضاً torsionmeter.

torsion

[مك] فتل . تَشَوَّه يحدث التواء جسم صُلب حول محور بحيث تتحول الخطوط المستقيمة، التي كانت في البدء موازية للمحور، الى خطوط لولية.

torsional angle

[مك] زاوية التوائية. الدوران النسبي الكلّي لنهايتي قضيب أسطواني مستقيم عندما يخضع لعزم ما.

torsional mode delay line

[م ام] خطَّ تساخير التوائي. جهاز تنتشر فيه الارتجاجات الالتوائية في مادةٍ صُلبة، ويُستخدم وقت الانتشار هذا لتأخير الاشارات.

torsional modulus

[مك] مُعامل الإلتواء. نسبة الصلابة الإلتوائية لقضيب الى طوله. يُسمّى أيضاً modulus of torsion.

torsional pendulum

[مك] مَو اس المتواشي . أداة تتألف من قرص أو أي جسم آخر له عزم عطالة كبير، مُعَلَّق من أحد طرفي قضيب مَرِن طَيِّع قابل للفتل، ويكون الطرف الآخر للقضيب مثبتاً. فاذا فُتِل القرص ثم أطلق، قيام بحركة توافقية بسيطة شرط أن يكون عزم القضيب متناسباً مع زاوية الالتواء.

torsional rigidity

[مك] جُسوء التوائتي. النسبة بين العزم المُسلَط حول المحور المركزي لقضيب على إحدى نهايتيه، وبين الـزاويـة الالتـوائيـة الحاصلة، عندما يُثبّت الطرف الآخر للقضيب.

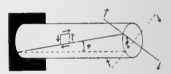
torsional vibration

[مك] إرتجاج التوائي. حركة دورية لعمود إدارة وذلك عندما



رسم تخطيطي لقضيب التواء يُبيِّن الأبعاد الأساسية المضمنة في تصميمه. 0 زاوية الالتواء ، F قدوة الليّ، 8 ذراع نصف

TORSION



رسم لقضيب اسطواني مفتول، ينظهر فيه تشوه عنصر صغير. تمثل θ زاوية الفتل، وتمثل Φ الزاوية اللولية.





TORTOISE

سُلُحْفَاة الصحراء Gopherus agassizi سُلُحْفَاة الصحراء

tortoise

[نقار] سُلَحْفاة*. ظُهْرَة. احدى الـزواحف الأرضية الكبيـرة من رتبة السُّلَــْفيّات، وعلى الأخص من فَصيلة السُلَحفيات.

Tortonian

[جيو] التُورْتوني. مرحلة أوروبية من الـزمن الجيولـوجي، تكافىء الميوسين (فوق الهلفيشي وتحت السرماتي).

Torticidae

[لا نقار] فصيلة الملتويات. فصيلة الفاتلات. فصيلة من العُث مُغَندِ بالنبات من فوق فصيلة الملتويات، ذات جسم بدين واجنحة خفيفة التهدّب، وزُبانَيْن خيطيًى الشكل.

Tortricoidea

[لا نقار] فوق فصيلت الملتويات. فوق فصيلة الفاتلات. فوق فصيلة من العُثّ الصغير عريض الأجنحة، من رتبة متباينات التعصيب.

Torulopsidales

[فطر] رتبة الحَدَبات. المرادف للمصطلح Cryptococcales (رتبة المكورات الخفية).

torulosis

انظر cryptococcosis انظر

torus

[تشر] حَدَبِة. بَرُزة. نُتوء مستدير على جزء من الجسم. [د] طارة. 1_ سطح كعكة. 2_ الفضاء الطبولوجي الذي ينتج من مطابقة الأضلاع المقابلة لمستطيل. 3_ النُومة التي هي جَداء دائرتين.

[نبت] كرسمي الزهرة. غشاء ثخين يُعْلِق نُقرةٌ ذات حاشية.

Torymidae

[لا نقار] فصعيلة التُوريميّات. فصعيلة السعالميات. فصيلة من الحشرات غِشائيات الأجنحة، من فوق فصيلة الصُّفْريات.

TOS

انظر tap operating system انظر

tosca

[رصد] تُوسْكا. رياح جنوبية غربية تهُبّ على بحيرة غاردا بايطاليا.

toss bombing

[حرب] قصف مُوارِب. طريقة للقصف تتم بقيام الطائرة بالتحليق نحو الهدف، ثم بالصعود في مستو رأسي مسيّبة القنابل عند زاوية تعوّض تأثير سقوط الجاذبية على القنبلة.

total air

[هـ] الهواء الكلّي. كمية الهواء الحقيقية المورَّدة لإحراق الوقود
 في غلاية، معبَّراً عنها بنسبة مثوية من الهواء النظرى.

total binding energy

انظر binding energy .

total carbon

[فلز] الكربون الإجمالي. مجموع الكربون الحرّ والمتّحد في سبكة حديدية، خاصة الفولاذ.

total conductivity

[فز جيو] فاقلعية كلّعسة. هو في الكهرباء الجوية، مجموع الناقليتين الكهربائيتين للشوارد الموجّبة والسالبة الموجودة في جزء معين من الغلاف الجوي.

total curvature

انظر Gaussian curvature .

total curvature of a lens

[بصر] الإنحناء الكليّ للعدّسة. الفرق بين مقلوب نصف قطريُ الانحناء السطحيّ لعدسة.

total cyanide

[فلز] السعيانيد الاجمالي. المقدار الاجمالي من السيانيد المحتوى في حوض الطلاء الكهربائي، بما في ذلك الشوارد السيطة والمعقدة.

total differential

[ر] تفاضلٌ كلّي. إن التفاضل الكلي لدالّة تتناول عدة متغيرات $F(x_1, x_2, ..., x_n)$ هـ و الدالة المعرَّفة بمجموع الحدود $\partial f(\partial x_i) dx_i$ عندما يتحول i من i الى i . يُسمَّى أيضاً differential .

total displacement

انظر slip.

total drift

[ملاح] إنسبياق كلي. هو في الجيروسكوبات البحرية، المجموع الجبري للمبادرة الظاهرية والحقيقية أو الانسياق. ينشأ الانسياق الظاهري عن محاولة الجيروسكوب المحافظة على اتجاهه في الفضاء الذاتي في الوقت الذي تتحرك فيه المركبة المببروسكوب الى موقع آخر.

total eclipse

[فلك] كُسوف كُلِي. خسوف كلّي. خسوف أو كسوف يحجُب سطح القمر أو الشمس بأكمله.

total evaporation

, evapotranspiration انظر

total harmonic distrotion

[الكتر] تشوه توافقي كلي. نسبة القدرة عند التردد الأساسي، مقيسة عند مخرج مجموعة الإرسال المعنية، الى قدرة كل التوافقيات الملحوظة عند مخرج المجموعة نفسها بسبب لاخطيتها، وذلك عندما تسلّط إشارة ذات تردد واحد وقدرة محددة على مدخل المجموعة. يُعبّر عنه بوحدات الدسيبل.

total heat

انظر enthalpy.

total heat of dilution

. heat of dilution انظر

أنه لا يحدّه الا امتصاص العدسة المركّزة أو الفُتحة النفّاذة والمرآة.

total relief

, stereoscopic power

total slip

انظر net slip .

total solids

[كيم] مُجمل المواد الصلبة. المحتوى الكلي من المادة الصُّلبة المعلُّقة وغير المنحلّة في الماء.

total span

[انس] بِاعُ كلّي. قياس إناسيّ (في علم الانسان) للمسافة بين رأسي الأصبعين الوسطيّين عند الامتداد الأقصى للذراعين دون شدّ.

total specific ionization

انظر specific ionization .

total transfer

[م ام] نقل المجاميع. طريقة لحساب مجاميع الضبط الصغرى والوسطية والكبرى خلال إعداد التتاثج المطبوعة في مُجَدُّولة البطاقات المثقبة. تُحسب المجاميع الصغرى بجمع المقادير في حقول البطاقات، بينما تحسب المجاميع الوسطية بجمع المجاميع الصغرى، وتحسب المجاميع الرسطية.

total variation

[ر] تغيُّر كلّي. هو من أجل دالَّة حقيقية مُعَرُّفة على فترة أصغر، حَدُّ أعلى لتغيرات الدالة بالنسبة الى كل ما هو ممكن من تجزئات الفترة.

total vorticity

[مك ماتع] دُو اميّة كلية. هي عادة، مقدار لمتّجه الدوامية متضمناً جميع المركبات اذا ما قابلناه مع المركبة الرأسية الدوامية.

totipalmate

[فقار] **كَفِّيَ القَدَم**. طيرُ أصابعه الأربعة مرتبطةٌ بـوُتَرات كمـا في رتبة البَجييّات.

totipotence

[أجنة] شمولية الوُسع. قدرة الفَسيمة الأصلية على النمو لتصبح جنيناً مكتبلًا.

toucar

[فقار] طُوقان. أحد الطيور العديدة المُقتانة بـالثمار، والمنتمية الى فصيلة الطوقانيّات، تشتهر بمناقيرها الكبيرة الزاهية الألوان.

Toucan

انظر Tucana

touch

[اعضا] لَمْس. حاسّة اللمس. مجموعة الإحساسات الناتجة من حساسية الجلد للضغط.

total heat of solution

انظر heat of solution .

total impulse

[منفا] دفع كلّي. جداء الدفع بالفترة الزمنية التي يتولّد فيها ذلك الدفع، ويعبّر عن هذه الكمية بوحدات الباوند ثانية. يُستخدم خاصة بالنسبة الى المحرك الصاروخي.

total internal reflection

[بصر] إنعكاس كلّي داخلي. ظاهرة الانعكاس الكلي لإشعاع كهرمغنطيسي، صادر عن وسطٍ معين، على حدود وسَطٍ أقل كثافة (قرينة انكساره تقل عن قرينة الوسط الأول)، عندما يسقط الإشعاع عليها بزاوية أصغر من الزاوية الحرجة.

totality

[itb] إختفاء كلّي. 1- مرحلة من الكُسوف الكلي للشمس تكون أثناءها الشمس مغطاة تماماً بالقمر بالنسبة الى موقع معين على سطح الأرض. 2- مرحلة من الخسوف الكلي للقمر أو لأي جرم آخر يقع في أثنائها الجرم المخسوف بكامله داخل ظل الجرم الخاسف.

total lift

[هـ نضا] رَفْعُ كلِّي. القوة الدافعة الى أعلى التي يبذلها الغاز الموجود داخل المنطاد. وهي تساوي مجموع المرفع الحُر ووزن المنطاد ووزن المعدَّات الاضافية التي يحملها.

totally bounded set

انظر precompact set ،

totally disconnected

[7] غير مترابط كلياً. يتمتع فضاء طبولوجي بهذه الخاصية اذا كانت أوسعُ مجموعةٍ جزئية مترابطة وحاويةٍ لنقطة مفروضة _ مكونًــ فقط من هذه النقطة.

total order

انظر linear order

total porosity

[جيو] مسامية كليّة. النسبة بين الفراغات الكلية في صخر مَكَمَنِ نفطيٌ مسامّي وبين الحجم الكلي للصخر نفسه.

total pressure

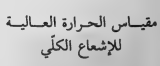
[مك] ضعط كلّي. الحُمولة الإجمالية المُسَلَّطة على سطح مفروض.

[مك مائم] ضَعْطٌ كلَّي. انظر dynamic pressure .

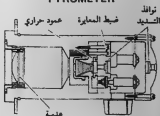
[هـ منجم] ضغط كلّي. ضغط التهـ ويــة الكلي في المُـنجَم، ويُقاس عادةً في نفَق المِروحة.

total radiation pyrometer

[م.] مقياس الحرارة العالية للإشعاع الكلّي*. مقياسٌ للدرجات الحرارة العالية يبتُر حرارة الاشعاع الصادر عن جسم ساعن على كاشف (يكون عادةً عموداً حرارياً أو أي كاشف آخر من النوع الحراري)، وهو يستجيب لنطاق واسع من الإشعاع، غير



TOTAL RADIATION PYROMETER



شكل توضيحي لمقياس الحرارة العالية للإشعاع الكلي. تبشر العدسة حرارة الإشعاع على عمود حراري. touch call

انظر push-button dialing .

touch control

[كهر] مِحكام لَمْسِمِي. دارة تُغلِق مرخَلًا عندما تُـوَصَّل مساحتين معدنيتين بواسطة اللمس بالأصبع أو بالكفّ.

touch-down dispersion

[ملاح] تشتت الحطّ. النمط الإحصائي لتسائر نقط لمس الطائرات لسطح الحطّ عند القيام بالحط الأوتوماتي مرات عديدة.

touch-down zone

[ملاح] منطقة المحطّ. هي في العمليات الجوية، أول 3000 قدم (914 متراً) من المُدرَج ابتداءً من مُشْرَفه. مختصرها TDZ.

touch-down zone elevation

[ملاح] إرتفاع منطقة الحطّ. أقصى ارتفاع لخط المنتصف لمدرجة النزول في منطقة الحط.

touch feedback

[A] تغذية مرتدَّة لمسيّة. نوع من تغذية القوة المرتدة تزوِّد فيه آليَّاتُ المؤازرة أصابعُ الضارب إحساساً بالمقاومة عند القبض على شيء ما، مما يحول دون تحطيم المُشغَل لهذا الشيء.

toughness

[مك] متافة. صعلافة. خاصية مادة في قدرتها على امتصاص الطاقة بواسطة التشوّه اللَّذن، وهي حالة تتوسط حالتي الطراوة والتَقَصُف.

tough pitch copper

[فلز] نُحاس جيد الرتبة. نحاس مُنقَى في فرن عاكس لضبط نسبة الأكسجين في حدود 0.2 الى 0.5%

tour

انظر shift.

touriello

[رصد] تُورِيلُو. رياح جنوبية من نوع الفونة تَهبِط من جبال البيرينية في وادي أرييج بفرنسا، وهي عنيفة خاصة في شباط (فبراير) وآذار (مارس) عندما تذوب الثلوج وتفيض الأنهار، مسببة أحيانا أنهيارات ثلجية.

tourmaline

[سدن] تُور مالين من السليكات الحلقية دات التركيب الكيميائي المعقد، (Na,Ca)(AI,Fe,Li,Mg)هاه (Na,Ca)(AI,Fe,Li,Mg)ها أي مجموعة من معادن السليكات الحلقية دات التركيب الكيميائي المعقد، لها بريق زجاجي أو راتِنجي ولون متغير. تتبلُّور في الصنف الشيائي الهرمي من النظام السُداسي. لها خراص كد احدادة

Tournaisian

[جبو] المتورِفيزي. مرحلة أوروبية من الزمن الجيولوجي تكافى. أقدم مستويات الزمن الكربوني.

tourniquet

[طب] عاصية. جهاز يُستخدم للتحكُّم في نزف الدم من طرف

أو من جزء من الجسد، أو لضبط الدوران فيهما، حيث يتم توقيف الضغط عن الأوعية الدموية بواسطة رِباط أو حبل أو أنبـوب مطّاطي أو حَشِيّة.

Toussaint's formula

[رصد] صبيغة توسنان. قاعدة للتناقص الخطي لدرجة الحرارة مع الارتفاع في غلاف جوي حيث تبلغ درجة الحرارة عند متوسط سطح البحر 0.0065 م، وهي تعطى بالصيغة 0.0065 – 0.0065 ع درجة الحرارة المئوية، و z الارتفاع الهندسي بالأمتار فوق متوسط مستوى سطح البحر.

towbar

[ه.] قضيب القطر. عنصر يُـوصُل بمَـرْكَبة غيـر مجهزة بقضيب
 سحب، كجزء متكامل بها، بغية قطر أو تحريك هذه المركبة.

towboat

[عمر بحر] قاطرة صنادل. قارب ذو قاع مسطّح نسبيًا تمّ تصميمه لدفع مجموعة من الصنادل المقطورة في الممرات المائية الداخلية، له مقدمة مربّعة نُبّت عليها رُكَبٌ منتصبة ثقيلة بغية إيثاق الصنادل بها.

towed artillery

[حرب] مدفعية مقطورة. أسلحة مدفعية تحرُّك كأحمال مقطورة خلف المحرُّكات الرئيسية أو حيوانات الجر. ويتعيَّن إجراء بعض الضبط للسلاح لتجهيزه في وضع الرمي.

towed load

[مك] حُمولة مقطورة. وزن عربة مقطورةٍ أو أيّ تجهيزٍ مقطور بمحركٍ رئيسي.

tower

[كهرمغ] بُسرج. عمود. بُنية عالية معدِنية تُستعمل كهوائي للإرسال، أو تُستعمل مع برج آخر كبنية لدعم سلكِ هوائي مرسل.

[ه] بُسرج. عمود. مُنشا خرساني أو معدني أو خشبي، عالى بالنسبة لطوله وعرضه، يُستخدم في أغراض مختلفة، منها حمل خطوط نقل القدرة الكهربائية، وهوائيات الراديو والتلفزيون، والصواريخ والمقذوفات قبل الإطلاق.

[ه كيم] بُوج. عصود. إناء اسطواني عمودي يُستخدم في عمليات المعالَجة الكيميائية والنفطية لزيادة درجة فصل المزائج السائلة بواسطة التقطير أو الاستخلاص. يُسمّى أيضاً column.

tower crane

[ه مدن] مِرْفاع بُرجي. مِرفاع مركب فوق قمة برج يندمج أحياناً مع هيكل المبنى.

tower excavator

[ه منجم] حقَّارة برجيّة. حفارة بخطَّ كَبْليَ مصمَّمة خصيصاً لأعمال الضفاف، ولكنها تستعمل على نطاق واسع في أعمال نزع الصخور الغطائية أو صخور النُفاية في التعدين السطحي. وهي أساساً حقّارة من طِراز ساورمان Saureman ذات بروج ثابتة أو متحرّكة، وعندما يحدَّد وضع البرج الرأسي على رُكام النفاية

تورمالين TOURMALINE



بلورة منشورية من التورمالين من بورتلانـد كونكتيكوت. الى درجة لا يستطيع معها البقاء بواسطة المجال الكهربائي وحـده، بـل يمكن إطلاقـه والمحافظة عليه بـواسطة تشـرُدٍ تـولَّـده وسـائط أخرى. وهو يحدث عند ضغوط معتدلة نزيد على حوالى 0.1 تورّ، ويكون خالياً من شِحَن الحيَّز.

Townsend ionization

انظر avalanche .

towrope

[عمر بحر] حبلُ الجرّ. قُلْسُ من الألياف أو الأسلاك يُستخدم في قَطر المراكب.

towrope horsepower

انظر effective horsepower

towrope resistance

[عمر بحر] مقاؤمة حبل القطر. المقاومة الكلية التي يتم التغلب عليها عند سفينة أو نموذج سفينة، وهي تساوي مجموع مقاؤمة الاحتكاك والدوامات والأمواج المتكونة.

tows

[نسيج] 1، 2 - جُمَّل. قَلْس. 3 - نُسالة الكتان. 1 - الألياف القصيرة أو المقطوعة المتخلفة من عمليات فصل الشُعيرات الطويلة من ألياف الكتّان أو القِنّب أو الجُوت. 2 - عدد كبير من الشُعيرات المتصلة من الحرير الاصطناعي التي تمّ تجميعها على هيئة حبل دون برمها. 3 - خيوط الكتان الخشنة المستخدمة في صناعة قُماش خَيْن من نسيج سادة.

tow target

[حرب] هدف مقطور. هدف مقطور خلف طائرة بغية التمرين على الرمي المضاد للطائرات ورمي المدنعية الجوية.

toxa

[لا نقار] شوكة منحنية. شُريكة منحنية في الإسفَنجيّات.

toxaphene

[كيم عضو] توكسافين. 3 ا₁₀ C₁₀H₁₀C₁₀. مادة صُلبة عنبرية وشمعية سامّة لها رائحة كافورية مكلورية خفيفة. تذوب في المُذيبات العُضوية وتنصهر عند 65 و 90°م. يستعمل مبيداً للحشرات. يُسمّى أيضاً technical chlorinated camphene.

Toxasteridae

[-خر] قصيلة الشُعاعيات القوسيّة. فصيلة من شوكيّات الجلد من الدور الطباشيريّ في رتبة القُنفذيات البحرية القلبية التي ينقصها الوريقات والتويجيّات.

toxemi

[طب] تسمع المدم. حالة بكون فيها الدم محتوياً على مواد سامة منشؤها عُضويّات دقيقة، أو تكوّن نواتج جانبية لاستقلابٍ شاذً للبروتين.

toxemia of pregnancy

انظر preeclampsia .

والبرج الذيليّ على الحائط غير المحفور، يمكن إحداث حُفَرٍ باتساع غير محدود تقريباً.

towering

[رصد] إستطالة. هي في ظاهرة الانكسار الجوي، حالة خاصة من ظاهرة اللوحان يزداد فيها انحناء أشعة الضوء الى أسفل مع زيادة الارتفاع، بحيث تبدو صورة جسم بعيد ممتدة في الاتجاه الرأس.

towering cumulus

[رصد] سحابة رُكامية بُرجيّة. مصطلح وصفيّ يستخدم غالباً في رصد الطقس بالنسبة الى أنواع السُحب الركامية المتلبَّدة.

tower launcher

[حرب] قاذِف بُرجيّ. قاذف صاروخيّ رأسيّ (أو رأسي تقريباً) ومرتفع بحيث يعطي المقذوف استقراراً اتجاهيًا. يُسمّى أيضاً -ver tical tower launcher.

tower loader

[منجم] محمَّلة بُوجية. محمَّلة ذات طرف أمامي تُرفَع بغرفتها على سكك على برج عمودي تقريباً.

tower loading

[كهر] حِمْل البُوج. حِمل يتعرض له البرج بفعل وزنه ووزن الاسلاك سواء غطّاها الجليد أم لا، بالإضافة الى وزن العزل وضغط الربح الذي يكون متعامداً مع السلك والبرج وقوة الشدّ من الأسلاك.

tower radiator

[كهرمغ] مُشِعع برجيّ. بِنية معدِنية تُستعمل كهوائيّ مرسِل.

tower telescope

[فلك] مِقرابٌ بُرجيّ. مقراب ذو طول بؤريّ كبير عادةً، يوضع تحت برج شمسى لدراسة الشمس.

towing tank

انظر model basin .

town plan

انظر city plan .

Townsend avalanche

انظر avalanche.

Townsend characteristic

[الكتر] مميّزة تاونسسد. المنحني المميّز للتيار والفلطية للصمام الضوئي في حالة الإضاءة الشابتة، وعند فلطيات أقل من تلك التي يحدث عندها التفريغ التوهجي.

Townsend coefficient

[الكتر] مُعامِل تاونسند. عدد التصادُمات المسبِّبة للتشرد التي يُحدثها الالكترون في سنتيمتر واحد من طول مساره، وذلك باتجاه المجال الكهربائي المسلَّط في عدَّاد الاشعاع.

Townsend discharge

[الكتر] تفريغ تاونسند. تفريغ يحدث عند فلطيات منخفضة

الأوجـل اللّاحمـة، ذو أسنان رمحيـة الشكل متـطاولة، وهـو مُثقُّب غالباً بقنوات غُدهِ سامّة ضخمة.

toxoid

[منع] شبعه ذيفان. ذيفان أزيل سمُّه، الا أن خصائصه المولَّدة للضدّ بقيت سليمة. تستعمل أشباه ذيفان الكُزاز والخانوق للتمنيع.

Toxoplasmea

[لا فقار] صف المبلازميّات المقوّسية. صف من الحيوانات الأوالي من شُعَيبة الحيوانات البَوْغية، تتألف من عُضويات هلالية الشكل صغيرة، تتحرّك بانثناء الجسم أو بالانزلاق، وتتميّز بغشاء ثُنائي الطبقة يعلو قُنيّات، ومن فُتحة وخيوط دقيقة، وشفع من العُضيّات.

Toxoplasmida

[لا فقار] رتبة البلازميات المقوسة. رتبة من صفّ البلازميات المقوسة تنطفّل أنواعها على الفقاريات.

toxoplasmin

[كيم حي] توكْسو بْلازمين. مولّد الضدّ Toxoplasma، يُستعمل في الاختبار الجلديّ لاظهار الحساسية المفرِطة المتأخّرة تجاه داء البلازما السامّ.

toxoplasmosis

[طب] داء البلازميات المشمية. إصابة يسببها الحييون الأولى ... Toxoplasma gondi ، أعراضها اليرقان والرُغَامَى وتضخُم الطحال.

Toxopneustidae

[لا نقار] فَصعِلة مقوسًات المتنفس. نصيلة من شوكيات جلد الحُقْب الثالث المنقرضة، من رتبة أشباه مبتورات الجانب، شقوقه الخَيْشومية عميقة، ومَحفظتها تميل الى أن تكون مفقودة.

Toxothrix

[حي دق]. جنسٌ غير محدد الانتساب من الجراثيم المنزلقة التي تنتظم في خيوط طويلة على شكل U تحتوي على خلايا عديمة اللون واسطوانية الشكل، تتحرك ببطء ساحبةٌ خلفها اطراف خيوطها.

Toxotidae

[نقار] فَصيلة السّهاميات. فصيلة النّباليات. السمك النبّال، فصيلة أشكال صغيرة تعيش في المياه العذبة، من رتبة الفَرخيّات.

TPA

انظر terephthalic acid .

T pad

[كهر] هُوَهُن T. موهن مصنوع من عناصر مقاومة مرتبة على شكل شبكة بحرف T (مقاومان مُدخَلان في خط واحد ومقاوم ثالث يمتد بين وُصلتيهما والخط الآخر).

T phage

[نيروس] ملتهم T. أيّ من سلاسل (٢٦- ٢١) من الملتهمات

toxic

[طب] سعامً. تستمُعي، مُسِمّ، صفة ترتبط بالتأثير الفارّ لمادة سامة على الجسم البشري، بواسطة اللمس المبائير أو الابتلاع أو الاستنشاق.

toxic amaurosis

[طب] كُمُّنَة تستُمُّقِة. عَمَّى يلي إدخال المواد السامة ألى الجسم كالإتانول والعِتانول والتبغ والرصاص ومُشْتَقَلْبَات التسمَّم البولي والزَرَب.

toxic goiter

انظر hyperthyroidism .

toxic hepatitis

[طب] كُبادٌ تسمُّمي. إلتهاب يُصيب الكَبِد، سببُه مواد كيميائية تدخل الى الجسم عن طريق الابتلاع أو الاستنشاق مثل بعض الفَلَوانيات والفحم الهيدروجيني المُكَلَّور.

toxicity

[صيدل] سُمُقَيّة. 1 مفة ما هو سامٌ. 2 نوعُ السم وكميته أو النويفان الناتج من عضوية دقيقة، أو الموجود بمادة كيميائية ليس لها أصل حيويٌ.

toxicology

[صيدل] علم السُموم. هـ و علم دراسة طبيعة السموم وتـ أثيرهـ ا وكشفها وطُرُق معالجتها.

toxicophobia

[نفس] رُهاب التسمقُم. خون شاذ من الإصابة بالسُّمّ.

toxic psychosis

[طب] ذُهانُ تسعُمي. خلل دماغي يسبُّب عميل سُمّي كالرصاص أو الكحول.

toxicyst

[لا نقار] كيسٌ سُمّي. نمط من الاكياس الشَعْرية في الحيوانات الأوالي، يمكنه أن يؤدي، عند لمسه، إلى شلّ الفسريسة أو اتحلالها.

toxin

[كيم حي] فِيقان. توكسعين. إحدى المواد السامة المتنوَّعة التي نُنتجها بعض الخلايا النباتية والحيوانية بما في ذلك التوكسينات الجُرثومية والنباتية والحيوانية.

Toxodontia

[حفر] رقيبة قوسيات الاسنان. 'رتيبة منقرضة من ثدييات تمثّل الفرع المركزي لرتبة الحافريات الجنوبية.

Toxoglossa

[لا نقار] مجموعة مقوسات اللسان. مجموعة من الرخويات معديّات الأرجل البحرية اللّاحمة، تتميز بمِفْتاتٍ شديد التحوّر (لسان مقوّس).

toxogiossate radula

[لا ناار] مِفتاتُ لسانيَ مقوسُ . منتات في بعض مُعديّات

مِفتاتُ لسانيٌ مقوًس TOXOGLOSSATE RADULA

(i-) (i)

مِنتاتُ لسانيٌ مقوَّس من معديات الأرجل البحرية. (أ) نوع Conus. (ب) نوع Terebra. **TPI** test

TPN

TPR

Tr

التَّـوَضُّع الـلاحقين لهـذه المـادة الاخيـرة. يُستعمـل للدلالـة على السلوك الكيميائي لعنصر طبيعي في عُضوية ما. يُسمّى أيضاً -trac

[ه.] خيط مميِّن. خيوطٌ ذات الوانِ متباينة ، تُنسج في المادة العازلة للسلك بغية التعريف.

[حرب] رصاصة خطّاطة. رصاصة مذنّبة. رصاصة تحتوي على خليطٍ ناريّ يجعل طيرانها مرثيًا ليلاً ونهاراً.

انظر tracer .

tracer gas

[هـ] غازٌ كاشف. هو في اختبار التسرّب الخَلائيّ، غـاز ينبعث من تسربٍ في نظام ضغطيٌّ، ويُوصل بعدَّثُذ بالكاشف.

tracer milling

[همك] تفريق اقتفائي. قُطْع نسخة ذات شكل ثلاثي الأبعاد باستعمال قالَب معجون لتوجيه قاطع يتحكّم فيه راسم اقتفائيّ.

tracer mixture

[حرب] مخلوط خطاط. تركيبة نارية تُستخدم في مال، الرصاص الخطّاط.

trace routine

[مام] نَهْج الاقتفاء. نهج يتنبُّم تنفيذ البرنامج خطوة خطوة لتحديد موقع الخلل في البرنامج. يُسمّى أيضاً tracing routine.

trace sensitivity

[الكتر] حساسية الأش. قُدرة كاشف الامتزازات على توليد أثر مرثيٌ على واجهة الكاشف يكون خاصاً بفلطية مدخل معيَّنة.

trace slip

[جيو] إغزلاق اثريّ. مركّبة الانزلاق الكلّي لصّدْع ما موازية لأثر مستو دليليّ فوق مستو صدعيّ.

trace-slip fault

[جيو] صَدْع. إنزلاقِ الثريّ. صدع يكون فيه الانزلاق الكلّى هو نفسه الانزلاق الأثري.

trace statement

[م ام] عبارة اقتفاء. عبارة تتضمُّنها بعض لغات البرمجة، وتسبِّب تنفيذ إجراءاتٍ معينة لتدقيق الغلط في مقاطع محددة من البرنامج الأصلي.

trachea

[تشر] رُغامَى. قَصَعِة. الأنبوب الغشائي والغَضروفي الذي يمر من خلاله الهواء من رئتي ِ الانسان وإليهما والي العديد من

[لا نقار] قَصَعِة. أحد الأنابيب الملتحمة الناقلة للهواء تؤلَّف الجهاز التنفسي في معظم الحشرات.

[نبت] قَصَعِة. وعاء خشبي يُشبه الرُغامَى عند الفقاريات.

tracer bullet

انظر airborne profile recorder ,

انظر triphosphopyridine nucleotide انظر

انظر trace.

الحَمْضية الرِيبية النووية منقوصة الأكسجين التي تَجِلُّ سُـــلالات من

جُرِثومة Escherichia coli والأنواع القريبة منها.

. Treponema pallidum immobilization test

trabecula

[تشر] حُوَيْجِنْ. شريط من نسيج لِيفيُّ أو عَضليُّ يمتد من مَحفظة أو جدار الى داخل عضو ما.

trace

[الكتر] اثن. المسار المرئي للبُقعة المتحرِّكة على شاشة صِمَام الأشعة المهبطية. يُسمّى أيضاً line.

[تقن] أثر. كميَّة من المادة متناهية الصِغر ولكنَّها محسوسة.

[جيو] اثر. تقاطع سطحين جيولوجيين.

[ر] اثر. أثر مصفوفة ما، هو مجموع عناصر قُطرهما الأساسي. رمزه Tr. يُسمّى أيضاً spur.

[رصد] أثور. ترسيبُ أقلَ من 0.005 إنش (0.127 ملّيمتراً). [مام] يقتفى. يُعِدُّ سِجِلًّا لكل خطوة أو لخطُواتِ مختارة يُنفُّذها برنامج الحاسب، وبالتالي السجل الناتج من هذه العملية.

[هـ] رسم. مخطّط. السجل الذي يصنعه جهاز مسجّل، مثل مقياس الزلازل أو مخطِّط القلب الكهربائي.

trace analysis

[كيم تحل] تحليل الاثر. تحليل كمية ضئيلة من مادة أو من عينة بأساليب مُخبِّرية، مثل قياس الاستقطابية أو القياسات الطيفية.

trace element

[كيم جيو] عنصرُ شَحِيح. عنصر غير أساسي يوجد بكميات قليلة (عادة اقل من 1%) في معدن ما. يُسمّى أيضاً accessory . element, guest element

trace fossil

[جير] **اثر احفوري*. مَسْلَك احفوري**. مَسْلَك أو أثر أو ثُلْمُ يُخلُّفه حيوان ويوجد في رسوبيّات قديمة كالحجر الرمليّ، والطُّفُـل والحجر الجِيريُّ. يُسمَّى أيضاً ichnofossil.

trace interval

[الكتر] فَترة الانس. فترة مُناظِرة لاتجاه الكُنْس، تستخدم في أغراض التحديد.

[كِم] عنصس استشفاف، مُسْتشِف. قفّاء، مادة غريبة ومُشِعَّة غالباً، تُمزُّج بمادةٍ معطاة بحيث تسمح بتعيين التذرع أو

أثر أحفوري. مسلك أحفوري



آثار أحفورية نتجت من دُبُّ حيوانات فوق سطح راسب ما.

tracheid

[نبت] قُصَيْبِه *. خليّة وعائيّة. خلية خشبية متطاولة مِغزلية الشكل تفتقر الى البروتوبلازما عند نضجها. لها جدران ثانوية مختلفة النُخانات والانماط فوق الجدار الابتدائي.

Tracheophyta

[نبت] النباتات الوعائية. مجموعة نباتية كبيرة تتميّز بوجود نُسُج ناقلة منخصصة (خشب ولحاء) في الجذور والسُوق والأوراق.

trachoma

[طب] تسواخوها. حَقَلُ رَمَدٌ حُنِيْدِي. مرض مُعدٍ يصيب الملتجمة والقرنيَّة سببه Chlamydia trachomatis. ينتج منه رُهاب الضوء وألم، وفرط التدمّع.

trachomatous conjunctivitis

[طب] التهاب الملتحمة الحَقَىريّ. النهاب الملتحمة الذي يترافق مع الحَثْر، يتميز بترشيح خَلَويٌ تحت ظِهاريٌ بالاضافة الى توزيع جُريبيّ.

trachybasalt

[صخر] بازَّلْت شراكيتي. صخر نابط يتميَّز بالبلاجيوكلاز الكلسي والساندين والأوجِيت والأوليفين، وربما الأنالسيم أو اللُّوسيت ولكن بكميات ثانوية.

Trachylina

[لا نقار] رُتبة القاسيات. رتبة الخَشِنات. رتبة من قناديل البحر المتوسَّطة الحجم، من صف الحيوانات الهيدرية، تتميز بأعضاء توازن، وبوجود مرحلة بوليب صغيرة أو بعدم وجودها.

Trachymedusae

[لا نقار] مجموعة قناديل البحر الخشنة. مجموعة من قناديل البحر، تُعتبر رتبة مستقلة أو منتمية الى رتبة الخَشِنات، لِمِجَسَاتها لبَّ صُلب يتألَف من صف وحيد من خلاسا الأدمة الداخلة.

Trachypsammiacea

[لا فقار] رقبة الخَشِيفات الرملية. رتبة من الحيوانات الزهرية مِعانية الجوف مستعمِرة، تتميز بهبكل متفرَّع.

Trachystomata

[فقار] وُغاميّات الفم. الاسم الذي يطلق على رتّيبة الأنقليسِيّات الوُّحليّة عندما تُعتبر المجموعة رتبة.

trachyte

[صخر] تراكيت. صخر نسيجه لا ظاهري فاتح اللون (يعتبر المكافىء البركاني لصخر السيانيت)، يتكون أساساً من الفلسبار القِلوي مع كميات ثانوية من المعادن المافية.

tracing distortion

[صوت هم] تشعوه تتبعي. تشوه لا خطّي يحدُّد أثناء استعادة التسجيل المبكانيكي، ويرجع ذلك الى أن المنحني الذي تتبعه حركة إبرة الاستعادة لا يمثل الحزّ المضمَّن تمثيلًا صادقاً.

tracing paper

[مسواد] ورق استشفاف. ورق دقيق يستخدم في السرسم الاستشفافي والرسم الأساسي، وله أنواع وسطوح مختلفة.

tracing routine

انظر trace routine .

track

[الكتر] 1 _ فَلْمِعْمَعِ. 2 _ الش. 1 _ مُسارٌ لتسجيل قناة واحدة من المعلومات على الشريط المغنطيسي أو الطبلة أو أيّ وَسَط تسجيل مغنطيسي آخر، ويتحدّد موقعه بواسطة أجهزة التسجيل نفسها، وليس بواسطة الوسط المغنطيسي. 2 _ أثر الهدف المتحرِّك على شاشة رادار مبيَّن خريطة الموقع، أو على أيّ موقع آخر.

[تصميم] ترتيب تَيْسَبِيّ. هو في أنماط وضع الماسات في تاج لقمة الحفر، ترتيب للماسات في صفوفٍ دائرية متمركزة، مع جعلها تتبع المسار الذي تقطعه الماسة السابقة لها، في صفّ معين.

[م ام] مَسمال، تَثْيِسَب. مسار التسجيل في سطح دَوَّار.

[ملاح] 1، 2 - يَتتبع حركة جسم بالإبقاء على شُبيكة منظومة بصرية أو حزمة رادارية باتجاهه، أو برسم اتجاهه الزاوي ومسافته على فترات متكرِّرة، أو بالطريقتين معاً. 2 - يُبحر أو يطير بانباع حركات مَرْكَيةٍ ما بغض النظر عن مواقعها اللاحقة، يُستخدم هذا الأسلوب عند توقع حدوث تغيرات كثيرة وغير متوقعة القيمة في المسار أو السرعة أو كليهما. 3 - طريق معتمدة على خريطة ملاحية بحرية، مثل مسلك شمال الأطلس.

[نو] 1 - أَقَى. 2 - مِضمان. 1 - المسار المرئي لجسيم مُشَرّد في كاشف الجسيمات، مثل حجرة السحاب أو غرفة الفقاقيع أو حجرة الشرر أو المستحلّبات التصويرية النوويّة. 2 - انظر trace

[هـ] 1 - حَــوَّ. 2 - سبكة حــديد. 1 - حـر مشقوق في صخرة براسطة إبرة ماسيّة مغروزة في تـاج اللُقمة. 2 ـ قضيبان معدنيان منوازيان، يشكلان سكة حديدية لقطار أو حافلة، أو أيَّة مركبة ذات عجلات.

[ه نضا] مَسْلَك. خط الحركة الفعلية لطائرة أو صاروخ فوق سطح الأرض، وهو عبارة عن مسقط مسار الطيران على الأرض. يُسمّى أيضاً flight track.

[هـمك] 1 _ مَدْرَجة. 2 _ مُجَدُّرُون. 1 _ المنزلقة أو الجريدة المسنَّنة التي يُحَرِكُ عليها الرأس المتراوح لمِثْقَبٍ ماسي الى مواضع تعلو طوق نُقْب الحَفْر. 2 _ آليَّة مجنزرة لمعدات إزالة الأثربة.

track angle

[ملاح] زاوية المسلك. المسلك متيساً من زاوية الصفر عند الاتجاه الإسنادي وفي اتجاه عقارب الساعة أو عكسها خلال 90° أو 180°. يتم تسميته باختيار الاتجاه الاسنادي بادئة، واتجاه التياس انطلاقاً من الاتجاه الاسنادي لاحقة. وعلى ذلك نقرأ المسلك ش 44°غ على النحو التالي: 44°غربي الشمال، أو عدد°



رسم لقُصَيْبة بوضّح معالمها المميزة.

track cable

[م] كَبُ ل تعليق. كبل سلكي فولاذي، على شكل ملف مغلق عادة، يحمل عجلات حافلات السكة الهوائية الكبليّة.

track cable scraper

[ممنجم] كَتْلَمَاطَة بكبل تعليق. حفّارة تُستعمل مِغرفةً كاشطة لا قاع لها تنقل جملها فوق الأرض، وتُديرها رافعةً ذات طبلتين تنحكم في كبل للمسار يمند في مِنطقة التشغيل، وكبل للنقل يصل الى مقدِّمة العِغرفة.

track chart

[ملاح] خريطة المسالك. خريطة تبيّن المسالك المعتمدة أو المطلوبة أو المقرَّرة، وتتضمن عادةً نقط الدوران والمسارات والمسافات.

track crawling

[ملاح] ملازُمة المسلك. المحافظة على سير سفينة أو طائرة قريباً من خط المسار بإجراء تغييرات صغيرة متكرّرة على الوجهة.

Tracker

[هـ فضا] تواكو. طائرة أمريكية ذات محرِّكَيْن تـردُديَّيْن تستخدم ضد الغواصات، وتستطيع العمل من فـوق حامـلات الطائـرات، وتعمل أساساً في اكتشاف الغواصات وتحديد مـواقعها وتـدميرهـا. رمزها S-2.

track gage

[ه مدن] اتساع السيكة. الاتساع بين قضبان سكة الحديد. ويبلغ الاتساع القياسي في الولايات المتحدة الأمريكية 4 أقدام و 1/2 8 إنش.

track haulage

[ه منجم] نقل سككيّ. نقلُ الموادّ المعدُّنة في عربات أو شاحنات تجري فوق قضبان.

track homing

[ملاح] توجيه المَسْلك. عملية متابَعة خطّ مواقع معروف بمروره بشيء ما.

track hopper

[هـ] قـادوس السكة. وعاءً على شكل قادوس، مركب إلى جانب سكة حديدية أو في أسفلها، تُفرغ فيه العربات الصندوقية للسكة أو القلابات السُفلية، ويستخدم في المواد الصلبة.

tracking

[الكتر] تتبعُع. الحالة التي تكون فيها جميع الدارات المولّفة في المستقبل في حالة اقتفاء دقيق للتردّد المبيّن بقُرص التوليد على مدى التوليف بكامله.

[صوت هـ] تتبع. 1 ـ تنبّع إبرة فونوغرافية لحزّ معين. 2 ـ المحافظة على نفس نسبة الجهارة بقناتي جهازٍ صوتي مجسّم لدى جميع مناسيب ضبط محكامات الجهارة.

[كهر] حقر الاثر. مسارُ عُطْل أو تَسَرُّب يتشكّل على سطح مادة عازلة عندما يُحدِث تيارُ الفلطية العالية أثراً فحميًا فيها بشكل بطيء ثابت.

[ملاح] تتبع . إقتفاء. البلاحة التي تُتبع تحرُّكات سفينةٍ أو طائرة دون توقّع المواقع المستقبلة.

[م] تتبع . 1 . حركة تُعطَى للفَص الرئيسي لهوائي الرادار أو الرادور بحيث يظل هدف متحرِّك، محدَّد سلفاً في الفضاء، داخل الفص الرئيسي بصفة دائمة . 2 . عملية متابعة تحرُّكات هدف، يمكن أن تتم بإبقاء شبيكة العينية في منظومة بصرية، أو إبقاء حزمة التبع الراداري على الهدف، أو برسم اتجاهه الزاوي وبعده على فترات متكرزة، أو بواسطة تأليفة من الأساليب.

tracking beam

[حرب] حزمة تتبع . الشعاع الذي يُصوَّب مباشرة الى الهدف، دائماً في الحرب المضادة للمقذوفات. وتُرسل المعطّيات التي يُحصل عليها من هذا الشعاع الى المقذوف الموجَّه المضاد بواسطة الشيء المعروف بحزمة الترجيه.

tracking error

[صوت هـ] خطا التتبع. إنحراف محور اهتزاز لاقط فونوغرافي عن نُقط تماسه لحزَّ ما، ويحدث التماس المضبوط لحزَّ واحد فقط عندما يكون الذراع اللاقط متمركزاً. وكلما زاد طول ذراع اللاقط قلَّ خطأ التيم.

tracking filter

[الكتر] مرشَّم المتتبَع. أداة الكترونية لتوهين الإشارات غير المطلوبة وتمرير الاشارات المرغوب فيها. وتؤدي أساليب إطباق السطور الى تخفيض قيمة عرض النطاق الفعلي للدارة وإزالة تغييرات السعة.

tracking jitter

[4] إرتعاش التتبع. تغييرات طفيفة في تصويب رادار تتبع أوتوماني.

tracking network

[هـ] شبكة تتبع. مجموعة من محطّات التبع، ينسّق تشغيلها
 لاقتفاء أهداف في الجو أو الفضاء.

tracking problem

[تحكم] مشكلة المتتبع. مشكلة تحديد قانون تحكم ما بحيث اذا طُبَق على نظام تحريكي أدّى الى تتبع خُرْجه لذالّة معينة. إن دليل الأداء في العديد من الحالات يؤخذ على أنه تكامل مربّع تنبّر الخطأ

tracking radar

[هـ] واداو تقبُع. رادار يُستخدم في مراقبة الطيران، والحصول على معطيات جيوفيزيائية من مسابير الفضاء والأقمار والصواريخ العالية الارتفاع.

tracking station

[م] محطّة تتبع. محطة راديو أو رادار أو غير ذلك من المحطّات المُشأة لتبعُ هدف متحرك في الفضاء أو الجو.

tracking system

[هـ] نظام تتبع. الاسم العام للمُعدّات، مثل رادار التبع،
 المستخدّمة في تتبع مواقع أهداف في السماء وتسجيلها.

قاع مجرّى مائي وبموازاته، بواسطة الدُّخـرجة والانـزلاق والسّحْب والذَّفْع أو القفز.

[مك] جَرٌّ. دَفْع. إحتكاك السَّحْب الناشىء في جسم يتحرُّك على سطح.

tractional force

[مك مانع] قوّة الجَسرّ. القوة المبذولة على الجُسيمات الواقعة تحت المياه الجارية. تتناسب هذه القوة مع مربّع السرعة.

traction diverticulum

[طب] رِقَع بالجَرَ. تكيَّس مُطَوَّق، يصيب المريء حادةً، يصحَبُه انتفاخ تام للجدار. يسبَّه انتزاع اجزاء ملتصقة من الأعضاء المجاورة.

traction meter

[ه] مِقياس البتر. أداة لجَسَ الحمل، توضع بين القاطرة والعربة التالية لها مباشرةً، لقياس قوة الجرّ التي تبذلها القاطرة.

traction tube

[م] انبوب السَحْب. أداة لقياس أدنى سُرَع الماء التي يمكنها تحريك خُبَيْبات الرمال من مَقاسات مختلفة. تتكوّن من أنبوب زجاجي أفقي مملوء بالرمل حتى نصفه.

tractor

[همك] جَوّال. 1 ـ مَـرُكَبة آلية ذات عجلات أربع أو جنزير تُستعمل لجرّ المعدَّات الزراعية والانشائية. 2 ـ قسم الجَرّ الأمامي لمقطورةٍ نصفية. يُسمّى أيضاً truck-tractor.

tractor drill

[ه مك] حَفَّارة جَـوَّارة. حفارة مزودة بجنازير لحمل قضيب توجيه التغذية على ذراع إمتدادية.

tractor fuel

انظر engine distillate .

tractor gate

[مدن] بوابة بجَوَّار *. أحد أنواع بوّابات التحكم في خروج المياه من خزان، ويتحرك إما على عجلات أو على دحاريج .

tractor loader

[ه مك] جَرَّافة تحميل. جرّار مزوّد بسطل قَلَّاب يمكن استعماله لحفر التربة وفُتَات الصخور ورفعها، ثم قلبها عند مسوب ارتفاع الشاحنة. يُسمَّى أيضاً shovel dozer, tractor shovel.

tractor shovel

انظر tractor loader.

tractrix

[ر] مُنحن متساوي المماسات. منحنٍ في مستو مُماسّاته مساوية الأطوال.

trade air

[رصد] الهواء التجاري. نوع الهواء الذي تشمله الرياح التجارية، وميزته الحرارية الرئيسية هي وجود نطاق انعكاس الرياح التجارية فيه.

tracking telescope

[بصر] مِقوابِ تتبُّع. مقراب ذو طولِ بُؤْرِيّ كبير، يُستخـدم في تَبّم القذائف أثناء الطيران عند جمع مُعظّيات أدائها.

track in range

[الكتر] يتتبع المدى. يَضبُط بوّابة جهاز الرادار بحيث يُفتح في اللحظة المناسبة لتقبّل الاشارة من هدف يتغيّر مداه من الرادار.

track-laying vehicle

[حرب] عوبة مُجَفَّرَوة. عربة تسير على جِنزيرين مغلقين على جانبيها ولها قابلية عالية للحركة والمناورة. تكون مسلَّحة عادة ومدرَّعةً في الغالب، وتُستخدم في الأغراض التعبوية. والدبابات هي إحدى أنواع العربات المجنزرة.

trackless mine

[هـ منجم] مَنجَم بدون سِنكك. منجم تُستعمل فيه وسائل نقل ذات عجلاتٍ من المطاط.

trackless tunneling

[ه منجم] تعدین انفاق بدون سکك. تعدین انفاق بأدوات تحمیل محمولة علی شاحنات جرّارة.

track made good

[هـ نضا] مَسك فعليّ. المسار النعلي لطائرة فوق سطح الأرض، أو التمثيل البيانيّ لهذا الممرّ.

track pitch

[الكتر] خُطوة النياسب. خطوة مستعرضة. المسافة الفيزيائية بين مراكز النياسب.

track-return power system

[كهر] نظام سالبية السكة. نظام لتوزيع القدرة الكهرباثية على القطارات أو المرْكبات الأخرى حيث تقوم السِكَك الحديدية بدور نواقل العودة غير المعزولة.

track shifter

[هـ] مُزَحزِح السكة. آلة تُستخدم في زحزحة خطَ سكة حـديد عَرْضياً.

track telling

[اتصال] إخبار مَسْلكي. عملية الاتصال بالنسبة لمعلومات المُراقبة الجوية والمعطيّات التعبوية بين نُظم القيادة ونظم التحكم والمرافق الموجودة داخل هذه النظم.

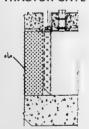
track-while-scan

[الكتر] تتبُع اثناء المنسح. نظام الكتروني يُستخدم في الكشف عن هدف الرادار وحساب سرعته والتنبؤ بموقعه المستقبلي دون أن يتداخل مع المسح الراداري المستمر.

traction

[تخطيط] تَنشَقُق الدّهان. عيب في طبقة الدهان الخارجية يظهر السطح تحت الصدوع والشقوق الواسعة فيها. [جيو] مَقُل بالجَوّ. جَوَّ. نَقُل الجُسَيمات الرُسوبية على سطح





رسم توضيحي لبوابة بجرار

trade cumulus

انظر trade-wind cumulus .

trade wind

[رصد] الرياح التجاوية. تشكيل رياحي يَشغَل معظم المنطقة المدارية، ويهب من ارتفاعات تحت مدارية باتجاه نطاق الانخفاض الاستوائي، وهو مركبة كبرى للدورة الجوية العامة. هذه الرياح تكون شمالية شرقية في نصف الكرة الشمالي، وجنوبية شرقية في نصف تسمّى تجارية شمالية شرقية ، وتجارية شمالية شرقية، وتجارية جنوبية شرقية على الترتيب.

trade-wind cumulus

[رصد] السُكب الرُكامية التجاوية. سحب ركامية ممينزة للرياح التجارية موجودة فوق المحيطات وفي ظروف طقس معتدل خال من الاضطراب، وتبدو السحابة المنفردة فيها على هيئة كُتلية عادة بسبب توقف نموها الرأسي الفجائي في الطبقة السفلى من منطقة انعكاس الرياح التجارية، كما تظهر فيها مجموعة من السحب الكاملة النمو منتظمةً في الحجم والشكل. تُسمّى أيضاً.

trade wind desert

[مناخ] صحراء الرياح التجارية. 1 ـ مِنطقة نادرة المطر، مرتفعة درجة الحرارة، تقع على الأرض وتهب عليها الرياح التجارية أو ما يعادلها (مثل رياح الحَرْمَتان). ومن أفضل الأمثلة عليها صحراء كالاهاري والصحراء الكبرى. 2 ـ سواحل المياه الباردة القاحلة الواقعة على الشواطىء الغربية في شمال وجنوب أمريكا وأفريقيا.

trade-wind inversion

[رصد] إنعكاس السوياح التجارية. انعكاس مميز لدرجة الحرارة، يوجد عادةً في مسالك تيارات الرياح التجارية فوق الاجزاء الشرقية من المحيطات المدارية، ويتشكل بهبوط الهواء على نطاق واسع من الارتفاعات العالية عند الأطراف الشرقية للارتفاعات تحت المدارية، وأثناء الهبوط يتقابل التيار مع التيار المضاد البحري الأسفل الساري نحو الاستواء. ويتكون الانعكاس عند نُقط تقاطع هاتين الطبقين، ويسري أفقيًا في نفس الاتجاه.

traoreu

[رصد] ترايرسو. رياح شرقية عنيفة في بحيرة غاردا بايطاليا.

traffic

[اتصال] حركة المرور. الرسائل المرسَلة والمستقبَلة عبر قناة اتصال معينة.

[ه] حركة المرور. مرور أو سير المَرْكَبات أو المشاة أو السفن أو الطائرات في مسارات محددة، مثل الطرق الرئيسية والأرصفة والممرات البحرية أو الجوية.

trafficability

[دمدن] المسعة المرورية. امكانية التربة لتحمُّل مرور المُركبات، أو مدى إمكانية تحمل التربة للحركة المستمرة لأيُّ من وسائل المواصلات أو لكل منها.

traffic-circulation map

[خريط] خريطة مواصلات. خريطة تُوضع طرق المواصلات وقواعد تنظيم المرور، وتشير الى الطرق المستخدّمة في نوع معين من المعواصلات ومواقع محطّات مراقبة المعرور واتجاء حُركة المرور. تُسمَّى أيضاً circulation map.

traffic control

[ه.] تنظيم المرور. تنظيم حركة المركبات، كالطائرات والقيطارات والسيارات والآليات والشبكات والآلات التنظيمية، المستخدّمة في عمل هذا التنظيم أو تنفيذه.

traffic density

[هـ مدن] كثافة المرور. متوسَّط عدد العربات التي تَشْغَـل ميلًا واحداً أو كيلومتراً واحداً من حيَّز الطريق، ويعبَّر عنه بعدد العربات في كل ميل أو كيلومتر.

traffic diagram

[اتصال] مخطَّط حركة العرور. رسم بياني أو مخطَّط يُستخدم في بيان حركة مرور الرسائـل والتحكم فيها عبر نظام اتصالاتٍ معين.

traffic distribution

[اتصال] قوزيع حركة المرور. توجيه حركة مرور الاتصالات عبر طرفٍ معين الى لوحة تبديل او الى مركز نَظْم.

traffic engineering

[هـ مدن] هندسة المواصلات. تميين السّعة المطلوبة للطُرُق وتخطيطها وللتسهيلات اللاّزمة بالشوارع لتخدم حركة مرور العربات بين الأماكن المختلفة من الناحية الاقتصادية وبأمان.

traffic flow

[ه مدن] قدّقُق السير. العدد الكلّي للعربات التي تمرُّ عند نقطة محددة في وقت محدد، ويعبُّر عنه بعدد العربات المارَّة في الساعة.

traffic flow security

[اتصال] أمن تدفق الربسائل. إرسالٌ متدنّق غير منقطع لنص ما على وُصلة سلكية أو راديوية بين محطتين دون إعلام الأفراد الدخلاء بأجزاء هذا التدفق المحتوية على نصُّ مُجْفَر، ويأجزائه التي هي عبارة عن نصوص حشو فقط.

traffic forecast

[اتصال] التنبُّق بحركة الرسائل. تبو بمستوى تدفّق الرسائل الذي تُتخذ القرارات الإدارية الخاصة على أساسه في نظام الاتصالات المستخدّم، وتُبنى عليه الجهود الهندسية اللازمة.

traffic pattern

[م نضا] خريطة المرور. دَفْق الحركة كما هو محدّد للطائرات بالنسبة للحطّ والدُروج والإقلاع من مطارٍ معين. وتشمل المكرّناتُ الاعتيادية لهذا النمط المراحل الآتية: في وجه الربح، معترضاً الربع، في اتجاه الربع، المرحلة الأساسية، ثم الاقتراب النهائي.

traffic recorder

[ه] مسجّل حركة المرور. عدّاد ميكانيكي أو مسجّل،

[فلك] اثش. أثر مضيء يبقى في السماء بعد مرور نُيْزكٍ كبير.

trail angle

[هـ فضا] زاوية الاثسر. الزاوية الواقعة عند طائرة بين الخطّ الرأسي وخط البصر الممتدّ الى جسم قد اجتازته الطائرة.

traile

[الكتر] وَخُطة. لطخة تلفزيونية. شُعاعة ساطعة على يمين رُقعةٍ مظلمة أو خطٍّ مظلم في الصورة التلفزيونية، أو مساحة مظلمة أو خط مظلم على يمين جزء ساطع، ويسرجع ذلك عادةً الى عدم كفاية الكسب عند ترددات الفيديو المنخفضة.

[همك] مقطورة. القسم الذي يقطُره الجرّار من مقطورة نصفة

trailer card

[م ام] بطاقة مُلحَقة. بطاقة تتضمن معلوماتٍ إضافية تتعلق بالمعطيات في البطاقة السابقة.

trailer label

[م ام] وسعمٌ خِتاصيّ. سجلٌ يظهر في نهاية الشريط الممغنّط، ويعرّف الشريط بصورة فريدة على أنه الشريط المطلوب للنظام.

trailer record

[م ام] سِمجلٌ مُلحَق. سجل يحوي معطّيات تعود الى مجموعة من السجلات المترابطة التي تسبِقه مباشرة.

trail formation

[هـ] تشكيل قطاريّ. مُرْكَبات تنقـدّم الواحـدة تلو الأخرى على مسافات معينة . يُسمّى أيضاً column formation.

[هـ فضا] تشكيلٌ قطاريّ. طائرة تطير منفردةً أو في مجموعات، بحيث تكون كل طائرة أو مجموعة على خط واحد خلف الطائرة أو المجموعة السابقة.

trailing antenna

[كهرمغ] هوائي متدلٌ. هوائي راديو الطائرة، أحمد طرفيه مُثْقُل ويتدلى حرًّا أثناء الطيران.

trailing edge

[الكتر] حاقة مُديرة. القسم الرئيسيّ من اضمحلال نبضة ما. [منفا] حاقة مُديرة. الجزء الخلفيّ لمُنسابٍ هوائي مكون من عدة أجزاء، ويكون هذا الجزء عادة وراء العارضة الرئيسية الخلفية.

trailing-edge tab

[ه. نضا] سُطيح الديل. إحدى الأدوات المركبة في سطح الذيل الرافع، تقوم بتخفيض أو إلغاء الحركات المفصلية اللازمة لانحراف السطح أثناء الطيران.

train

[فلك] دُوْل. الذيل الساطع لمذنَّب أو شِهاب. [هـ] يصوبُّ . يصوِّب هوائيُّ الرادار أو يوجُّهه سَمْتيًّا.

train bombing

[حرب] قَصْفٌ رَتَكِيُّ. طريقة للقصف تُسَيُّب فيها قنبلتان أو أكثر

يُستخدم في تحديد حركة المرور (التغييرات في الساعة، والحجم اليومي للمرور عند نقطة ما) على طريق قائم. يُستخدم لهذا الغرض عداد النبضات الهوائية، والكاشف المغنطيسي، والعداد الكهربائي الضوئي، والكاشف الراداري.

traffic signal

[هـمدن] إشمارة سَميُو. هي كبل اشارة، باستثناء إشارات المرور، يتم التحكم فيها ميكانيكيًا أو أوتوماتيًا لتنظيم سائقي العربات أو المشاة، أو توجيههم أو تحذيرهم.

tragacanth

[مواد] كُتَيْراء. قَتَاد. النُضاحة الصَمْغية التي تُنتجها أجناس أسيوية معينة من Astragalus. يتألف من جزء ذوّاب يحتوي على حمض اليورونيك والارابينوز، ومن جزء غير ذواب يمتص الماء وينتفخ مكونًا مادة صمغية نباتية قاتمة وجامدة.

tragion-nasal root

[انس] مسافة الوَتَدة - جنر الانف. قياسٌ للمسافة بين وَتدة الأذن والتقعر الأشد عمقاً من جذر الأنف.

Tragulidae

[فقدار] فَصيلة القِنْشِيلة التي أيسل المسك، فصيلة من المجترّات من تحت رتبة المواشي المنتمية الى فوق فصيلة الفنشيليات.

Traguloidea

[نقار] فوق قصيلة القِنْشيليات. فوق فصيلة مجترات من تحت رتبة المواشي. تتكون من أشد الاشكال بدائية، وهي ذات أنياب كبيرة، وآيل المسك (الكُستورة) هو العضو الوحيد الباقي منها.

tragus

[تشر] 1 ـ وَتَدَة. زَنَمة. 2 ـ الحَصِيصة. الغَفْر. 1 ـ النَّوء الموجود أمام فُتحة الأذن الخارجية. 2 ـ احدى الشعيرات في قناة الأذن الخارجية.

T rail

[ه مدن] قضيب T. قضيب يُشبه مَقطَعه المستعرَض الحرف T بسبب رأسه الواسع ووترته وقاعدته ذات الشفة.

trail

[تخطيط] اثر. أحد الخطوط المتبقية على لوح تصويري أثناء تعريضه لضوء النجوم، وذلك إن لم تتزامن حركة اللوح مع الحركة الظاهرية للسماء.

[جيو] جُرَّة مثلجية. خطَّ من كُنارة صخرية كان قد التقطها ثلج جليدي من مَكَشفٍ صخري محلي، ثم تُركت مبعشرة على طول جُرَّة واضحة أثناء حركة المُجلدة.

[حرب] 1 - انسحاب المسقط. 2 - اخمص الحاضن. 1 - هو في القصف الجوي، الخطَّ الواقع بين النقطة التي تصيبها القنبلة والنقطة الموجودة على الأرض تحت الطائرة مباشرةً لحظة الإصابة، مع انتراض بقاء الطائسرة في الاتجاه نفسه بعد تسييب القنبلة واحتفاظها بسرعة ثبابتة. 2 - الجزء الخلفي من حاضن المدفع، الذي يصل المدفع بعربته أو قاطرته.

من طرقيه للتحرك على طول أحد خطين متعامدين. يُستخدم في رسم القطع الناقص، وفي ركوية رولاند Rowland.

tramming

[ه منجم] دفع عربات يدوي. دفع الأحواض والعربات المنجمية باليد.

tramontana

[رصد] تراصونتاف. رياح باردة تهب من الشمال أو الشمال الشرقي على الساحل الغربي لايطاليا وشمال كورسيكا خصوصاً، وتهب أيضاً على جزر الباليار ووادي إبرو في كاتالونيا.

tramp metal

[هـ منجم] فلنّ دخيل. فلز غير مرغوب فيه وجـد طريقـه الى تيار الخام المتوجّه الى الطاحونة.

tramp metal detector

[منجم] كاشف الفلزّات الدخيلة. جهاز حماس يكشف وجود المعادن الفلزّية غير المطلوبة في تيار الخام، ويُصدر عند ذلك تحذيراً أو يُعدها عن التيار.

tramway

[ممك] خَطَّ معلَق. قضيبٌ حديدي أو حبل أو كُبْل عُلوي تتحرك عليه عربات ذوات عجَلات لنقل الأحمال.

Trancor

[فلز] ترانكور. سبيكة مغنطيسية تجارية مكوّنة من 3.5% سليكوناً و 96.5% حديداً.

tranexamic acid

[صيدل] حَمْض قُران إكرامي، C₈H₁₅NO₂. بِلَورات تَلين عند 270 م وهي ذَوَّابة في الماء. تستعمل مادةً مُوقِفة لنزف الـدم. مختصره AMCHA. يُسمَى أيضاً cyc- ريضاً (aminomethyl) cyc- .

tranquilizer

[صيدل] مُهَدِّىء. 1 ـ أيّ عميل بُزيل حالة القلق ويُوصل الى الاطمئنان النفسي. 2 ـ أيّ عميل له تأثير مهدّى، أو مسكّن دون أن يؤدي الى النوم. 3 ـ أيّ عقادٍ مثل كلور البرومازين الذي يُستعمل مسدئيًا لتأثيره المهدى، والمضاد للأمراض النفسية، أو كالمبروبامات التي تُستعمل لعلاج الأعراض الجسمانية للأمراض النفسية العصبية الشائعة، كما تفيد كعميل مساعد في الاضطرابات المجسدية التي تتعقّد عند زيادة القلق والتوثر.

transacter

[م ام] المُداول. نظام تُرسَل فيه المعطّيات من مصادر في عدد من المواقع المختلفة، كما في المصنع، الى مركز معالجة المعطيات ليعالجها الحاسب قوراً.

transactio

[م ا م] إستطراف. وصف عامٌ لتجديد المعطّيات العائدة الى أيّ فقرة.

transaction data

[م ام] مُعطيات وافدة. مجموعة معطيات في حيُّز معالَجة

من طائرة واحدة في فترة زمنية سابقة التحديد، ويتم ذلك بتشغيل آلية التسيُّب مرةً واحدة.

trainer

[الكتر] وسعيلة تدريب. جزء من مُعدّات تُستخدم في تدريب مُشْغَلِي الرادار والسونار والمعدَّات الالكترونية الأخرى، عن طريق محاكاة الإشارات المستقبّلة في ظروف التشغيل السائدة في الحقل.

training aid

[ه] مساعد تدريب. أيُّ بُنَّدٍ يطوَّر أو يُحصل عليه أساساً للمعاونة على التدريب والتعليم.

training ammunition

[حرب] ذَخيرة تدريب. ذخيرة تُستخدم في تدريب الأفراد على إحكام الرماية واستعمال الأسلحة وغير ذلك.

training time

[م ام] فترة التدريب. الموقت الذي يقتضيه تدريب المموظّفين على استخدام التجهيزات بما في ذلك عمليات التركيب والتغيير والطباعة والتشغيل من القنصلة والوقت اللازم للبيانات العملية.

training wall

[ه مدن] حائط نهري. حائط يُبنى على طول شاطىء نهر أو عند مُصبّه موازياً لاتجاه التيار، وذلك لتوجيه مسار هذا التيار وتحديده.

train shed

[ممدن] مِظلَة قطارات. 1 منشأة لحماية القطارات من العوامل الجوية. 2 - الجزء المزود بمظلة في محطة سكة حديد.

trajectory

[فزجيو] مسال. الطريق أو المسار الذي تسلُّك الموجات الزالية.

[مك] مَعملو. المنحني الذي يرسمه جسمٌ متحرك في الفضاء، كالذي يرسمه شِهاب في الجو، أو كوكب حول الشمس، أو قذيفة أطلقتها بندقية، أو صاروخ أثناء طيرانه.

trajectory chart

[حرب] مخطّط المسارات. رسم تخطيطي للمنظر الجانبي لمسارات القذائف التي تطلق من ارتفاعات مختلفة في ظروف قياسية. ويختلف مخطط المسارات باختلاف المدافع والقذائف والأصدة

trajectory-measuring system

[ه] نظام قياس المسال. نظام يُستخدم في إعطاء معلومات عن الموقع الحيُّزيِّ لهدف عند فترات زمنية منفردة أثناء جزء من المسار أو مسار الطيران.

trama

[فطر] لُحصة. نسيج رُخو من خيسوط فُطرية يَلحُم الأغشية المتجاورة في الفطريات الدعاميّة.

trammel

[هـ] فِرْجار القَطع الناقص. أداة مكـؤنة من قضيبٍ يقيِّد كل

متساميًا بالنسبة الى حقـل جزئي F اذا كـان لا يحقِّق حُدوديـة تأتي مُعامِلاتها من F.

transcendental field extension

[ر] تمديد حقل مُتَسام . حقل مُوسَّع X لـ F كل عنصر من عناصره التي ليست من F متسام بالنسبة الى F .

transcendental functions

[ر] دوالً متسمامية. الدوال التي لا يمكن أن تُمثَّل بعبارة جبرية تشتمل على متغيَّراتها وثوابتها فقط.

transcendental number

[ر] عَدَدٌ مُتَسلم . عدد أصم ليس جَذراً لأية حدوديـة مُعامِـلاتها أعدادُ مُنْطَقة.

transconductance

[الكتر] مناقلة تبادُليسة. تقدير للصمام الالكتروني يساوي حاصل قسمة تغيَّر تيار الصفيحة على تغيَّر فلطية شُبِيكة التحكَّم التي تسبّبه، وذلك عندما تبقى فلطية الصفيحة وباقي الفلطيات الأخرى ثابتة. تُسمّى أيضاً -grid-anode transconductance, grid . رمزها "G", g" ورها plate transconductance, mutual conductance

transcontinental ballistic missile

[حرب] صاروخ قذفي عبر القارات. صاروخ قذفي لا يقل مداه عن 20000 كيلومتراً (12500 ميل)، ولذلك يمكن إطلاقه من أيّة نقطة على سطح الأرض لإصابة أيّ هدف سطحيّ.

transcribe

[الكتر] يَسْمَعُ . يُسجِّل . يُسجِّل كما يسجَّل البرنامَج الإذاعي بواسطة النسخ الكهربائي أو الشريط المغنطيسي لإعادة بشه في المستقبل .

[م ام] يَنسبخ. يَنسخ من وسط خَرْنٍ خارجي للحاسب الى آخر مع ترجمة أو بدونها.

transcriber

[مام] ناسمخة. التجهيزات المستخدّمة في تحويل المعلومات من شكل الى آخر، كتحويل معطّيات دُخُل الحاسب الى الوسط واللغة اللذين يستعملهما.

transcription

[صوت هـ] اسطوانة تسجيل إذاعيّ. أسطوانة قُرصية قُطرها 16 انشاً (40.6 سنتيمتر) تدور بسرعة 1/3 33 دورة في الدقيقة. تشتمل هذه الاسطوانة على برنامج اذاعي كامل، وتُصنع خصيصاً لأغراض الاذاعة. تُسمّى أيضاً electrical transcription.

transcrystalline

[نلز] عَبْس المِلُورات. ضمن بِلَسوري. غَبْر بلورات فِلزَّ ما، وهي صفة تستعمل فيما يتعلق بالشدوخ في المعادن. يُسمَى أيضاً .intracrystalline, transgranular

transcurrent fault

[جيو] صَدْع مستعرَض. صدع متَجهي إنزلاقي يتميز بسطح شديد الانحدار. يُسمَى أيضاً transverse thrust.

المعطيات يكون فيها توافد المعطيات عشوائيًا في الأساس ولا يمكن التنبؤ به. من أمثلتها ساعات العمل في مجال تحضير كشف الرواتب، والكميات المشحونة في مجال الحسابات المستحقة والقيم التي عملت بها فاتورة في مجال الحسابات المستحقة الدفع.

transaction file

انظر detail file .

transaction record

انظر change record .

transaction tape

انظر change tape .

transadmittance

[الكتر] قَبولية تبادُلية. قياس نوعي للقبولية الانتقالية في مجموعة معينة من الظروف، كما هي الحال في القبولية التبادلية الأمامية (المباشرة)، والقبولية التبادلية الموجودة بين المساري، والقبولية التبادلية المناظرة لِقصر الدارة، والقبولية التبادلية المباشرة الخاصة بالاشارات الضعيفة، ونسبة انضغاط القبولية التبادلية.

transaminase

[كيم حي] أن النَقْل الاميني. أحد مجموعة الانزيمات التي تتواسط انتقال المجموعة الأمينية لحمض أميني الى حمض كيتو لتشكّل حمضاً أمينيًا آخر. يُسمّى أيضاً aminotransferase.

transamination

[كيم] أَهْيَفَة عابرة. 1 ـ نقل مجموعة أمينية أو أكثر من مُركّب لأخر. 2 ـ تَنقُل مجموعة أمينية ضمن مُركّب ما.

transcapsidation

[فيروس] تبدُّل عُلَيْدِيّ. تغيُّر، في عليبة فَتيتة مساعِدة في تناسخ الفيروس النُدّي، من نَمُطٍ الى آخر.

transceiver

[الكتر] مرسل مستقيل. مُرسل ومستقبل رادبوي مجموع ضمن وحدة، ويشتمل على ترتيبات للتشغيل بحيث يسمح باستخدام صمام واحد أو أكثو لكل من الإرسال والاستقبال. يُسمّى أيضاً transmitter-receiver.

[م ام] صُرْبِيل مُستقبِل. أداة ترسِل المعطَيات وتستقبلها من بطاقة منقَبة الى أخرى. ويتألف أساساً من أداة تغيير تقرأ البطاقة في الطرف المرسِل، وترسل المعطيات سلكيًا، ثم تثقّب المعطيات في بطاقة في الطرف المستقبل.

transceiver data link

ارم ام] وصعيلة معطيات إرسال واستقبال. معالَجة متكاملة للمعطيات بواسطة بطاقات مثقبة، باستخدام مرسل مستقبل كأجهزة طرفية، وقد يكون مسار الارسال إما سلكيًا أو لاسلكيًا.

transcendental element

[ر] عنصس مُتَسام . يكون عنصر من حقل مفروض K عنصراً

transducer

[م] محسوال. أيّة أداةٍ أو عنصر يحوَّل إشارة دُخْل الى اشارة خُرْج مختلفة الشكل. من أمثلته الميكروفون، واللاقط الصوتي في الحاكي، والمجهار، ومقياس الضغط الجوي، والخلية الكهرضوئية، وبوق السيارة، وجرس الباب، ومحوال الصوت تحت الماء.

transducer loss

[الكتر] فَقَد المِحوال. نسبة القدرة المتوفّرة في المحوال من منبّع محدد الى القدرة التي يعطيها المحوال الى حِمْل محدد، ويعبر عنها عادة بالدسيبل.

transduction

[حي دق] نقلٌ بالوسماطة. نقل المواد الوِراثية بين الخلايا الجرثومية بواسطة متلهمات الجراثيم.

transductor

. magnetic amplifier, saturable reactor انظر

transect

[تقن] يقطع بالعَرْض. يقطع عبر الشيء، أو يقطع قطعاً مستعرضاً.

transesterification

[كيم عضو] أَسْترة انتقالية. تحوُّل إستر حمض عضويّ الى إستر آخر للحمض نفسه.

transfer

[م ام] طُقور. طَفْر. انظر jump.

[ملاح] تحويلة. 1- المسافة التي تتحرك فيها السفينة عموديًا على اتجاهها الابتدائي عندما تقوم بدوران قدره 90° بزاوية دفة ثابتة. 2- المسافة التي تتحرك فيها السفينة عموديًا على اتجاهها الابتدائي عندما تقوم بدوران أقل من 90°.

[هـ منجم] تحـ ويلة. وصلة رأسية أو ماثلة بين مستويّين أو أكثر تُستعمل ممرًا للخام.

transfer admittance

[الكتر] قبولية انتقالية. تقدير لقبولية الاصمة الالكترونية والمحاويل الأخرى أو الشَّبكات، ويساوي المركِّبة المتناوبة العُقَدية للتيار المتدفق من النهاية الخارجية الى إحدى النهايات فيه، مقسومة على المُركِّبة المتناوبة العقدية للفلطية المسلَّطة على النهاية المجاورة للمَهبِط أو الجانب المَرجعي، شرط أن تكون باقي الأطراف ذات نهايات خارجية عشوائية.

transferase

[كيم حي] أَنْ المَقُلُ. أيّ من الانزيمات المتنوّعة يتواسط انتقال المجموعة الكيميائية من جزّيء الى آخر.

transfer caliper

[تصميم] فرجار نقل. فرجار يمكن فتح إحدى ساقيه (أو ضمّها) الإبعاد جهاز القياس عن الجزء الجاري قياسُه، ويُستخدم في قياس التجاويف الداخلية أو البُروزات.

transfer car

[مستجم] عربة تقل. عربة مَقلَع مزوَّدة بمساريَّن مستعرَضين يمكن نقل العربة عليهما من منشار المقلع واليه.

transfer card

انظر transition card

transfer characteristic

[الكتر] مُعيِّرة انتقالية. 1 علاقة، تظهر عادةً على شكل مخطط، بين فلطية أحد المساري والتيار في مسرَّى آخر، علماً بأن باقي فلطيات المساري الأخرى تبقى ثابتة. 2 - دالّة إذا تم ضربها بمقدار دَخْل معيَّن، أعطت مقدار خَرْج محصَّل. 3 - عَلاقة بين الإضاءة على صِمَام المصورة وتيار إشارة الخرج المُناظِر لها، وذلك وَفقاً لشروط إضاءة محددة.

transfer check

[مام] تدقيق المنقول. التحقّن، بصورة تِلقائية عادة، من صِحة نقل كلمة في عملية بالحاسب.

transfer chute

[م] مَسْقَط انتقال. مسقط يُستخدم عند نقطة انتقال في نظام نقل، أو مسقط مصمَّم بقاعدة منحنية أو أية مِيزة أخرى لكي يُفْرغ الحمل في تيار مركزي، وفي اتجاه الناقل المستقبل ذاته.

transfer conditionally

[م ا م] نَقْ ل مشعوط. نَقْل المُعطَيات أو تبادُلها أو قراءتها أو تسجيلها أو خزنها أو إرسالها أو كتابتها، أو تغيير التحكم والطَفْر الى موقع آخر، وذلك وفق قاعدةٍ محددة أو مِعيار معينًن.

transfer constant

[هـ] شابت الانتقال. إستطاعة المحدوال، وتساوي نصف اللوغارتم الطبيعي للنسبة العُقَديَّة بين جَداء الفلطية والتيار الحارجَيْن من المحوال، وبين جداء الفلطية والتيار الحارجَيْن من المحوال، وذلك عندما يكون الأخير منهياً بمعاوقة الصورة. أو قد يكون الجداء بين القوة والسرعة أو الضغط والسرعة الحجمية، ويكون الجزء الحقيقي لثابت هو ثابت توهين الصورة، وجزؤه لتخيلي هو ثابت الطور للصورة. يُسمّى أيضاً transfer factor.

transfer ellipse

انظر transfer orbit .

transference

[نفس] تَحَوُّل. نَقْلة. الانتقال اللاشعوري لمشاعر المريض وارتكاساته المرتبطة أصلاً بشخصية هامة في حياته، غالباً ما تكون شخصية الأب أو الأم أو أحد الاقرباء، من المريض نفسه الى الآخرين. وفي حالة التحليل النفسي، قد ننتقل هذه المشاعر الى المحلل نفسه.

transference number

[كيم فز] عدد الانتقال. قسط من التيار الكهربائي الكلّي الـذي يحمله أيّ نوع شارديّ في كهرل ماثع.

transfer factor

انظر transfer constant انظر

transfer function

[تحكم] دالله الافتقال. العَلاقة الرياضية بين خُرْج نظام تحكم ما ودُخْله. وبالنسبة لنظام خطي، هي مُحَوَّل لابُلاس Laplace للخرج مقسوماً على محول لابلاس للدخل في ظروف تخزين صغري للطاقة الابتدائية.

transfer impedance

[كهر] معاوَقة انتقالية. نسبة الفلطية المسلَّطة على زوجيْ مرابط في شبكة، الى التيار الناتج من زوجين آخرين من المرابط، عندما تنتهي جميع المرابط بطريقةٍ معيَّنة.

transfer-in-channel command

[م ا م] اص الغقل القَنَويّ. أمر لتوجيه التحكُم في القناة إلى موقع محدَّد في الخزن الرئيسي، وذلك عندما لا يكون أمر القناة التالى مخزَّنًا في الموقع التالى بالتسلسل.

transfer instruction

[م ا م] تعليمة الانتقال. الخُطوة في عمل الحاسب التي تحدِّد العملية التالية التي يتوجّب تنفيذها، ولا تكون هذه بالضرورة التعليمة التالية بالتسلسل.

transfer interpreter

[م ا م] مفسِّر مُنَقَل. تعديل للبرنامج المفسّر للبطاقات المثقبة يَجُسّ البطاقة المثقبة ، ويطبع المعلومات المثقبة على البطاقة التالية. يُسمّى أيضاً posting interpreter.

transfer molding

[ه.] قَوْلَجَة انتقالية. قولبة المواد التي تتصلّد بالحرارة، وفيها يتم تليين المادة اللّذنة في غرفة انتقالية بواسطة الحرارة والضغط، ثم تُدفع، تحت ضغط عال، من خلال مصبّات ومجارٍ وبوابات مناصبة، إلى داخل قالب مغلق الإنضاجها نهائياً.

transfer of fire

[حرب] تحويل الرَمْي. نقل الرمي من هدف إلى آخر، مع تطبيق التصحيحات على الهدف الأول على معطيسات للهدف الثاني.

transfer operation

[م ام] عملية فَقْل. عملية نقل المعلومات من موقع أو وسط خزن إلى آخر، كالقراءة والتسجيل والإرسال والمباذلة.

transfer orbit

[ه نضا] مدارٌ افتقاليّ. هو في السفر أو الانتقال بين الكواكب، محرك إهليلجيّ مُماسٌ لمداريٌ كوكب المغادرة والكوكب المستهدف.

transfer rate

[م ام] سُمرعة المنقل. السُرعة التي تُنقل فيها المُعطيّات من أداة عشوائية النيل إلى وحدة المعالَجة المركزية.

transfer ratio

[ه] نسبة الإنتقال. هي من نقطة إلى أخرى في محوال، وعند تردُّد محدد، النسبة العُقدية للقوة أو السُرعة المعمَّمة عند

النقطة الثانية، إلى القوة أو السرعة المعمَّمة المسلَّطة عند النقطة الأولى. ولا تقتصر القوة أو السرعة المعمَّمة فقط على كميات ميكانيكية، وانما تشمل كميات مناظرة، صوتية أو كهربائية مشلاً. وتكون الكميَّات الكهربائية عادةً القوة المحرَّكة الكهربائية والتيار.

transfer reaction

[فز نو] تفاعُل تحويل. تفاعل نـوويّ يجري فيه تبادل نُـويّة أو أكثر بين النوى المستهدفة وبين النواة الساقطة عليها.

transferred arc

[فلز] **قوسٌ منقولة.** هي في اللّحام بقوس البلازما، قَوسٌ مثبتة بين المسرى وقطعة الشغل.

transferred-electron amplifier

[الكتر] مُضَخِّم الالكترونات المتنقلة. مُضَخِّم ثنائي يستعمل ثناثي الالكترونات المتنقلة المصنوع من زرنيخ الغاليوم المشوب بالصنف n الذي يوفر تضخيماً في مدى الجيغاهرتز يصل إلى أكثر من 50 جيغاهرتز، وذلك عند قدرة خرج أقل من واط واحد مستمر. مختصره TEA.

transferred-electron device

[الكتر] أداة الالكترون المنتقل. أداة شبه ناقلة، كالنُنائي عادةً، تعتمد على المقاومة السالبة الداخلية التي يسببها الالكترون المنتقل في زرنيخ الغاليوم أو فسفيد الإنديوم عند المجالات الكهربائية العالية. ويكون زمن العبور ذا قيمة دنيا، مما يتبح حدوث الاهتزاز على ترددات تصل إلى بضعة مئات الميغاهرتز.

transferred-electron effect

[فز صلب] ظاهرة تنقُّل الالكترونات. التغير في تحركية الانسياق الفعلية لنواقل الشحنة في شبه ناقل، عند انتقال عدد لا بأس به من الالكترونات في الحد الأدنى للتحركية المنخفضة في شريط النقل لنطاق ما إلى الحد الأدنى للتحركية المرتفعة فيه، أو العكس بالعكس.

transfer ribonucleic acid

[حي جزيء] خصض ربيعي نووي ناقل. أصغر جُزيء من الحمض الرببي النووي الموجود في الخلايا، تُتمَّم بنيته الحمض الرببي النووي الرسول، وهو يعمل على نقل الحموض الأمينية من الحالة الحُرة إلى الشكل المتماثر للسلاسل المتعدَّدة البيبتيد النامية. مختصره t-RNA.

transferrin

[كيم حي] ناقل الحديد. أحد كريبنات بنا المتنوّعة في مصل الدم تربط الحديد وتنقله إلى يقي العظام ومناطق التخزين.

transfer switch

[كهر] مبدّل افتقاليّ. مبدل لتحويل وُصَل ناقـل أو أكثر من دارةٍ إلى أخرى.

transfer test

[اتصال] إختبار النقل. التحقّق من المعلومات المرسّلة بالخَزْن المؤقت وإعادة الإرسال والمقارنة.

transfer unit

[م كيم] وَحدة انتقال. العَلاقة بين مُعامل السرعة الكلّي (في أَتُ عملية انتقال يجري حسابها) وحجم العمود وسرعة التدفّق الحجمي للمائع في عمليات الامتصاص على مِنصّة ثابتة.

transfinite induction

[ر] استقراء مُوغِل. طريقة في الاستنتاج تقول إذا صحّت مبرهنة من أجل العنصر الأول في مجموعة جيدة الترتيب N، وإذا صحت من أجل العنصر رقم n كلما كانت صحيحة من أجل العناصر التي تسبقه، فإن المبرهنة تكون صحيحة من أجل جميع عناصر N.

transfinite number

[ر] عَدَدٌ مُو غِل. أيّ عددٍ ترتيبيّ أو أصليّ يساوي ألف صفر أو يزيد عليه.

transfluxor

[كهر مغ] ترافسفلوكسور. قلب مغنطيسي ذو فُتحتين أو أكثر وثـلاث أرجل أو أكثر مخصص لأغراض التـدفق. يُستعمل عنصرً ذاكرة للحاسب، أو قـاطعاً تصـالُبيًّا، أو مبـدَّلاً للقنوات، أو عنصرَ تحكم.

transform

[ر] 1، 2 - محولًا. 3 - محولًا. 1 - مُرافِق عنصر من زمرة. 2 - عبارة تستخدم عموماً في التحليل التوافُقي، وتتألف من دالة مفروضة f بأخذ تكامُل f.g حيث g عنصر من جماعة من الدوالُ المتعامدة. 3 - قيمة تحويل عند نقطة ما.

[م ا م] يُحَوِّل. يحوَّل شكِّل معلومات الحاسب الرقميِّ دون تغيير مدلولها بصورة رئيسية.

transformation

[بلور] إنقلاب. تَحَوُّل. انظر inversion.

[ر] تحويل، دالة بين فضاءين متجهيين.

[كهر] تحويل. هو بالنسبة لشبكتَيْن متكافئتين فيما يخصّ الشروط عند المرابط، مجموعة معادلاتٍ تُعطي القَبولية أو المعاوّقة لفروع دارة بالنسبة لقبولية أو معاوقة الدارة الأخرى.

transformation constant

انظر decay constant انظر

transformation group

[ر] زُمرة تحويلات. 1 مجموعة من التحويلات تؤلف زمرة بالنسبة الى تركيب الدوال. 2 نظام تحريكي، أو بوجه عام، زمرة طبولوجية G مُرفَقة بفضاء طبولوجي X بحيث يسبب كل g من G تشاكلاً مستمر بالنسبة للبُنية الجبرية لـ G.

tranformation matrix

[كهر مغ] مصفوفة المتصويل. مصفوفة 2x2 تربط سَعات الموجات المتنقَّلة على طرفٍ واحد من وُصْلة دليل موجي بسعات الموجات المتنقَّلة على الطرف الأخر.

transformation series

انظر radioactive series .

transformation temperature

[فلز] درجة حرارة التحول. 1 مرجة الحرارة التي يحدث عندها تغير في الطور في معدنٍ ما أثناء تسخينه أو تبريده. 2 مقل أقصى أو أدنى درجة حرارة في مجال درجات حرارة تحول معين.

transformation temperature ranges

[فلز] مجالات درجة حوارة القحول. نُطُق درجة الحرارة التي يتكوّن فيها الأستنيت أثناء التسخين ويتحوّل أثناء التبريد.

transformation theory

[مك كم] منظرية المتحويل. دراسة الإخدائيات والتحويلات الأخرى في ميكانيك الكمّ، وبشكل خاص تلك التي تترك بعض خواصٌ المنظومة دون تغيير.

transformation twin

[بلور] **توام تحويـل**. توامـة بِلُورية تُنتـج من تحويـل النموّ من نناظُر أعلى الى تناظر أكثر انخفاضاً.

transformer

[كهر مغ] محوَّل. مركِّب كهربائي يتألَف من مِلَفَ أو أكثر متعدد اللهات مصنوع من سلك وموضوع في تجاوُر قريب لكي يرتبط الحقل المغنطيسي لأحدها بحقل الآخر. يُستعمل لتحويل الطاقة الكهربائية من دارة متناوبة أو أكثر الى دارة أخرى أو أكثر بواسطة التحريض المغنطيسي.

transformer bridge

[كهر] جسس مُحَوِّلي. شبكة مؤلّفة من محوِّل ومعاوقتين، تكون فيها إشارة المدَّخْل مُسلَّطة على المِلفَ الأولي، والخَرْج بين مركز المفرَّعة النصفية في الملف الثانوي ووصلة المقاوَمات التي تتصل بالمرابط الخارجيَّة للملف الثانوي.

transformer-coupled-amplifier

[الكتس] مضحقَّم مقرونٌ بمصولُ. مضخم للتسردد السَّمْعيُّ تُستخدم فيه المحوُّلات ذات القلب الحديدي غير المولَّفة لتأمين القرن بين المراحل.

transformer coupling

[الكتر] قَرْن بمحوّل، ربط بيني لمراحل المضخّم الذي يُستخدم المحوَّل لوصْل دارة صفيحة مرحلة معينة إلى دارة شبيكة المرحلة التالية. وهو عبارة عن حالة خاصة من القرن التحريضيّ.

[كهر] قرنُ تحريضيّ. قرنُ بمحوّل. انظُر inductive

transformer hybrid

انظر hybrid set ,

transformer load loss

[كهر] قَقْد المحبول الحِمليّ. فقدٌ في المحوّل بسبب الحمل ويشمل الفقد في اللفائف بسبب تيار الحمل، والفقد التاثه بسبب التدفق التاثه في اللفائف ومقامط اللّبّ وغيرها، ويسبب أيّ تيارٍ في اللفائف المتوازية.

transformer loss

[كهر] فَقُد المحسوّل. النسبة بين قدرة الإشارات التي يعطيها

فَقُد النقل عند تردد معيِّن مَقيس عبر دارة مختلطة موصولة بشبكة انتهاءٍ متوازنة ذات سلكين.

transient

[فز] عابر. نبضة أو اهتزاز مخمّد، أو ظاهرة مؤقتة أخرى تحصل
 في منظومة قبيل وصولها إلى الحالة الوطيدة.

transient analyzer

[الكتر] محلّل الاستجابة العابرة. محلّل بولّد إشارات عابرة على شكل متنابع لتموّرات كهربائية متساوية ذات سعة صغيرة وشكل موجيّ قابل للضبط، ثم يسلَّطها على دارة أو جهاز تحت الاختبار، ويُظهر موجات الخَرْج الناتجة من شاشة كاشف الاعتزازات.

transient distortion

[الكتر] تشعقُ عابر. تشويه ناجم عن عدم المقدرة على تضخيم الهزّات العابرة بشكل خطيّ.

transient lunar phenomena

[فلك] ظمواهر قصرية عمابرة. إظلامات محلية وتوقَّجات حمراء تُرصد أحياناً في بعض مناطق من القمر. مختصرها TLP.

transient motion

[فز] حركة عابرة. حركة مهتزة أو أي حركةٍ أخرى غير منتظمة تحصل خلال تحوُّل كمية إلى حالة وطيدة ذات قيمة جديدة.

transient overshoot

[فز] شَمطُحٌ عاهِر. القيمة العظمى لشطح كميّة نتيجة تغيّر فُجائيّ في الشروط.

transient phenomena

[كهر] ظواهر عابرة. عمليات تنغيّر بسُرعة وتحدث في دارة في الفترة التي تقع بين غلق القاطع وبلوغ المدارة حالتها الوطيدة، أو أيّة عملية مؤقّتة أخرى تحدث على أثر بعض التغيرات في الدارة.

transient problem

انظر initial-value problem ,

transient response

[فز] إستجابــة عابــرة. سلوك منظومـة نتيجة تغيُّر فُجائي في دُخْلِها.

transient situational disturbance

[نفس] اضطراب الشخصية العابر. أحد أشكال اضطراب الشخصية العابر إلى حدِّ ما، ويكون غالباً استجابة حادة لحالة معينة دون اضطراب دائم في الشخصية.

transient suppressor

انظر surge suppressor ،

transient x-ray source

انظر x-ray nova .

transistance

[الكتر] مقاوَمة انتقالية. المِيزة التي تجعل التحكُم في

محوِّل مثالي له نسبة المعاوّقة ذاتها إلى معاوّقة الحمل، وبين قـدرة الاشارات التي يعطيها المحوّل الفعلي إلى معاوّقة الحمل. تُحسب هذه النسبة عادةً بالدسيبل.

cransformer oil

[مواد] زيت المحولات. زيت عازل عالي الجودة تُغمّس فيه أحياناً مُحولات القدرة الضخمة فيومن للعازل متانة كهربائية عالية ومقاومة عزل عالية، وانعداما في الرطوبة والاكسدة.

transformer read-only store

[م ام] مخزّن قرائي بمحوّل. هو في الحاسب، مخزن قرائي يحدّد فيه وجود التحريض التبادُليّ أو غيابه بين دارتين، إمكانيّة تخزينه صِفْراً أو واحداً.

transformer voltage ratio

[كهر] نسبية قُلطية المُحوَّل. نسبة الجَذْر التربيعي لمتوسَّط مربّمات فلطية المُربط الأولي، إلى الجذر التربيعي لمتوسط مربعات فلطية المربط الثانوي، في ظروف حمل معينة.

transform fault

[جبو] صَدْع تحويل. صدع متَجهي انزلاقي ذو حُيود انفصالية كتلك التي تُميَّز حَيْد وسطٍ محيطي .

transforming principle

[حي دق] اصل المتحويل. الحمض الرببي النووي المنقوص الاكسجين الذي يُحدث تحوّلات داخل الخلايا الجُرثومية.

transforming section

[كهرمغ] مَقطَع تحويل. قسم من دليل موجي أو من خطُّ إرسال غُيّر مقطعه المستَعرض، أو أدخل فيه جزء معدني أو كهرنافذ. يُستعمل لتحويل المعاوقة.

transfusion

[طب] نَقْلُ الدم. إصفاق. تلقين الدم. إعطاء الدم، أو أحد مكوّناته، كجزء من علاج.

transgranular

انظر transcrystalline.

transgression

[بحر] طغيان. إمتدادُ البحر فوق مساحاتِ أرضية. [جبو] طُوفان. طُغيان بحريّ. شاهدُ جيولوجي على امتداد البحسر وتقدُّمه نحو البسر. يُسمّى أيضاً invasion, marine transgression.

transgressive deposit

[جبو] مترسَّعي طُوفانيّ. راسب توضُّع خلال فترة طُوفان بحري أو انخفاض بريّ.

transgressive overlap

انظر onlap .

transhybrid loss

[كهر] فَقُد النقل المختلط. هو في نظام الهاتف ذي الحاملة،

الترانزستورات بدلًا من الأصمّة الالكترونية.

transistor-transistor logic

[الكتر] منطق ترانزستوري ـ تزانزستوري. دارة منطقية تحتوي على ترانزستورين، وذلك لإساقة مواسّعات الخُرْج الكبيرة بسرعة عالية. مختصره T²L, TTL.

transit

[فلك] عُمبور. 1 ـ حركة جِرم سماويّ عبر خطّ الزوال لمكان ما . يُسمّى أيضاً meridian transit . 2 ـ مرور جرم سماوي عبر جرم أكبر منه . 3 ـ مرور ظلّ قمرٍ تابع على قُرص الكوكب الأمّ .

[ملاح] تحديد الموقع. نظام فاعل لتحديد المواقع يستخدم أقماراً اصطناعية منخفضة المدار تُرسِل باستمرار إشارات موجية متواصلة. عند استقبال الاشارات في السفينة أو المُرْكَبة الارضية تُسجُل الإزاحة الدوبلرية، ويتحدد الموقع بالحساب على أساس هذه الإزاحة.

[هـ] مِزْواة بُوصلية. جهازٌ مساحي يركب عليه مقرابٌ بحيث يمكن قباس الزوايا الأفقية والرأسية معاً. تُسمّى أيضاً transit . theodolite

transit circle

[هـ] مِرْواة ذات دائرة قيساس*. مِزْواة بُـوصلية فلكية ذات عينية مروَّدة بميكرومتر وفيها زوج من الشُعَيْرات الإضافية المتحرِّكة عمودياً على مجموعة الشعيرات، تُستخدم في قياس البُد السَّمْتي أو المَيْل الاستوائي للأجسام السماوية المعطى بالقراءات المأخوذة في دائرة كبيرة مدرَّجة بدقة ومتصلة بالمحور الأفقي للمزواة. تُسمى أيضاً meridian circle, meridian transit.

transit declinometer

[م] مقياس حُدُور ذو مِزُواة ". أحد أنواع مقايس الحُدُور أو المزواة البوصلية ، مصمَّم بدقة تمنع تأثير الشوائب ذات التأثير المغنطيسي وشكل تكون فيه إبرة البوصلة ذات جودة عالية . وتكون قوة تكبير المقراب فيه مساوية لـ 17 ضِعفاً عند رصده لعلامة ما أو عند استخدامه في الأرصاد الشمسية والنجمية لتعيين الاتجاهات الحقيقية .

Transite pipe

انظر asbestos-cement pipe .

transit instrument

انظر transit telescope ،

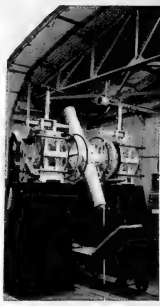
transition

[اتصال] إنتقال. تغير من حالة معينة للدارة إلى حالة أخبرى. من أمثلته التحوُّل من العلامة إلى الفاصل، أو من الفاصل إلى العلامة.

[حر] انتقال. تحوُّل. انتقال مادة من إحدى حالاتها الثلاث إلى حالة أخرى.

[حي جزيه] تحوّل. طَفْرة ناتجة من استبدال بُورين أو بيريميدين بآخر في الخَمْض الريبي النووي المنقـوص الأكسجين أو الحمض الربيي النووي.

مِزواة ذات دائرة قياس ﴿ وَلَلَّكُمْ عُمِيْهِ



TRANSIT CIRCLE

مزواة ذات دائرة قياس قطرها 6 انشات (15 ستيمتراً).

مقیاس حدور ذو مزواة TRANSIT DECLINOMETER



مقیاس حدور ذو مزواة مع بوصلة ومقراب ومجهر.

الفلطيات أو التيارات ممكناً، بحيث ينتج فعمل الكسب أو التبديسل في المدارة. من أمثلتها مما يحدث في التمرانزستمورات والثُنائيات والمُفاعِلات الشّبوعة.

transistor

[الكتر] ترانزستور. مُركبة فاعلة في الدارة الالكترونية، وتتكون من كُتلة صغيرة من مادة شبه ناقلة تبوصل بها ثلاثة تلامسات كهربائية على الأقل. وهي تلامسا تقويم قريبان جداً، وتلامس أومي (غير مقوم) واحد. ويمكن استعماله كمضخم أو كاشف أو قاطم.

transistor amplifier

[الكتر] مضخّم ترانزستوري. مضخم يقوم فيه ترانزستور واحد أو أكثر بتأمين تضخيم شبيه بتضخيم الأصمّة الالكترونية.

transistor biasing

[الكتر] إنحيان الترانوستور. الجفاظ على فلطية التيار المستمر بين قاعدة الترانوستور وعنصر آخر فيه.

transistor characteristics

[الكتر] مميَّرْات المترافرستور. قِيَم المعاوَقات والكَسْب في الترانزستور.

transistor chip

[الكتر] جُدادة الترانزستور. ترانزستور غير معبًا ذو حجم صغير جداً يُستخدم في الدارات الصُغرية.

transistor circuit

[الكتر] دارة الترافرستور. دارة كهربائية يوصل فيها ترازسور.

transistor clipping circuit

[الكتر] دارة قط ترافز مستورية. دارة يُستخدم فيها الترانزستور الإنجاز عمل القط . ويتم ضبط الانحياز عند مدخلها بسوية معينة بحيث لا يستطيع تيار الخرج أن يتدفق خلال قسم من شوط السعة في موجة تيار الدَّخل أو فلطيته .

transistor gain

[الكتر] كَسْبُ الترانزستور. زيادة قدرة الأشارة المتولَّدة في الترانزستور.

transistor input resistance

transistor magnetic amplifier

[الكتر] مُضَخَّم مغنطيسي ترانزستوري. مضخم مغنطيسي مع مضخم ممهًد ترانزستوري. ويُستعمل هذا الأخير لجعل الإشارة قوية إلى درجة تستطيع معها تغيير التدفق في قلب المضخم المغنطيسي بشكل تام أثناء نصف دورة فلطية التغذية.

transistor radio

[الكتر] راديو ترانزستوري. مستقبل راديوي تُستعمل فيه

هذا المنحني بيانيًا بحيث يمثّل الإحداثيّ الصادي نسبة فلطية الخُرْج بالدسيبل، ويمثل الإحداثي السِينيّ لوغارتم التردد. يُسمّى أيضاً crossover frequency, turnover frequency.

[مك كم] قرقًد الافتقال. التردد المُميَّز لإشعاع تُصدره أو تمتصّه منظومة ميكانيكية كموميَّة عند انتقالها من حالة طاقة إلى حالة طاقة أخرى، وهو يساوي حاصل قسمة الفرق بين طاقة الحالتين على ثابت بلانك Planck.

transition lattice

[فلز] شبيكة افتقالية. تشكُّلُ وسيط غير مستقر يتكون في شبكة معدن ما أثناء تفاعلات الحالة الجامدة مثل الترسب أو التحوُّل.

transition level

[ملاح] مستقى انتقاليّ. مستوى الطيران الذي يعبّر عن الارتفاعات التي تقلّ عنه بالإقدام فوق متوسط مستوى سطح البحر، وعلى أساس ضبط قراءة مقياس الارتفاع في محطة أو قاعدة معتمدة.

transition loss

[كهر] فَقَدُ انتقاليَ. هو عند الوصلة بين الجمل ومصدر التيار، النسبة بين القدرة المتوفِّرة والقدرة المُعطاة للحمل.

transition moment

[مك كم] عرثم الانتقال. أحد أنواع العُزُم المتعدد الاقطاب المذي يحدد الانتقالات المُشِعَّة بين الحالات. وهو يتألف من تكامُل جَداء دالَّة موجية مرافقة لحالة نهائية بمؤثَّر عزم متعدَّد الاقطاب، بالدالة الموجية للحالة الأساسية.

transition point

[حر] نقطة التحول. هي إما درجة الحرارة التي تتحول عندها مادة من حالة تَجَمُّع إلى أخرى (انتقال من المرتبة الأولى)، وإما درجة حرارة ذُروة تحوُّل تدريجي، مثل نقطة لامدا أو نقطة كوري (انتقال من المرتبة الثانية). تُسمَّى أيضاً transition temperature. [كهر مغ] نقطة ائتقال. النقطة التي تتغير فيها ثوابت الدارة بشكل تسبُّب فيه انعكاس موجةٍ منتشرة في الدارة.

transition probability

[ر] إحتمال الانتقال. احتمال شرطي يتعلق بسلسلة ماركوف Markov المتقطَّعة التي تقيس احتمالات التغير من حالة إلى أخرى.

[مك كم] إحتمال الانتقال. احتمال أن تنتقل منظومة ميكانيكية كمومية في كل وحدة زمنية من حالة أساسية معروفة إلى حالة نهائية معروفة أيضاً.

transition region

[فز صلب] منطقة انتقالية. منطقة واقعة بين شبه ناقلين، تتغير فيها نسبة تركيز الشوائب.

transition temperature

[حر] درجة حرارة التحوُّل. انظر transition point. [فلز] درجة حرارة انتقالية. درجة الحرارة التي يتغيّر عندها

[مك كم] إنتقال. انتقال منظومة ميكانيكية كموميّة من حالة طاقة إلى حالة طاقة أخرى.

transitional epithelium

[نسج] ظِهارة انتقالية". أحد أشكال الظهارة الطباقية الموجودة في المثانة البوليّة. تتراوح خلاياها بين الحرشّفية عنىد تمدُّد النسيج، والعمودية عندما لا يكون متمدداً.

transitional fit

[تصميم] إزواج متغير. إزواج ذو خُلوص متغير نتيجة تفاوُتاتٍ محدّدة في العمود والجُلبة أو الثَقْب.

transitional flow

[مك مائع] جَرَيان افتقاليّ. جريان تكون فيه الإجهادات المُزِجة وإجهادات رينولـدز Reynolds ذات مقاديـر متساويـة تقريبـاً، وهو يمثّل الانتقال بين الجريانيّن الصفحي والمضطرب.

transition altitude

[هـ فضا] إرتفاع انتقالي. الارتفاع الذي يجري عنده التحكم في الموقع الرأسي لطائرة بالقرب من المطار بالنسبة إلى الارتفاع الحقيقي.

transition card

[م ا م] بِطاقة انتقال. هي في قراءة رزمة من البطاقات المثقّبة في الحاسب، البطاقة التي تجعل الحاسب يتوقف عن قسراءة البطاقات ويبدأ بتنفيذ البرنامج. تُسمّى أيضاً transfer card.

transition curve

انظر easement curve .

transition element

[كهرمغ] عنص انتقالي. عنصر يُستخدم في قَرْن نوع من أجهزة الإرسال بنوع آخر، مثل قرن خطَّ متمحور بدليل موجي. [كيم] عنصو انتقالي. واحد من مجموعة عناصر قلزية، يتم مل علمة الخارجية بثمانية الكترونات، ثم يتوقف هذا المل ليُصار إلى مل الطبقة ما قبل الأخيرة بثمانية الكترونات أو بثمانية مشر أو باثنين وثلاثين. وتضم هذه المجموعة العناصر من 21 إلى 29 (من السكانديوم حتى النُحاس)، ومن 39 إلى 47 (من الإيتريوم حتى النُحاس)، ومن 98 إلى 47 (من الإيتريوم وكل الغنصر 98 وهو الأكتينيوم وكذلك كافة العناصر المعروفة التي تلي العنصر 98 وهو الأكتينيوم.

transition factor

انظر reflection factor .

transition flow

[ه نضا] دَفْقُ انتقاليّ. دفق الماثع حول مُنسابٍ هوائي حين يتحوّل من دفق طَبْقي إلى دفق مضطرب.

transition frequency

[صوت هـ] تردُّد انتقالي. التردد المُناظِر لتقاطع الخطوط المُمَارِبة للأجزاء ذات السرعة الثابتة لمنحني الاستجابة الترددية لأسطوانة تسجيل قُرصية. يتم تمثيل

ظهارة انتقالية

TRANSITIONAL EPITHELIUM

رسم بوضّع ترتيب الخلايا في الظهارة الانتقالية. المذكور، ويشكل عمودي على المحور الانتي. يُسمّى أيضاً -tran المذكور، ويشكل عمودي على المحور الانتيار،

transit theodolite

انظر transit .

transit time

[الكتر] مدّة العبور. الزمن اللازم للإلكترون أو لأية حاملة أخرى للشِحنة للتنقل بين مسريَّيْن في الصِمَام الالكتروني أو الترانزستور.

transit-time microwave diode

[الكتر] ثُنائي الموجات الصُغرية العبوري. ثنائي شبه ناقل للموجات الصغرية تكون فيه مدة عبور حاملات الشِحنة قصيرة جداً إلى درجة تسمح بالاشتغال في منطقة الموجات الصغرية.

transit-time mode

[الكتر] منوال مدة العبور. أحد مناويل الاشتغال الشلائة في ثنائي الالكترون المنتقل، تتشكّل منه منطلقات شِحنة الحيَّز على المَهْبِط ثم تنتقل عبر منطقة الانسياق نحو المَصْعَد.

transketolase

[كيم حي] **حِيتولاز المنقل.** أنزيم يَفْلَق الركازة عند موقع الكربون الكربونيلي، وينقل الجزء الثنائيَّ الكربون إلى مركَّب مُتقبِّل ليُشكُّل مركَّباً جديداً.

translate

[م ا م] يُقرِحِم. يُغيِّر معلومات الحاسب من لغة إلى أخرى، أو يُغيِّر السمات من تمثيل إلى آخر، وبالتالي يُغيِّر تعليمة الحاسب التي توعِز بهذا التبديل.

translating circuit

انظر translator .

translating-roller

[حرب] اسطوائة المغلاق الانتقالية. لولب مزدوج التسنين تُسحب به كُتلة المغلاق طوليًّا من موضعها في مغلاق المدفع ذي العيار الأكبر.

translation

[حي جزيه] تسرجعة. العملية التي بواسطتها يقوم تعاقب النويدات الخطية، في جُزّي، الحمض الربيي النووي الرسول، بتوجيه تعاقب الحموض الأمينية الخطية الخاصة كما هو الحال اثناء تركيب البروتين.

[ر] إنسنحاب. 1 - دالّة تُغيَّر إحداثيات نقطةٍ في فضاء إقليديّ إلى إحداثيات جديدة بالنسبة إلى محاور موازية للمحاور الأصلية. 2 - دالة من زُمرة في نفسها تبلغ قيمتها عند كل عنصر ناتِجَ هذا العنصر مع عنصر ثابت.

[مك] إنسحاب. الحركة الخطّية لنقطة في الفضاء دون أيّ دوران.

translational fault

[جبر] صَدْع انتقاليّ. صدع حصلت فيه حركة منتظِمة في

مَكْسِر ما من متين إلى قَصِف وذلك في اختبارات مختلفة، مثل اختبار صدم القَضيب المتثلم.

transition time

[كيم تحل] مدّة التحوّل. المدة النزمنية اللازمة لاستقطاب المسرّى العامل (غير المَرْجِعيّ) خلال قياس الكُمون المواقِت (التحليل الكهربائي لعينة بقياس الزمن).

transition zone

[مك مائع] نطاق انتقالي. شروط جريانٍ مائعي تتغير فيها طبيعة الجريان من صفحي الى مضطرب.

transitive relation

[ر] غلاقة متعدّية. علاقة > على مجموعة بحيث إذا كان a>b وحb كان a>c.

transit mix

[مواد] خلط انتقالي. خرسانة أو ملاط يُخلط في أسطوانة دوارة، بموقع البناء أو في الطريق إليه.

transitory target

[حرب] هَدَفٌ عابر. هدف يبقى على حالة فترة زمنية محدودة، كما في حالة تجمُّع القوات التي قد تعود وتنتشر بعد مدة قصيرة.

transitron

[الكتر] تُوانزِتُرون. دارة صِمَام كهرحراريّ يَعتمد عملها على المُناقَلة التبادلية السالبة لشبيكة الكُبْح في الخُماسيّ بالنسبة لشبيكة الحُجْب.

transitron oscillator

[الكتر] هؤاز قرانز قرون. هزاز بمقاومة سالبة تكون فيه شبيكة الحُجْب أكثر إيجابية من المَصْعَد، ويوصَّل فيه مُواسِع بين شبيكة الحجب وشبيكة الكَتْم، وتقوَّم شبيكة الكتم بقِسمة التيار الموجود بين شبيكة الحجب والمَصْعَد بشكل دوريّ، فتتولد الاهتزازات.

Transit satellite

[ه نضا] القمر ترانزيت. قمر اصطناعي لا فاعل في مدار منخفض حول الأرض، يحدِّد المواقع بدرجة بالغة الدقة، وذلك باستخدام أسلوب دوبُّلر Doppler عدة مرات في اليوم لكل نقطة على سطح الأرض، وذلك لأغراض المِلاحة والمِساحة التطبيقية.

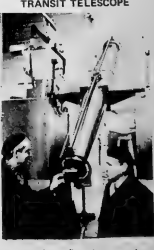
transit survey

[م] مَسْمَ بِالمِزْواة. طريقة من طرق المِساحة الأرضية يتم فيها تثبيت المزواة فوق نقطة ضبط، حيث يوجَّه الجهاز إلى النقط المرصودة تباعاً مع تسجيل الزوايا والاتجاهات والمسافات إليها. يكرَّر نفس العمل في نقاط ضبطٍ أخرى.

transit telescope

[بصر] مِقْراب العبور*. جهاز مِقْرابيّ مُعَدَّ لمراقبة مرور جِرم فَلَكِي أو عبوره عبر خطُّ زوال المراقب. ويتألف من مِقْراب مركَّب على محور دوران أفقي ثابت وحيد له مُكَمَّب مركزي فارغ (أحياناً كرة) ونصفا محوّرين مخروطيّان ينتهيان في مرتكزين أسطوانيين. يُثبّت كلَّ من نصف الجِسْمِيّة ونصف العينيّة في الجهاز بالمكعب





هراب عبوري كبير الحجم في مرصد بولكوفو في الاتحاد السوفييتي، ما يزال يُستعمل منذ 1838.

الاعتيادي الى موقع جديـدٍ على الصبغيّ نفسه، أو على صبغيٍّ آخر.

[نبت] إنتقال الغذاء. حركة الماء والأملاح المعبنية والمواد العضوية من جزء إلى آخر في النبات.

translucent attritus

[جيو] شَفْر شَفَانتي. شذر فحمي يتكون أساساً من مواد متحلّلة دُباليّة شَفّافة. يُسمّى أيضاً humodurite.

translucent medium

[بصر] وسط شفاني. وسط ينتُر الضوء بشكل لا يسمع بتمييز الأجسام المرثية. مثاله أشكال الزجاج المتعدّدة التي تسمع بمرور كمية كبيرة من الضوء، ولكنها تحجُب الرؤية.

translucidus

[رصد] رَهَلٌ. سعصابة شهقانية. أنواعٌ مختلفة من السُّحُب توجد كطبقة أو رقعة أو صفحة ممتدة، والجزء الأكبر منها شفّاف إلى حدًّ يكشف موقع الشمس أو يشاهَد من خلاله سحُب أعلى، وتوجد هذه الأنواع في السحب القَرْعيّة العامة والطُّخرورية والقَرِدية والرَّمْجية.

translunar

[فلك] ابعد من القمر. ما بعد مدار القمر.

transmethylase

[كيم حي] أن نَقْل المنتيل. أنزيم أز النقل الذي يُستخدم في التفاعلات الكيميائية الوساطية التي تنتقل فيها مجموعات المتيل من الركازة الى مركب جديد.

transmethylation

[كيم حي] نَقُل المتيل. مَثْيَلة نقليّة. تفاعُل استفلابي تنتقل فيه مجموعة متيلية من مركّب إلى آخر. يُعتبر المتيونين والكولين مانحين هائين لمجموعات المتيل.

transmission

[الكتر] إرسال. 1 ـ عملية نقل إشارة أو رسالة أو صورة أو أي إضبارة أخرى من موقع إلى آخر بواسطة الخطوط السلكية، أو الراديو أو الحُزَم الضوئية، أو الحزم تحت الحمراء، أو أي أجهزة اتصالات أخرى. 2 ـ رسالة أو إشارة أو إضبارة أخرى تم نقلها.

[كهرمغ] نَفاذ . نَفاذيّة . انظر transmittance. [ه مك] ناقل الحركة . مجموعة المسنَّنات التي تُنقل بواسطتها القدرة من المحرِّك إلى محور الدوران في سيارة . يُسمَى أيضاً

transmission anomaly

[صوت] شدود الانتقال. النسبة بين الفقد الناتج من انتقال صوت ماثي على مسافة معينة من المصدر، وبين معكوس مربع هذه المسافة. وتقاس عادة بالدسييل.

transmission band

[كهرمغ] منطاق الإرسال. مدى الترددات الواقع فوق تردد القطع في دليل موجي، أو مدى التردد المفيد المساوي أو المشابِه لخط نقل آخرً، أو جهاز أو أداة.

اتجاه واحد بدون مركّبة دورانية للحركة. يُسمّى أيضاً translatory

translation algorithm

[م ام] خُوارزمية المترجمة. طريقة محدَّدة وفعَالة للترجمة من لغة إلى أخرى، وتعتمد في أساسها على الحساب.

translation motion

[مك] حركة المسحابية. حركة جسم صُلب بشكل يبقى فيه أيّ خط مستقيم متماسك مع الجسم، موازياً لاتجاهه الأصلي.

translational movement

[جبو] حركة انتقالية. حركة منتظمة لا تتضمن أيّ دورانٍ كما في بعض الكُتُل الصَدْعية، وفي هذه الحالة تحتفظ المُعالم المتوازية بتُولياتها أو اتجاهاتها.

translation gliding

انظر crystal gliding .

translation group

[بلور] رُّموة انسحاب. مجموعة عمليات الانسحاب التي تحافظ على الشبكة البِلُورية.

translation operation

[نز] عملية الانسحاب. عملية تحريك جسم بخطّ مستقيم بحيث يبقى أيّ خط مثبّتٍ بالنسبة إلى الجسم، موازياً لاتجاهه الأصلى.

translator

[الكتر] مترجِم. تأليفة من مستقبِل تلفزيوني ومرسِل تلفزيوني مندخفض القدرة، تُستخدم في التقاط إشارات التلفزيون على تردد واحد، ثم في إحادة ارسالها على تسردد آخر، وذلسك لتأمين الاستقبال في المناطق التي لا تغطيها محطات التلفزيون بشكل ماشر.

[م ا م] مُسَرِحِم*. شبكة أو نظام حاسب له عدد من المداخل والمخارج متصلة بعضها ببعض، بحيث تمثّل اشارات الدخل معلومات مكودة بطريقة ما، وتمثل إشارات الخرج المعلومات نفسها، ولكنها تكون مكودة بطريقة مختلفة. يُسمّى أيضاً -translat . يُسمّى أيضاً .ing circuit

translator routine

[م ا م] المنهج المسترجم. برنامج يتقبّل العبارات في لغة ما، ويُخرجها عبارات في لغة أخرى.

translatory fault

انظر translational fault انظر

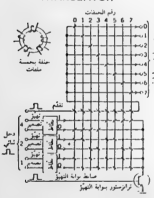
transliterate

[م ا م] ينقل حرفيا. يمثّل السمات أو الكلمات في لغةٍ ما بسماتِ أو كلمات متقابلة في لغة أخرى.

translocation

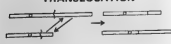
[خلابا] تغييس الموقع. انتقال شُدفة صِبغية من موقعها

مترجِم TRANSLATOR



مخطط لدارة مرصف ومترجم يستخدم حلقات ممغنطة لكل منها خمسة ملفات. تمشل الخطوط الممسودية الحلقات الممغنطة وتمثل الخطوط القصيرة الماثلة الملفات وترمسز إلى عملية انعكاس النبضات الكهربائية.

تغيير الموقع TRANSLOCATION



عملیة تغییر موقع یشم فیهـا انقسام صبغیین غیــر متمـاثلین بحیث یصـــار الی تبــادل طرفیهما.

transmission coefficient

[فز] 1، 3 - مُعامِل النَّقاذ. 2 - مُعامِل الإرسسال. 1 - قيمة كمية معينة مسرافقة مع الجقل الحاصل الذي تنتجه الموجات الساقطة والمنعكِسة في نقطة معينة من وسط الإرسال، مقسومة على الكمية المقابلة لها في الموجة الساقطة. 2 - نسبة دَفق الطاقة المرسلة الى دفق الطاقة الساقطة، أو دفق كمية أخرى عند انقطاع معين في وسط الارسال. ويدعى مُعامِل الارسال الصوتي، في حالة الموجات الصوتية. 3 - نسبة الدفق المرسل لكمية معينة الى الدفق الساقط لمادة تبلغ شخانتها الوحدة.

[مك كم] مُعامِل النّفاذ. انظر penetration probability

transmission control character

[اتصال] سِعمة التحكُم في الإرسال. سمة تشتمل عليها الرسالة للتحكّم في توجيهها الى مَقْصَدها المطلوب.

transmission diffraction

[كيم تحل] إنعواج إنفادي. نوع من التحليل المعتمِد على الانعراج الالكتروني، تُنقل فيه حزمة الالكترونات عبر رُقاقةٍ، أو عبر مسحوق دقيق لا تتعدى أصغر أبعاده عدة أعشار الميكرون.

transmission dynamometer

[هـ] مقياس قوة تَقْلَقَ. أداة لقياس العَزْم والقُدرة (بدون فقد) بين وحدة توليد القدرة الدفعية والآليّة المُدارة، كالعجلات أو المراوح.

transmission electron microscope

[الكتر] مجهر نفاذ الكتروني. أحد أنواع المجهر الالكتروني تقوم فيه العينة بإرسال حزمة الكترونية أحكمت بؤريًا عليها، وتشكّل تباينات الصورة بواسطة تبعشر الالكترونات خارج الحزمة نفسها، كما تؤدي العدسات المغنطيسية المختلفة الوظائف المشابهة لوظائف العدسات الاعتيادية في المجهر الضوئي.

transmission electron radiography

[الكتر] تصويس شُعاعي بالنفاذ الالكتروني. أسلوب مستخذم في التصوير الشعاعي المجهري للحصول على صور شُعاعية للعينات الرقيقة جداً. وتكون لوحة التصوير ملامِسةً للعينة، وتوضع عليها رَقيقة من رصاص وغطاء لا ينفذ من خلاله الضوء، فتقوم الأشعة البينية القوية باختراقه.

transmission facilities

[اتصال] مرافق الإرسمال. المرافق السلكية أو الراديوية التي تشتمل على الخطوط الرئيسية المستخدّمة في التبديسل البيّني وخطوط التوصيل بالمشتركين.

transmission factor

[فز] عامل النَّفَاذ. النسبة بين تدفّق كمية نفذت عبر جسم ما وبين تدفقها الوارد.

transmission function

[فز جيو] دالله الإنتقال. صياغة رياضية للمَلاقات بين انتقال الأشعة تحت الحمراء في الغلاف الجوي، وطول المسار، وتوكيز الغازات الماصّة.

transmission gain

انظر gain.

transmission gate

[الكتر] بو ابة الإرسال. دارة بوابيّة خَرجُها شكل موجي يكون طِبق الأصل لذَخْل مُنتنِ، وذلك أثناء فترة زمنية معينة تحدُّدها إشارة التحكم.

transmission grating

[بصر] شَعِيكة إنفاذية. شبيكة انعراج تسمح بنفاذ الإشعاع عبر الشبيكة بدلاً من انعكاسه عليها.

transmission interface converter

[م ا م] مُغَيِّس مَلْقَى مَقَلتي. أداة تحوَّل المعطَيات الى هيئة مناسبة للنقل عبر قناة تصل بين نظاميُّ حاسب، أو بين حاسبٍ ومَعابر المعطيات العائدة له.

transmission level

[اتصال] مستوى الإرسال. نسبة قدرة الإشارة، عند أيّ نقطة في نظام إرسال، إلى قدرة الاشارة عند نقطة معينة بالنظام تم اختيارها كنقطة مرجعية. يُعبَّر عن هذه النسبة عادةً بالدسيل.

transmission line

[كهر] خطَّ نقل. نظام نواقل كالأسلاك أو الأدلة الموجّية أو الكبول المتمحورة الصالحة لنقل القدرة الكهربائية أو الاشارات بشكل فعًال بين مربطين أو أكثر.

transmission-line admittance

[كهر] قُبُوليَّة خَطَّ المُنقل. النسبة المُقْديَّة بين التيار الذي يتدفَّق في خط النقل والفلطية عبر الخط، عندما يمثُّل كلُّ من التيار والفلطية بواسطة المطاوير (متجهات الطور).

transmission-line attenuation

[كهر] توهين خط النقل. إنخفاض في قدرة إشارة خط النقل بين نقطة وأخرى، معبراً عنه كنسبة أو بالدسيبل.

transmission-line cable

[كهر] كَبْل خَطَّ النقل. الكبل المتمحور، أو الدليل الموجيّ، أو الشريط الصُغري الـذي يؤلف خط النقل، وقـد صُمَّم عـدد من هذه الأنواع القياسية تحدُّد بالمقاس وبنوع المادة.

transmission-line constants

انظر transmission-line parameters انظر

transmission-line current

[كهر] تتيّال خطّ المثقل. كميّة الشِحنة الكهربائية التي تمرُّ في نقطة معيَّنة في خط النقل خلال وحدة الزمن.

transmission-line efficiency

[كهر] مردود خطّ النقل. نسبة قدرة إشارة خط النقل، في أحد أطراف الخط، الى القدرة المُناظِرة في الطرف الآخر حيث تـولّد الإشارة.

transmission-line impedance

[كهر] معاوقة خطّ النقل. النسبة التُقَديُّة للفلطية، عبر خطّ

transmission primaries

[اتصال] الوليات الإرسمال. مجموعة الألوان الأولية الثلاثة المناظِرة للإشارات المستقلة الثلاثة، والتي تشتمل عليها إشارة صورة التلفزيون الملون.

transmission range

انظر night visual range ،

transmission regulator

[الكتر] منظّم الإرسمال. هـو في الاتصالات الكهـربائيـة، جهازٌ بحافظ على سُوِيّات إرسال ٍ ثابتة في نظام ٍ معيّن.

transmission security

[اتصال] اثمن الإرسمال. المركبة الخاصة بأمن الاتصالات الناتجة من جميع المقايس المصمَّمة لحماية الإرسال من الاعتراض غير المسموح به، ومن تحليل حركة الرسائل، ومن الجَدَع التقليدية.

transmission speed

[اتصال] سُمرعة الإرسمال. عدد عناصر المعلومات المرسّلة في وَحدة الزمن، ويعبَّر عنها عادة بالبِتّات أو السِمات أو النُّطُق أو مجموعات الكلام، أو التسجيلات في الثانية أو في الدقيقة.

transmission time

[اتصال] مدة الإرسمال. الفاصل الزمني المطلق بين إرسال إشارة معينة واستقبالها.

transmission tower

[م] بُرج النَقْل. عصود النَقْل. مُنشأ خَرَساني أو معدِني أو خشبي يُستخدم في حمل خطَّ نقل قدرةٍ كهربائية.

transmissivity

[كهرمغ] شمعية النَّفاذ. النسبة بين الإشعاع المرسَل والاشعاع الوارد عموديًا على الحدود بين وَسَطَيْن.

transmissometer

[م] مقياس نَفاذيّة الجوّ. مقياس الغشاوة. أداة لقياس مُعامل الامتصاصية للغلاف الجوي، ولتعيين مدى الرؤية. يُسمَى أيضاً hazemeter, transmittance meter.

transmissometry

[بصر] قياس نَفاذ الضوء. قياس الغشاوة. تقنية تحديد خصائص الانطفاء في وسط معين بقياس نفاذ حُزمة ضوئية ذات شِدَّة بدئية معلومة، يتم تسليطها على الوسط المذكور.

transmit

[اتصال] يُوسِط. يُرسل رسالة أو برنامَجاً أو أيّ معلومات أخرى إلى شخص أو إلى مكان، سلكيًّا أو بالراديو أو بأيّ وسيلة أخرى. [م ام] يُوسِط. ينقل المعطيات من موقع إلى آخر.

transmit-receive tube

[الكتر] صعمام إرسمال واستقبال. صمام تبديل بشردد راديريّ، مملوء بالغاز، يُستخدم في فصل المستقبِل عن الهوائي التابع له أثناء فترة إرسال النبضة في الرادار أو في أيّ جهاز تردّد راديوي نبضيّ آخر. يُسمّى أيضاً TR switch, TR tube، (استعمال بريطاني) TR box, TR cell.

النقـل، إلى التيار الـذي يتدفق في الخط، وعنـدما تمثُّـل الفلطيـة والتيار بواسطة المطاوير (متَّجهات الطور).

transmission-line parameters

[كهر] ثوابت خط النقل. القيم الضرورية لتحديد المعاوقة في وحدة الطول بين مختلف وحدة الطول بين مختلف نواقل الخط. تُسمّى أيضاً -rameters, transmission line constants.

transmission-line power

[كهر] قدرة خط المنقل. كمية الطاقة التي تمرُّ عبر نقطة في خط النقل خلال وحدة الزمن.

transmission-line reflection coefficient

[كهر] مُعامل انعكاس خطّ النقل. نسبة الفلطية المنعكِسة من الحمل، في نهاية خط النقل، الى الفلطية المباشِرة.

transmission-line theory

[كهر] نظرية خط النقل. تطبيق النظريات الكهربائية والكهرمنطيسية على سلوك خطوط النقل.

transmission-line transducer loss

[كهر] فَقُد خط النقل المِحْواليّ. نسبة القدرة المعطاة للجمل، من قِبل خطّ النقل، إلى تلك المولَّدة في المولَّد، معبراً عنها باللسييل. وتساوي مجموع توهين الخط والفَقْد الناجم عن عدم المواءمة.

transmission-line voltage

[كهر] فُلطية خط النقل. الشغل اللاّزم لنقل وَحدة الشِحنة الكهربائية بين ناقلين معينين من خط النقل، في لحظة زمنية مورًا ته

transmission loss

[اتصال] فَقْد الإرسمال. 1 ـ نسبة القدرة عند نقطة معينة، في نظام الارسال، إلى القدرة عند نقطة أبعد على امتداد الخطّ. ويعبّر عنها عادةً بالدسيبل. 2 ـ القدرة الفعلية المفقودة أثناء نقل الإشارة من نقطة إلى أخرى عبر وسطٍ أو خطّ. يُسمَى أيضاً loss.

transmission mode

انظر mode.

transmission modulation

[الكتر] تتضعين الإرسال. تضمين سَعُوي لتيار حُزمة القراءة في صِمام خزن الشِحنة عندما تمرّ هذه الحزمة عبر قُتح سطح التخزين. ويتم التحكم في درجة التضمين بواسطة نمط الشحنة المخزونة.

transmission oil

[مواد] زيت نقل الحركة. قالقولين. مزلَّق مُركّب خصيصاً لمجموعة نقل الحركة بالسيارات.

transmission plane

[بصر] مستوي النَّفاذ. مستوي اهتزاز الضوء المستقطّب الذي يمر عبر منشور نيكول Nicol أو مستقطِب من نوع آخر.

transmittability

[اتصال] قابلية الإرسال. مقدرة العناصر الميكادكية والالكترونية القياسية ومعدات الاتصال التلقائية على مداولة كود ما تحت نِسَبٍ مختلفة من الاشارة إلى الضجيج. من أمثلتها كود ذو عدد متغير من العناصر، مثل كود مورس الذي يُحدث مشاكل فنية في الارسال االتلقائي لا تحدث بالنسبة للكود ذي الطول الثابت.

transmittance

[كهرمغ] إنفاذية. القدرة المُشِعّة المُرْسَلة من قِبل جسم مقسومةً على القدرة المُشِعّة الكُليّة الواردة على الجسم. تُسمّى أيضاً transmission

[كيم تحل] إنفاذيّة. هي في طيفيّات الامتصاص، كمية الطاقة المُشِمّة المُنفِذة بالمحلول الخاضم للتحليل.

transmittance meter

انظر transmissometer انظر

transmittancy

[كهرمغ] إنفاذيّة المحلول النوعية. إنفاذية محلول مقسومةً على إنفاذية المُذيب الصافي ذي السماكة نفسها.

transmitted-carrier operation

[اتصال] تشعفيل بحاملة صرسَلة. نوع من الإرسال بموجة حاملة مضمّنة السّعة يتم فيه أرسال الموجة الحاملة.

transmitted wave

انظر refracted wave .

transmitter

[اتصال] 1 _ مُرسِل. 2 _ مُرْسِل راديويي. 1 ـ هـو في نظام الارسال الهاتفي، الميكروفون الكربوني الذي يحوِّل الموجات الصوتية إلى إشارات بتردد سَمْعي. 2 _ انظر radio transmitter.

[کهر] مُرْسِيل. انظر synchro transmitter.

transmitter-distributor

[كهر] مُرْسِط _ موزَّع. هـ و في عمليات الكاتبة النائية، جهازُ يُدار بمحرُّك فيُحوَّل توافقيَّات كُوْد الكاتبة النائية من شريط منشَّب إلى نبضاتٍ كهربائية، ويُرسل هذه النبضات إلى محطة استقبال أو أكثر. مختصره TD.

transmitter noise

انظر frying noise .

transmitter-receiver

انظر transceiver .

transmitter synchro

انظر synchro transmitter انظر

transmitting loop loss

[اتصال] فَقُد حلقة الإرسال. هو الجزء من مكافىء التَكُرار الخاص بمحطَّة الارسال وخط المشترِك ودارة البطارية الموضوعة في طرّف الارسال.

transmitting mode

[م ا م] شمان الارسال. حالة أداة دُخْل أو خُرْج ، كالشريط الممنئط عندما يقرأ المعقيات أو يكتبها.

transmittivity

[كهرمغ] إنفاذيّة نوعية. الإنفاذيّة الداخلية لقطعة من سادة غير ناثرة، تساوى ثخانتها واحداً.

transmutation

[نز نو] إستحالة. تحول نَوَوي. عملية نووية تتحول فيها النُّويْدة إلى نويدة عنصر مختلف. تُسمّى أيضاً ruclear transformation.

transobuoy

[4] عامّة (رصاد جوية. محطة أرصاد جوية أوتوماتية حُرّة العَوْم، أو مُرسّاة، تُمّ تطويرها لإعطاء تقارير جوية من المحيطات. وهي ترسل قراءات الضغط الجوي ودرجة حرارة الهواء، ودرجة حرارة ماء المحيط، وسرعة الرياح واتجاهها.

transolve

[كهر] موسِل مِزْمانيّ. مزمان له دُوَّار أسطواني ذو طُورَيْن داخل عضو ساكنٍ ثبلاثي الأطوار، يُستعمل كمرسِل أو كمُحوَّل تحكُّم دون تُدهور في الدقة أو في المواضع الصِفْريّة.

transon

[معر بحر] مؤخَّرة قائمة. المؤخَّرة الرأسية المسطَّحة للسفينة أو للقارِب، تمييزاً لها عن المؤخرة الانسيابية لقوارب التجديف، أو عن مؤخرة الطرّادات.

[مبان] شُرّاعة. نافذة فوق باب.

transonic

[فز] عَبْر صوتتي. كلَّ ما يحصل أو ما هو حاصل داخل مدى سُرَع تتغيِّر فيه أنماط الدفق من تحت الصوتي الى فوق الصوتي (أو بالعكس)، أي حوالي 0.8 إلى 1.2 ماخ كما في الضوء عبر الصوتية.

transonic flight

[م نضا] طيران مُقارِب لسُرعة الصوت. الطيران على سُرع تُقارِب سرعة الصوت. الطيران على سُرع تُقارِب سرعة الصوت (660 ميلًا في الساعة أو 1060 كيلومتراً في الساعة على ارتفاع 35000 قدم أو 10700 متى. ويتميز بزيادة كبيرة في مقاومة السَحْب وتناقُص الرفع عند أي ارتفاع، وحدوث تغيَّرات مفاجئة في عُزُم القوى المؤثرة على الطائرة، قد يؤدي إلى الاحتزاز أو الذَفْذَة.

transonic flow

[مك مائع] جَرَيان عبر صوتتي. جريان مائع فوق جسم في المدى المحصور بين نطاق السُرعة فوق الصوتية مباشرةً ونطاق السرعة تحت الصوتية مباشرةً.

transonic range

[مك مائع] مدى السُرعة عبس الصوتية. مدى السُرَع الواقعة بين السرعة التي تبلغ بواسطتها نقطة واحدة من جسم ما

transplantation

[حي] إسعتزراع. زَرْعٌ. 1 ـ النزع الاصطناعي لجزء من عُضوية ووضعه في جسم المُضوية نفسها أو في فـردٍ آخر. 2 ـ نـزع نباتٍ من موضع ما وغرسه من جديد في مكانٍ آخر.

transplantation antigen

[منع] مولّد الضدّ الاستزراعي. مولد ضد في خلية يَحُتَّ على إحداث تفاعل لتلاؤم نسيجيّ عندما تُستزرع الخلية في عضوية لا تملك هذا النوع من مولّدات الضدّ.

transplanter

[زرع] مُثَنَعَدًا قد نوع خاص من المُعدّات مخصَّص لغرس الإقلامات والشتلات، وهو ينقل رُجُلاً أو أكثر لمراقبة عمل المكنة لدى وضعها الشَّل في ثَلم وتغطيتها، كما يؤمّن عادةً كميةً قليلة من الماء لكل شَتلة.

transplutonium element

[كيم لا عضو] عنصس المتحوّل البلوتونيومي. عنصرٌ عددُه الذّري أكبر من العدد الذري لعنصر البلوتونيوم (94).

transpolarizer

[كبر] ناقـل الاستقطاب. معاوقة دارة مضبوطة كهرسكونيًا، والتي يمكن أن تأخذ حوالي 30 قيمة متفرَّدة وقابلة للإعادة. تتألف من مكثفين لكل منهما كهرنافذ بلوري كهرحديدي ذو حلقة شبه مستطيلة وهما موصلان على التوالي، ويعملان كمعاوقة واحدة منخفضة بالنسبة لاشارة تحسس ذات تيار متناوب عندما يكونان مستقطين بذات الاتجاه. يؤدي تسليط نبضات أمدها 1 ميكروثانية من قطبية معينة إلى تزايد المعاوقة بشكل تدرَّجي.

transponder

[اتصال] موسيلٌ مُجيب. جهاز مرسل ومستقبل قادر على استقبال اشارة راديوية مستجوبة أو سائلة، ثم يقوم تِلقائيًا بإرسال إجابة صحيحة.

transponder beacon

انظر responder beacon.

transponder dead time

[الكتر] فترة همود المرسِسل المجيب. الفترة الممتدّة بين بدء النبضة وأول لحظة يمكن فيها استقبال نبضة جديدة أو توليدها بواسطة المرسل المجيب.

transponder set

[الكتر] جهازٌ مُوسل مجيب. مجموعة الكترونية كاملة تُصَمَّم لاستقبال إشارة استجواب ولإعادة إرسال الاشارات المكوَّدة التي يُمكن تفسيرها في محطة الاستجواب. وقد تستعمل أيضاً الاشارة المستقبّلة لتشغيل التجهيزات الإضافية كالمُبيِّنات المحلِّية أو المُضخَّمات المؤازرة.

transponder suppressed time delay

[الكتر] التاخّر الزمني المكتوم للمرسِل المجيب، زمن التأثير الثابت الإجمالي بين استقبال الاستجواب وإرسال الجواب.

السرعة فوق الصوتية، وبين السرعة التي تبلغ بواسطتها جميع نُقط الحسم السرعة فوق الصوتية.

transonic speed

[مك مائع] سُموعة عبر صموقية. سرعة جسم بـالنسبة للمـائع المحيط بـه حيث يكون للجَريّان في بعض مـواضع الجسم سُرَعُ تحت صوتية، وفي مواضع أخرى سرع فوق صوتية.

transonic wind tunnel

[هـ] نَفَقَ هوائي للسُرَع الصوتية. نوع من الأنفاق ذات هواء عالي السّرعة، يمكن فيه اختبار تأثيرات تدفّق الهواء الذي يمر بجسم بسُرع تُقارب سرعة الصوت، أي من 0.7 إلى 1.4 ماخ. وتحدث السرع الصوتية عند أصغر مقطّع مستعرض للنفق، أي عند المكان الذي يوجد فيه الجسم.

transorbital lobotomy

[طب] خَـرُع الفَصَ عبر الحَجاج. خزع الفص من خلال سطح الحجاج.

transonde

[هـ] سَنبُر بِمِنطادٍ مسئيس. طيران منطادٍ على مستوى ثابت، يتم تحديد مساره بالتتبع بواسطة مُعدّات تحديد الاتجاه. لذلك هو نوع من السبر يتم في طبقات الجوّ العليا في مستو شبه أفقي.

transparency

[تخطيط] شُعفافة. صورة تثبّت على قاعدة مُضاءةٍ بطريقة تصويرية أو طِباعية أو كيميائية أو بغيرها من الـطرق، ويُمكن رؤيتها بـواسطة الضوء النافذ خلالها.

transparent

[فز] تُمَفَّاف. كل ما يسمح بمرور إشعاع أو جُسَيمات.

transparent medium

[بصر] و سَعَطُ شقَاف. 1 ـ وسط له خاصية إنفاذ أشعة الضوء بشكل يُمكن العين من الرؤية عبره بوضوح. 2 ـ وسطُ شفاف لمناطق أخرى من الطيف الكهرمغنطيسي، مثل الأشعة البينية والموجات الصُغرية.

transparent sky cover

[رصد] سمعاع صافعة. هو حسب ممارسة أرصاد طقس الولايات المتحدة، جزء السماء الذي يمكن من خلاله ملاحظة سحُبٍ أعلى وسماء زرقاء، وهو عكس السماء المتلبّدة.

transpassive region

[كيم فز] المنطقة الخاملة الانتقالية. جزء من مُنجني الاستقطاب المَصْعَديّ يرداد فيه انصهار المعدِن عندما يصبح الكُمون خاملًا.

transpiration

[حمي] نَشْح. عَرَق. مُرود غازٍ أو سائـل (بشكـل بخـار) عبـر الجِلْد، أو عبر غشاءِ أو نسيج آخر.

transpiration cooling

انظر sweat cooling .

قد يكونان ثابتين أو متحركين على طول قضبانٍ حديدية متعامدة على العارضة، وتتحرك على طول العارضة رافعة معلَّقة منها.

transport lag

انظر distance/velocity lag

transport mean free path

[نو] المسعار الحُوّ الوسطى للنقل. 1 مسارٌ يساوي ثلاثة أضعاف مُعامل الانتثار لتدفّق النيوترونات في مُفاعل نوويّ، خاصةً عندما يكون قانون فيك Fick قابلاً للتطبيق. 2 تعديل للمسار الحر الوسطى يأخذ بعين الاعتبار اللاتناحي في التبعثر ودوام السُرّع.

transport network

[م] شعكمة المنقل. الشبكة الكاملة للطرُق المتعلَّفة بجميع وسائل النقل المُتاحة في منطقة خاصة، وتتكوَّن من الشبكة الخاصة لكل وسيلة نقل منها.

transport number

[كيم فز] عدد المنقل. جزء من التيار الكلّي الذي تحمِله شاردة ممينة في الكهرل.

transport properties

[فز] خواص النقل. خواص مركب أو مادة تترافق مع الكتلة أو مع النقل الحراريّ، كاللُّزوجة أو الناقلية الحرارية للسوائل، أو الغازات أو المواد الصلة.

transport unit

, transport delay unit انظر

transport vehicle

[ه مك] مُؤكبة نقل. مركبة تُستخدم أساساً في نقل الأفراد والبضائع.

transpose of a matrix

[ر] منقول المصفوفة. المصفوفة التي تنتج من المصفوفة الأصلية بالمبادلة بين صفوفها وأعمدتها.

transposition

[اتصال] مُفاقلة. تبديل الأوضاع النسبية للنواقل عند فواصل متنظِمة على طول خط الإرسال لتقليل اللَّفْط.

[ر] مُغاقلة. مبادلة مجموعة من الرموز بين اثنين منها فقط في حين تُترك الرموز الاخرى ثابتة.

transradar

[اتصال] إربسال راداري. نظام الإرسال بضغط عرض النطاق تم تطويره للإرسال الطويل المدى بنطاقٍ ضيّق للاشارات الراديوية من مرسل راداري إلى موقع بعيد.

transrectification

[كهر] تقويم تبادُليّ. تقويم يحدث في دارة واحدة عندما تسلّط فلطية متناوبة على دارة أخرى.

transrectification characteristic

[الكتر] مميَّزة التقويم التبادُليّ. رسم بياني بتم الحصول

transport

[عمر بحر] سفينة نقل الجنود. سفينة مصمَّمة لنقل الجنود من مكانٍ إلى آخر. تُسمّى أيضاً troop ship.

[م ام] يَنقُل. 1 _ يحمِل المعطَيات بكلِّتها من أداة خزن إلى أخرى في الحاسب. 2 _ انظر tape transport.

[هـ] وسُعامًا النقل. مُعدّات النقل، مثل النقل بالمَرْكبات، والنقل السائلي، وترتيبات النقل بالسُيور.

transportation

[جيو] فَقُل. طور من عمليَّة الترسيب يتعلَّق بتحريك الرواسب أو المواد المتجرِّية من مكان إلى آخر بواسطة العوامل الطبيعية.

transportation emergency

[م] طوارىء النقل. وَضْعٌ ينشأ عن نقص في إمكانيات النقل الاعتيادية، ويكون بالقدر الكافي لإحباط تلبية مسطلبات الحركة، وهو يتطلب عملاً غير اعتيادي، من قبل السلطة المعنية، لضمان اسمرار الحركة.

transportation engineering

[ه] هندسة النُقُل والمواصلات. فرع الهندسة الذي يتعلَّل بنقل البضائع والناس. أما الأنواع الأساسية لوسائل النقل فهي الطرق الرئيسية والطرق المائية والجوية والسكك الحديدية والسكك تحت الأرضية وخطوط الأنابيب.

transportation lag

انظر distance/velocity lag .

transportation priorities

[م] أولويّات المَقْل. دلائل تُحدُّد حركة المرور الصالحة، كما تحدد أسبقية الحركة. وتنطبق نظُم أولويات مناسِبة على حركة المرور بالبحر أو الجو.

transportation problem

[مسنع] مشكلة النقل. مسألة برمَجة تهتم بالنمَط الأمشل لتوزيع البضائع من مُواطن المنشأ المتعددة الى جهاتٍ شتّى، مع المحافظة على المتطلبات المحدَّدة في كل جهة.

transport capacity

[ه] سَعة النقل. عدد الأشخاص أو الحُمولة بالطن (أو بالحجم) من المعدّات، التي يمكن نقلها بمركبة في ظروف

transport case

[ه] جُعبة الديناميت. وعاء خشبي أو لدائني أو من القُماش، صامد للرطوبة، وغير ناقل، يُستخدم في نقل مقادير صغيرة من أصابع الديناميت بأمان، من مواقع النسف واليها.

transport delay unit

[م ا م] وَحدة تاخيس. أداة تُستخدم في الحاسبات النظيرية وتصدر إشارة خُرْج هي إشارة الدُخْل ذاتها ولكنها متأخرة عنها. تُسمّى أيضاً delay unit, transport unit.

transporter crane

[هـ مك] رافعة نقّالة. عارضة شبكية ترتكز على بُرْجين شبكيّن

عموديًا على اتجاه الضوء الـذي يتلَّقاه المراقب. ويكون التردد المُلاحظ أصغر من تردد المصدر بنسبة 21/(v/c)-1]، حيث v هي سرعة المصدر، وc سرعة الضوء.

transverse dune

[جيو] كَثيبٌ مستعرَض. كثيب رمليّ ذو جانب مقابل خفيف لطيف الانحدار، وجانب مُدابِر للربيح شديد الانحدار، ويمتد طولياً بزاوية قائمة على اتجاه الرياح السائدة.

transverse electric mode

[كهرمغ] مِنوال كهربائي عُرضاني. مِنوال تنتشر فيه موجة خاصة غَـرضانيـة في دليـل ِ مـوجيّ أو في جَـوْف. مختصـره TE mode ، يُسمّى أيضاً H mode (استعمال بريطاني).

transverse electric wave

[كهرمغ] موجة كهربائية عُرضانية. موجة كهرمغنطيسية يكون فيها متَّجِه الحقل الكهربائي في كل مكان عموديًّا على اتجاه الانتشار. مختصرها TE wave. تُسمّى أيضاً H wave (استعمال

transverse electromagnetic mode

[كهرمغ] مِنوال كهرمغنطيسي عَرضاني. منوال تنتشر فيه موجةً كهرمغنطيسية عرضانية خـاصة في دليـل ِ موجيٌّ أو في جـوف ما. مختصره TEM mode.

transverse electromagnetic wave

[كهرمغ] موجة كهرمغنطيسية غرضانية. مرجة كهرمغنطيسية يكون كل من متجه الحقلين الكهـرباثي والمغنـطيسي في كل مكان عمودياً على اتجاه الانتشار. مختصرها TEM wave.

transverse equator

[خريط] خط استواءِ مستعرض. دائرة طول يكون مُستويها عموديًا على محور إسقاط مستعرض، وتفيد كـأصل لقياس خط العرض المستعرض.

transverse fault

[جيو] صَدْعُ مستعرَض. صدع بكون مُتَجِهُه عمودياً تقريباً على الاتجاه التركيبيّ العامّ للمنطقة.

transverse fold

أنظر cross fold .

transverse frame

[عمر بحر] هيكل إنشبائي مستعبرض عيكل إنشائي بالمركب مُكَوِّن من مجموعة كبيرة من هياكل أو أطَر عَرْضية صغيرة نسبيًّا ومتباعدة قليلًا، تُقَوِّى في القاع بواسطة ألواح أرضية رأسية، وتعمل مع عتبات عريضة ممتدة بين مقدَّمة السفينة ومؤخَّرتها على مسافات بينيَّة كبيرة، مثل الصالِب والمدُّادات الطُّولانية والجانبية.

transverse gallery

[ه منجم] دِهلينٌ مستعرَض. حفر متقاطِع مساعد أجري في رواسب سميكة عبر جسم الخام لتقسيمه إلى قِـطاعين على طول

عليه برسم قِيم الفلطيات المستمرة لأحد مساري الصِمام الخلاثي كإحداثيات أولى مقابل قِيم متوسِّط التيار في دارة هذا المسرى كإحداثيات ثانية، وذلك لقِيم مختلفة للفلطية المتناوبة المسلَّطة على مسرى آخر كـوسيط معين. كما تبقى الفلطيـة المتناوبـة ثابتـة لكل منحن، وتبقى فلطيات باقي المساري ثابتةً هي أيضاً.

transrectifier

[الكتر] مقوِّم تبادليّ. أداة، هي عادة صمام خلائي يحدث فيه التقريم في دارة مسرى معيّن عندما تُسلُّط فلطية متناوبة على مسرى

transsexual

[نفس] منحرف جنسيا. شخص تشير صِبغياته ومناسِله وبُنيته الجسدية إلى انتمائه الى أحد الجنسين، ولكنه يشعر نفسياً أنه من الجنس الآخر، ويترافق شعوره هذا برغبة جامحة في تغييس تركيب الجنسي بإجراء عملية جراحية وهُرمونية.

transuranic elements

[كيم] عناصر التحول اليُورانيّومي. العناصر ذوات الأعداد الذَّرْية التي تزيد على 92. وهي كلها مُشِعَّة، وتتشكَّل نتيجة تحوّلات نوويّة اصطناعية. وهي من مجموعة الاكتينيدات. تسمّى أيضاً transuranium elements.

transuranium elements

انظر transuranic elements .

Transvaal jade

[معدن] يَشْمُ شرانسفال. معدِنُ ليس يشمأ حقيقيًا ولكنه غروسُّولاريت من مجموعة العقيق. يُسمَّى أيضاً South African

[ر] مستعرّض. 1_ خطُّ يقطع عدداً مفروضاً من الخطوط. 2_ منحنٍ متعامد مع فوق ـ سطح. 3 ـ إذا كانت m تطبيقاً لمجموعة X في مجموعة Y فإن مستعرض # هو المجموعة الجزئية T من X والتي تحوي نقطة واحدة بالضبط من $(y)^{-1}$ وذلك لكل y من y.

transverse bar

[جيو] حاجن مستعرض. حاجز رملي مغمور بميام ضُعلة يمتد عموديًا على خطِّ الشاطيء.

transverse basin

انظر exogeosyncline

transverse cyclindrical orthomorphic chart

انظر transverse Mercator chart انظر

transverse cylindrical orthomorphic projection انظر transverse Mercator projection انظر

transverse Doppler effect

[كهرمغ] مفعول دُوبلر العَرْضائي. مفدول دوبلر البصري، يحصل عندما يكون اتجاه حركة المصدر بالنسبة الى المراقب

transverse graticule

[خريط] شبيكة المسربعات المستعرَضة. شبكة مربّعات مفترَضة ومبنية على إسقاط مستعرض.

transverse interference

[كهر] تداخُلُ عَرَضماني. تداخل يحدث عبر المرابط أو بين أسلاك الإشارة.

transverse joint

انظر cross joint .

transverse latitude

[خريط] خط عرض مستعرض. بُعدُ زاويٌ عن خطَ استواء مستعرض. يُسمّى أيضًا inverse latitude.

transversely excited atmospheric pressure laser انظر TEA laser انظر

transverse magnetic mode

[كهرمغ] مِنوال مغنطيسي عَرضاني. منوال تنتشرُ فيه موجة مغنطيسية عرضانية خاصة في دليل موجي أو في جوف. مختصره TM mode. يُسمّى أيضاً E mode (استعمال بريطاني).

transverse magnetic wave

[كهرمغ] موجة مغنطيسية غرضائية. موجة كهرمغنطيسية يكون متّجه الحقل المغنطيسي فيها دوماً عموديًا على اتجاه الانتشار. مختصرها TM wave. تُسمّى أيضاً E wave (استعمال بربطاني).

transverse magnetization

[صوت هـ] مَغْنطة مستعرضة. مَغْنطة وسطِ تسجيل معنطيس في اتجاء عمودي على خط الحركة مُوازِ للبُعد الأكبر للمُقطّم المستعرض.

transverse magnetoresistance

[كهرمغ] مقاوَمة مغنطيسية عَرضانية. أحد المفاعيل الغُلفانية المغنطيسية يسبّب فيه حقل مغنطيسي عمودي على تيار كهربائي، تغيرًا في الكُمون الكهربائي في اتجاه التيار.

transverse mass

[نسب] كُتلة عَرضانية. النسبة بين القوة المسلّطة على جُسيم نسبوي في اتجاه عمودي على سُرعته، وبين تسارُعه الحاصل، وتُساوي ^{1/2} (m₀(1-v²/c²) حيث m₀ هي كتلة الجسيم الساكن، و سرعة، و c سرعة الضوء.

transverse Mercator chart

[خريط] خريطة مؤكاتورية مستعرضية. خريطة بيانية inverse cylindrical بإسقاط مركاتوري مستعرض. تسمى أيضاً orthomorphic chart, inverse Mercator chart, transverse cylindrical orthomorphic chart.

transverse Mercator projection

[خريط] إسقاط مركاتوري مستعرض. إسقاط خرائطي مستلل يُدار (يستعرض) فيه إسقاط مركاتوري اعتبادي 090 في

السَّمْت، وتكون دائرة الطول المركزية مناظرةً للخط الذي يمثل الاستواء في الإسقاط المركاتوري الاعتيادي. تكون خصائص المقياس كما هي في الإسقاط المركاتوري الاعتيادي، غير أن المقياس يعتمد على المسافات شرقي دائرة الطول أو غربيها عوضاً inverse cylindrical الإستواء وجنوبه. يُسمّى أيضاً orthomorphic projection, inverse Mercator projection, transverse cylindrical orthomorphic projection.

transverse meridian

[خريط] دائرة طول مستعرضة. دائرة عظمى عمودية على خط استواء مستعرض.

transverse metacenter

[مسر بحر] المسركة النبيني العسرضي. نقطة تقاطع الخط الرأسي المار بمركز طَفْو السفينة في وضع التوازن مع الخط الرأسي المار بمركز الطفو الجديد عندما تميل السفينة ميلاً عَرْضيًا صفياً.

transverse parallel

[خريط] دائرة عرض مستعرضة. دائرة أو خطَّ موازِ لخط استواءٍ مستعرض، ويصلُ بين جميع النَّقَط المتساوية ذات العرض المستعرض. تُسمَّى أيضاً inverse parallel.

transverse pole

[خريط] قُطبٌ مستعرَض. إحدى النقطتين اللتين تبعُدان 90° عن خط استواءِ مستعرض.

transverse recording

[الكتر] تسجيلٌ عَرضاني. أسلوب لتسجيل الاشارات التفزيونية على شريطٍ معنط يُستخدم رأساً دواراً بأربعة محاويل.

transverse rhumb line

[خريط] خطَّ متزاو مستعرض. خط يشكُل نفس الزارية الماثلة مع جميع دواتر الطول المفترضة لإسقاط مركاتوري مستعرض. وقد تعتبر دوائر الطول والعرض المستعرضة حالات خاصة للخط المتزاوي المستعرض. يُسمَّى أيضاً inverse rhumb.

transverse ripple mark

[جور] علامة نيم مستعرضة. علامة نيم تكونت بشكل عمودي تقريباً على اتّجاه التيار.

transverse stability

[م] إستقرارٌ مستعرض. قدرة سفينة أو طائرة على استعادة الوضع المَدُّل (السويِّ)، بعد أن يُدحرجها الموج أو الربع إلى أحد الجانبين.

transverse thrust

انظر transcurrent fault,

transverse valley

[جيو] واد مستعرض. 1- واد عموديّ على المتَّجَه العامّ للطبقات التي تحته. 2- واد يقطع حَيْداً أو سلسلةً جبلية بشكل عمودي. يُسمّى أيضاً cross valley.

trapdoor

[مبان] بات ارضي . باب انزلاقي أو ذو مفصلات أو يمكن رفعه يغطي فُتحةً في سقفٍ أو أرضيّة .

trapdoor fault

[جبو] صَدْع باب المِصيدة. صدع دائري مُتَمفْصِل عند طرفِ واحد.

trapeziform

[حي] شِبهُ منحرِف. شبيهُ بشكل شبه المنحرف.

trapezium

[ر] منحرف. شكلٌ رباعيّ ليس فيه ضلعان متوازيان.

Trapezium

[فلك] شعيه المنحوف. أربعة نجوم حارة جداً تبدو للعين كأنها نجم واحد في سديم الجبّار. رمزه M42.

trapezohedron

[بلور] شب منحرف الاوجه. شكل بِلَوري مُكَعَبي له 24 وجهاً، كل وجه منه هو صورة غير منتظمة لها أربعة أضُلع. يُسمّى icositetrahedron, leucitohedron, tetragonal trisocta- أيسضاً -hedron

trapezoid

[ر] شبه مُنحرف. رباعي أضلع له ضلعان متوازيان.

trapezoidal excavator

[م مك] حقّارة انماط شببه منحرفة. آلة حفر تُزيلِ الأتربة في نمطٍ مُقْطَعُه المستعرِّض على شكل شبه المنحرف، وتُستخدم في شقّ القنوات والخنادق.

trapezoidal generator

[الكتر] مولِّدٌ شبه منصرِف. مرحلة الكترونية مصمَّمة لإنتاج مرجة فلطية شبه منحرفة.

trapezoidal integration

[ر] مُكامَلة باشباء المنصرفات. تقريبُ عددي لتكامل بواسطة قاعدة أشباء المنحرف.

trapezoidal pulse

[الكتر] نَبضه شعبه منحوفة. نبضة كهربائية ترتفع فيها الفلطية خطيًا إلى قيمة معيّنة، وتبقى ثابتة عند هذه القيمة لمدة معينة، ثم تُهبط خطيًا إلى قيمتها الأصلية.

trapezoidal rule

[ر] قاعدة شبه المنحرف. قاعدة تنص على أن التكامل بين a و b لدالة حقيقية (f(x) بساوى تقريباً

$$\frac{b-a}{2n} \quad [f(a) + \sum_{j=1}^{n-1} 2f(xj) + f(b)]$$

. j = 1, 2, ..., n-1 مع $x_j = x_j - 1 + (b-a)/n$ و $x_0 = a$

trapezoidal wave

[الكتر] موجـة شِيهُ منحـرِقة. موجة مكوَّنة من سلسلةٍ من الله المنحرفة.

transverse vibration

[مك] ذَبْدبة مستعرَضة . ذبذبة قضيبٍ تتحرك فيه عناصره بزوايا قائمة على محوره.

transverse wave

[فز] موجة عَرضانية. موجة يكون اتجاه تشويشها، عند كل نقطة من الوسط، عمودياً على متّجه الموجة، وموازياً للسطوح ذات الطور الثابت.

[نزجبر] موجة مستعرضة. موجة زِلزاليّة. انظر S wave

transversion

[حي جزيء] طفور استبدائي. طَفرة ناتجة من استبدال البورين بالبيريميدين أو البيريميدين بالبورين في الحمض الريبي النووي المنقوص الأكسجين، أو الحمض الريبي النووي.

trap

[الكتر] فَحَّ. 1 ـ دارة توليف مستخدّمة في قسم التردد الراديوي أو في قسم التردد الراديوي أو في قسم الترددات غير المطلوبة. تقوم فخوخ دارات فيديو المستقبل التلفزيوني بإبقاء اشارة الصوت خارج قناة الصورة. يُسمّى أيضاً rejector. 2 ـ انظر wave trap.

[جيو] مصيدة. انظر oil trap.

[صخر] مضطبة. صحر ناري مصطبيّ. صحر بركاني أو غَوْري قاتم اللون دقيق الحبيبات لأغرانيتي. يُسمّى أيضاً -trap pide, trap rock

[فرز صلب] مِصْمَيْدة. أيُّ عدم انتظام ، مثل الخلاء، في شبه ناقل يمكنه أن يمسك ويتلقف الكتروناً أو ثقباً في شريط النقل إلى أن يتحرر بواسطة الهَيَجان الحراري. تُسمَّى أيضاً semiconductor trap.

[م ام] إحتباس. إنتقال التحكم في الحاسب تِلقائيًا إلى موقع معروف عندما يَكشِف العَتاد حالةً محدَّدة.

[هـ نضا] مِصْميَدة. جزءً من المحرِّك الصاروخي يحتفظ بالـوقود الجاف في مكانه.

[هـ مـدن] مِصْدة. حَنْية أو كوعُ ممتلى، بالماء يعمل كعازل مائي لمنع الغازات والروائح الكريهة عن المباني.

[ه مك] مِصْمَيَسدة. أداة تقلّل من تناثير ضغط بخـار الـزيت أو الزئبق على جانب التفريغ العالي لمِضَخّةٍ ناشرة.

trap address

[م ا م] عُنوان الاحتباس. الموقع الـذي ينتقل عنـده التحكُم لدى حدوث انقطاع، وعندما يتم تنفيذ التعليمة الحاليّة.

TRAPATT diode

[الكتر] ثُغائي TRAPATT. ثنائي وُصلة pn شبيه بالثنائي TRAPATT إلا أنه يتميّز بتشكيل بلازما شِحنة الحيّز تفع في مصيدة داخل مِنطقة الوصلة. يُستخدم في توليد قدرة الموجات الصُغرية وتضخيمها. مُشتق من trapped plasma avalanche transit time.

TRANSVERSE VIBRATION

ذبذبة مستعرضة

ذبذبات مستعرضة لقضيب داشري طويل ثُبّت جيداً في أحد طرفيه، وترك الطرف الاخر حراً. (أ) المنوال (النهج) الأساسي.

() العنوان (الهج) النغمة التوافقية (ب) منوال (نهج) النغمة التوافقية الأولى.

(ج) منوال (نهج) النغمة التوافقية الاذانة

trap mine

[حرب] لُغم مفتَّخ. لغم أرضي ينفجر فجأة عندما يحاول أفراد العدو تحريك أحد الأجسام.

trapped-air process

[هـ] إجراء الهواء المحصور. أسلوب التشكيل بالنفخ لمتنجات لدائنية مغلقة، يكون القرص السُفليّ من النوع التقليدي، وبعد النفخ تقوم قراصات منزلقة بإغلاق القِمّة لتكوين منتج منفوخ في داخل هواء محصور.

trapped fuel

 [ه] وَقُودٌ محصور. الوقود الموجود في المحرِّك أو في منظومة الوقود، باستثناء صهاريج الوقود.

trapped plasma avalanche transit time diode انظر TRAPATT diode.

trapped radiation

[فز جيو] إشعاعٌ مُحْتبِس. إشعاعٌ من الفضاء أُسِر في المجـال المغنطيسي للأرض كما في حالة جِزام فان آلن Van Allen.

trappide

انظر trap.

trapping

انظر guided propagation .

trapping mode

[م ا م] شمان الاحتباس. الإجراء الذي يتبعُ الحاسب عند مصادفة مجموعة شروط محددة مُسبقاً، فيحتفظ بالبرنامج في حالته الراهنة، وينفّذ اجراء تشخيصيًا، ثم يستأنف تنفيذ البرنامج من النقطة التى انقطع عندها.

trap rock

انظر trap.

trash screen

[همكن] مِصفاة النُّفاية. مِصفاة في مجرى ماثي لحجز الفضلات والنفايات.

Traube's rule

[كيم فز] قاعدة تُرَاوْبِه. هي في المحاليل الممدَّدة، قاعدة تنصَّ على أن تركيز أحد أعضاء سلسلة من المركبات المتماثلة، الذي يُلحظ عنده انخفاض معين في التوتّر السطحي، ينخفض ثلاث مرات عند إضافة كل مجموعة متيلين في سلسلة تلك المدتُّات.

trauma

[طب] رَضْعُ. إصابة يسببها عامل فيزيائي أو ميكانيكي.
 [نفس] صَدْمة. جُرح. أذية نفسية شديدة.

traumatic pneumonosis

[طب] داء رشوي رَضْعتي. التغيّرات الرثوية المَرَضية الحادّة غير الالتهابية، الناتجة من تباطوء وظيفيّ شديد ووجيز.

traumatotropism

[حي] استجابة جُرحية. تعديل لتوجهيّة عضوية لاطئة نتيجة اصابتها بجرح.

Trauzi test

[م] إختبار تسراورل. اختبار لتعيين قوة التصريق النسبية للمتفجرات، وفيه توضع 10 غرامات من المتفجر في فجوة داخل كُتلة من الرصاص، ثم تفجر، ويقارن حجم الفجوة الناتجة في الكتلة بالحجم الناتج، في الظروف ذاتها، عند استخدام متفجر قياسي هو عادة ثالث نترات التولوين TNT.

traveling block

[ه مك] مَكَارة متحركة. الوحدة المتحرِّكة المكوِّنة من بَكرات وإطار وخُعُلاف، وهي تُوصُل بالحمل لرفعه أو خفضه في مجموعة المرفع بالبكرات والحبال. تُسمَّى أيضاً floating block, running.

block.

traveling charge

[حرب] حُشوة متنقلة. حُشوة دافعة تنقل في الجوف مع المعذوفة عندما يحدث الاحتراق. تُسمّى أيضاً Langweiler . charge

traveling compartment

[هـ منجم] مَقْصورة الترحيل. جزء المدخل البشري للمنجم الذي يُستعمل لرفع العمّال من المنجم أو إنزالهم فيه.

traveling detector

[هـ] كاشف الموجات المُرتجِلة. مسبارُ بالترددات الراديوية يتضمن كاشفاً يُستخدم في قياس نسبة الموجات المترقَّعة في قِطاع خطًى مشقوب.

traveling dune

انظر wandering dune .

traveling gantry crane

[هـ] مرفاع قنطري نقال. نوع من مكنات الرفع ذو إنشاء يشبه الجسر، يغطّي المنطقة التي يعمل فوقها. ويتحرّك على سكة حديدية على مستوى سطح الأرض.

traveling-grate stoker

[ه مك] وقاد ذو مُصَبِّعة متحركة. نوع من رَقَادات الأفران يُغذَّى بواسطة الثقالة عبر قادوس مُركَّب فوق أحد طرفي مُصَبَّعة متحرَّكة (متنقلة)، وعند مرور المُصَبعة تحت القادوس تتلقى طبقةً من الفحم وتحبلها تجاه الفرن.

traveling position

[حرب] وضع الانتقال. وضع السلاح عندما يكون مُعَداً للإنتقال على عكس وضع الرمي.

traveling road

[هـ منجم] طسويق مُشهاة. طسريق مُنجَمي يستعمله المعسال والمعدِّنون في السير جِيئةً وذَهاباً من واجهة التشغيل واليها، أي من قاع المدخل البثري أو المدخل الرئيسي الى مكان التشغيل.

traveling-screen dryer

[ه كيم] مُجَفَّفة غرباليّة. مصفاة على شكل حزام متحرَّك تُنقل بواسطته المواد الرطبة عبر نطاق تجفيفٍ مُسخَّن. تُسمَّى أيضاً screen dryer.

traveling valve

[نفط] صمامٌ متحرّك. صمام تفريغ مِضَحَة ذات قضيب شافط (آبار النفط) يتحرك مع كابس المضحة ذات الاسطوانة الثابتة، ومع أسطوانة المضحة ذات الاسطوانة المتحركة، بعكس الحالة في نظام الصمام الثابت.

traveling wave

[فز] موجـة مرتحِلـة. موجـة ثنتقل فيهـا الطاقـة من جهة في الوسط إلى جهة أخرى، بعكس الموجة المستقرّة.

traveling-wave amplifier

[الكتر] مضخّم الموجة المرتحلة. مضخّم يُستخدم صِماماً أو أكثر مرتحل الموجة، لتأمين تضخيم مفيد للاشارات على تردُّداتِ تبلغ آلاف الميفاهرتز.

traveling-wave antenna

[كهرمغ] هوائتي الموجة المرتجلة. هوائتي يكون توزيع التيار فيه مُولِّداً من قِبَل موجات من الشِحْن تنتشر في اتجاء واحد فقط في النواقل. يُسمَّى أيضاً progressive-wave antenna.

traveling-wave magnetron

[الكتر] مغنطرون الموجة المرتجلة. صمام موجة مرتجلة تتحرك فيه الالكترونات داخل مجالين متقاطعين، كهربائي سكوني ومغنطيسي، يكونان متعامدين مع اتجاه انتشار الموجة، كما يحدث عمليًا في كافة المغنطرونات الحديثة.

traveling-wave magnetron oscillations

[الكتر] إهتزازات مغنطرون الموجة المرتحلة. اهتزازت مداومة بواسطة التفاعل بين سحابة شِحنة حيَّز المغنطرون والمجال الكهرمغنطيسي المرتجل الذي تكون سُرعة طوره تقريباً هي السرعة الوسطية نفسها للسحابة.

traveling-wave maser

[فز] مازر الموجة المرتجلة. مازر ياقوتي يُستعمل مع بُنية بطيئة للموجات البشطيّة، ومع عدد من عوازل من عقيق حديد الإيتريوم، وذلك لإحداث تضخيم في النطاق L (390 إلى 1550 ميغاهرتز). تتم هذه العملية عند درجة حرارة الهليوم السائل (4.2 ك).

traveling-wave parametric amplifier

[الكتر] مضخّم وسيطي موتحِل الموجة. مضخم وسيطي ليتميُّز بنسبة مستمرة أو متكرَّرة تشتمل على مُفاعِلات غير خطَّية، وتنتشر فيه موجات الإشارة والبضخة وموجات فرق التردد على محاذاة هذه البُنية.

traveling-wave phototube

[الكتر] صِعام ضوئي مرتجل الموجة. صِمَام موجة مرتحلة يشتمل على مَهْبِط ضوئي ونافذة مناسبة لقبول حُزمة الازرية مضمَّنة. تتسبَّب حُزمة اللازر المضمَّنة بإصدار حزمة الكترونـات ضوثية مضمنة التيار، يتمّ تسريعها بدورها بواسطة مِدفع الكتروني، وتوجيهُها داخل بُنية الموجة البطيئة اللولبية في الصِمام.

traveling-wave tube

[الكتر] صعمام الموجة المرتجلة. صمام الكتروني يتفاعل فيه سيل من الالكترونات، بشكل مستمر أو متكرر، مع موجة كهرمننطيسية موجّهة تتحرّك أساساً بشكل متزامن معه، وبطريقة يكون فيها نقل صاف للطاقة من السيل الى الموجة. يستخدم هذا الصمام كمضخم أو هزاز عند ترددات في مِنطقة الموجات الصغرية.

travel-time curve

[الزجيو] منحني الموقت والسُرعة. رسمٌ بياني يرسمه خبراء الزلازل لسرعة الموجات P و S و L وزمن وصولها بنية تحديد أماكن وقوع الهزات الأرضية.

traverse

[جيو] مَسمار. مسمح اجتيازي. الخط بعد إجراء المسح أو جمع العيّنات عبر قطاع رقيق من مِنطقة جيولوجية.

[رصد] شراقرس. رياح غربية في أواسط فرنسا، وهي معتدلة الى شديدة، وبصفة عامة عَصْفية ورطبة ورعدية صيفاً خاصة على السفوح المواجهة للغرب، وتكون باردة في الشتاء والربيع، وتجلب الثلوج أو رخات البرد.

[ملاح] سعير متعرق . سلسلة من الاتجاهات والمسافات مثل التي تحدث عندما تتقاذف الربح السفينة الشراعية ، أو عندما تُبحر السفينة البخارية بطريق متعرج .

[ه] 1 ـ مسع تقاطعي. 2 ـ حركة جانبية. 1 ـ مسع يتكون من مجموعة من الخطوط المترابطة، ذات الأطوال المعلومة، التي يتلاقى بعضها ببعض مكوناً زوايا مقيسة. 2 ـ حركة الى اليمين أو الى اليسار، على محور ارتكاز أو حاضن مدفع أو جهاز إطلاق أو هوائي رادار.

traverse adjustment

انظر balancing a survey ،

traverse sailing

[ملاح] إبحار بالتقاطع. طريقة لتحديد القِيم المكافئة للمسار والمسافة التي تقطعها سفينة أو طائرة تتبع مسلكاً معيناً يتكون من سلسلة من الخطوط المتزاوية.

traverse table

[ملاح] جدول الانحرافات. قائمة توضِح القِيم النسبية لأجزاء مختلفة من مثلثات قائمة ومستوية. تُستخدم في حل تلك المثلّثات وخاصة فيما يتعلق منها بأساليب الإبحار المختلفة.

traversia

[رصد] ترافرسيا. مصطلح بحري في أمريكا الجنوبية (خاصة تشيلي) لرياح غربية تهب من البحر.

traversier

[رصد] تُرافَوْسييه. رياح خطرة في البحر الأبيض المتوسط تهب مباشرة على المرافىء.

traversing mechanism

[م] الليّة المحركة الجانبية. الآلية التي يُدار بواسطتها مِدفع أو ترتيبة أخرى في مستو أفقي.

travertine

[جيو] تُرافَرْتين. حجر جِيريّ دَرَنيّ مترسّب عند فُوهة يُنبوع . حان

trawl

[م] شبكة صيد مسحوبة*. شبكة تشبه الكيس، يظل فمها مفتوحاً بالواح أو بريشة أمامية غاطسة، أو بخافض عند قاعدة الفتحة، وساق فارجة عند القِمّة. تجرَّها سفينة عند أعماق محددة لصيد أنواع من الأحياء البحرية.

trawier

[عمر بحر] سفينة صيد. جيَّاب. سفينة مصمَّمة لصيد الأسماك بواسطة شِباكٍ جَيْبية.

tray elevator

[ه مك] مِصْعَد ذو صَوان. وسيلة لرفع البراميل والصناديق وما شابه، تدور فيها سلسلتان متوازيتان ومُركبتان رأسياً فوق مسنتي إدارة علوية وسفلية، وتقوم صوانٍ متساوية التباعد على السلسلتين برفع الأشياء المطلوب رفعها.

tray tower

[ه كيم] بسرج الاطباق. بسرج الصدواني. بُرج معالَجة عمودي لتحقيق تماس السائل والبخار (كما في عمليات التقطير والامتصاص والتنصيل والتبخير والتجفيف بالرش وإزالة الرطوبة والترطيب والإيماض والتقويم والتكثيف المجزّا). تتوزع على طول البرج مجموعة من الأطباق التي صُمّمت خصيصاً لتحقيق تماس وثيق بين السائل المتساقط والبخار المتصاعد.

TR box

انظر transmit-receive tube .

TR cell

انظر transmit-receive tube انظر

tread

[م] مُوطىء. جزء من العجلة أو الإطبار يُتَّكىء على الطريق أو على قضيب السكة الحديدية.

[ه مدن] 1 _ دَرَجة. 2 _ خُطوة الدَرَج. 1 _ الجزء الأفقي لدرجة في بيت السلم. 2 _ المسافة بين قائمتين متناليتين في بيت السلم.

treater

[ه كيم] مُعالِج. إناء أو نظام لتحقيق تماسّ البخار المعالَج مع الكواشف الكيميائية (المعالِجة). مثاله المعالجة بالحَمْض أو المعالجة بالمواد الكاوية.

treating

[ه كيم] معالَجة. تحقيق التماسّ بين تيار المادّة المائعة (وهي عادةً الماء أو مياه المجاري أو المنتجات النفطية أو مزائج الغازات)

مع المواد الكيميائية المعالِجة بُغية تحسين خواص المادة المائحة، وذلك بإزالة الشوائب غير المرغوب فيها أو حجزها أو تحويلها.

Trebidae

[لا فقار] فَصيلة القَرْبِيّات. فصيلة من القِشريات مِجْذافيّات الأرجىل، من رتيبة العَنْبِيّات، وهي طفيليات خارجية على الشَّلْقَات.

treble

[صوت] عالي الطبقة. تردُّدات صوتية عالية، مثل تلك التي يثُها مِجهار الترددات العالية (المُصِيء) في منظومة صوتية.

tree

[الكتر] شَبَجُرة. مجموعة فروع للدارة متصل بعضها ببعض، إلا أنها لا تشتمل على عُرى، وهي تستجيب فقط لكل من التوافيق الممكنة لعدد من إشارات الدخل المتواقتة. تُسمّى أيضاً . decoder

[ر] شعجوة. بيان مترابط معتوى في بيان مترابط مفروض، يشتمل على رؤوس البيان الأصلي كلها من غير أن يكون فيه مسار مغلق.

[فلز] شمجرة. تجمُّع بارز من البلورات يشبه الشجرة ويتكون أثناء الطلاء الكهربائي في المناطق التي تكون كثافة التيار الموضعي فيها عالية.

[نبت] شجرة. نبات خشبي معمر لا يقل ارتفاعه عند نُضْجه عن 20 قلماً (6 أمنار). يتميز بساق أو بجِذع منتصب، وبساج جيّد النمو، أو بظُلُة مورقة.

tree climate

[مناخ] مُتاخ شَجَري. مناخ يساعد على نمو الأشجار، بما في ذلك المناخات الاستوائية المطيرة، والمعتدلة المطيرة، ومناخ الغابات الثلجية.

tree diagram

[م ام] مخطّط شمجري. بياني السياق لا يضمّ مساراتٍ مُعلقة.

tree fern

[نبت] سَوْخَسٌ شَعَجَريّ. الاسم الشائع لنباتات شجرية الهيشة تتمي إلى فصيلتي الزُهاريّات والدكسونيّات.

tree frog

[فقاد] ضفّد ع الشجو. أحد الضفادع الشجرية التي تكوّن فصيلة الشُّرْغوفيات، يتميز بوجود مِمصّات لاصقة كبيرة على الأصابع.

tree line

انظر timberline .

trellis drainage

[مياه] تصريف متشابك. نُمطُ للتصريف يتميز بمجار رئيسية متوازية وروافد ثانوية متقاطعة معها بزاوية قائمة. يُسمَّى أيضاً espalier drainage, grapevine drainage.

Trematoda

[لا نقار] مجموعة المُثَقَّبات. مجموعة غير دقيقة من قسم

شبكة صيد مسحوبة TRAWL



شبكة صيد مسحوبة طراز Isaacs-Kidd تستخدم في عرض البحسر، تسوضح الخافض في قاعدة الفُتحة، والساق الفارجة عند القمة.

trench fever

[طب] حُمّى الخنادق. عَدْوى ينقلها القمل ويسببها Rickettsia وطب] من واعبراضها الصداع والقُشَعْريرة والطَفْح، وألم في الساقين والظهر والحمّى الراجعة.

trenching machine

انظر trench excavator .

trench mouth

[طب] خُناق الخَنادق. حُناك. شكل شائع من خُناق فنسانت Vincent ، يتميز باحمرار اللَّنة واحتقانها وتوذَّمها، وهو في الحالات الحادة، إصابة كل التجويف الفميّ.

trench sampling

[م منجم] مُعايَنة حَندقيّة. تنقية بسبطة للعيّنات الأولية تُفرَد فيها مادة الخام وتسطَّح ثم تقسم طُولياً في اتجاه واحد بـواسطة جـاروف، ثم تُجمع مـادة العينـات على مسـافـات منتـظمـة بـطول الأخدود الذي صنعه الجاروف.

trenc

[احصا] فَتْرْعَة. مَفْدى. المجرى العام أو النزعة أو المَيْل الذي تُظهره مجموعة من المعطّيات الإحصائية المتعلّقة بالزمن، أو بمجموعة أخرى من المعطيات الاحصائية.

[جيو] إتجاه. إتجاه مَكشَف طبقة أو عرق أو طَيّة أو أيّ مَعْلَم جيولوجي آخر. يُسمَّى أيضاً direction.

trennschaukel apparatus

[ه.] جهان قياس الانتشار الحراري. جهاز لتعيين عوامل الانتشار الحراري للغازات ومخالطها. يتكون من 20 أنبوباً متصل بعضها ببعض بطريقة مناسبة، ونهاياتها العليا محفوظة عند درجة واحدة، وكذلك نهاياتها السفلى، غير أن درجة حرارة النهايات العليا أكبر من درجة حرارة النهايات السفلى.

Trentepohliaceae

[نبت] فصعلة الثرائتبوليات. فصيلة طحالب خضراء تتمي إلى رتبة جعاد الوبر ذات الجدران الثخينة، والجبيلات اليخضورية الشريطية أو المشبكية الشكل، والأبواغ الحيوانية أو الأعراس المتماثلة التي تُنتجها خلايا متخصصة كبيرة.

Trentonian

[جيبو] ترفتوني. مرحلة من النزمن الجيبولوجي في أمريكا الشمالية، تكافىء الأردوفيشي الأوسط (فوق ويلدرنس وتحت الأديني) ومكافئة للموهاوكي العُلويّ.

trepanning tool

[ه مك] عُدَّة تَقْبِ. عُدة قَطع على شكل أنبوب مستدير مزؤدة بأسنان عند طرفها. تُدار قطعة الشُغل أو الأنبوب أو كلاهما ويُغـذَّى الانبوب محوريًا في قطعة الشغل، مُخلِّفاً فيها سطحاً مُحَزِّزاً ضيفاً.

Treponema

[حمي دق]. جنسٌ من الجراثيم ينتمي إلى فصيلة الشَّعريات البرَّيمية خلاياه عُصَيَّات لولبيـة ذات لوالب متـراصّة ولُييْفـات محوريـة على كلا طرفي الاسطوانة البروتوبلازمية. بعض أنواعه مُعرِضة.

عديمات الجوف العام، من الديدان المسطحة الطفيلية من شعبة الديدان المسطحة. تبدي تَرْئيساً (تركيز الاعضاء الحسية والعصبية للرأس) وتناظراً ثنائى الجانب ويُنى مثبّتة مرموقة الشكل.

trematodiasis

[طب] داء المُثَقّبات. عَدْوَى سببها نوع من المثقبات.

Trematosauria

[حفر] مجموعة الصُوريات الثَقْبيَة. مجموعة من البرمائيّات الترباسِيّة في رتبة مبتورات الفقار.

trembling ill

انظر louping ill.

Tremellales

[فطر] رتبة المرتعشمات. رتبة من الفُطريات الدعامية في صفيف الفطريات الدعامية المتباينة تكون فيها الدعائم مجهزة بجدران طُولية.

tremie

[ه] قادوس الصَبّ المائي. جهاز لوضع الخرسانة تحت الماء، يتكون من أنبوب معدِني كبير مزوّد بقادوس في طرفه العُلويّ، وترتيبة صِماميّة عند طرفه السفلي المغمور في الماء.

tremolite

[معدن] تُرِمُولِيت. Ca₂Mg₈Si₈O₂₂(OH)₂. أمفيبول كلسيوم غني بالمغنيزيوم أحادي الميَّل. يُشكِّل عضواً طرفيًا في مجموعة سلسلة المحاليل الصُلبة مع الحديد والصوديوم والالمنيوم. يوجد على شكل بِلورات تُشبه النصل الطويل، أو بلورات منشورية ثخينة، أو كُتل أو تجمّعات.

tremoi

[طب] إرتعاش. إرتجاف. رعشة. رَجْفة. رعشة متواترة غير إرادية تصيب العضلات الارادية وتنتج من تقلّص واستسرخاء متناويين للمجموعات العضلية المقابلة لها.

[فز جبو] رَجُفة ارضية. هزّة ضعيفة. هزة أرضية خفيفة. تُسمّى أيضاً earthquake tremor, earth tremor.

trench

[جغر] أخدود. 1 ـ وادٍ ضَيَق طويل ومستقيم على هيئة الحرف U يوجد بين سلسلتين جَبُليَّتين. 2 ـ خـانق ضَيَّق حَفَّره التيـــار، أو منخفَض أو أُخدود جوانبه شديدة الانحدار.

[جبو] أخدود بحريّ. خندق بحريّ. إنخفاض طويل ضيق . عميق في قاع البحر ذو جوانب شديدة الانحدار نسبيًّا. يُسمّى أيضاً submarine trench .

trencher

انظر trench excavator .

trench excavator

[ه مك] حقّارة خَفَادِق. آلة حضر تتحرّك عادةً على جرّارات مجنزرة، ونزوَّد إما بعجلة متحرَّكة أو بسلسلةٍ منواصلة تُركُب عليها الاسطال. تُسنّى أيضاً -bucket-ladder excavator, ditcher, tren-. cher, trenching machine

Treponema pallidum

[حي دق]. جُرثوم شَعريّ برّيمي يسبّب مرض الزُهَري.

Treponema pallidum immobilization test

[منع] إختبار تثبيت جُرثوم الزُهري. اختبار مَصليَ للزُهري تثبت معلقات من جرثوم treponema pallidum بوجود مصل الزُهري ومتمّمه. مختصره TPI test.

Treponemataceae

[حي دق] قصيلة الخيطيات الملتوية. هي سابقاً، فصيلة من رتبة الشُعريات البريمية الجُرثومية تشمل الشعريات البريمية التي يَقِلَ طولها عن 2 ميكرومتراً، وقُطرها عن 5 ميكرومترات. معظم أنواعها طفيلية.

treponematosis

[طب] داء البريمات. داء اللولبيّات. عَدُوى يسبّبها أيّ نوع. من جنس Treponema. يسمى أيضاً treponemiasis.

Trepostomata

[حفر] رتبة مُلتويات الفم. رتبة منقرضة من الحزازيات خارجية الشُرْج في صف ضُيقات المريء، مستعمراتها دقيقة إلى كُنَّة، مُكَوَّنة من بيوت حيوان كتيمة ذات جدران صُلبةِ كلسيَّة.

Treroninae

[فقار] فُصَيْلة الحَماميّات. حمّام الثِمار، فُصَيْلة طيور من فَصيد الحماميّات تتميز بالوان ريشها المبهرّجة.

trestle

[1] 1 - حامل متحدك. 2 - حامل شبكالتي. 1 - حامل متحرك يكون عادةً ذا سيقان يمكن فتحها قُطرياً. 2 - مُنشأ شِكالي من الخشب أو الخرسانة المسلحة أو الفولاذ، يمتد كجسر فوق منخفّض أرضي لحمل طريق أو سكة حديدية.

trestle bent

[ه مدن] مسائد هيكلية. هيكل مستعرض ترتكز عليه نهايات المدادات في الأبواع المتجاورة.

tretamine

انظر triethylenemelamine انظر

Tretothoracidae

[لا فقار] فصيلة شلاثيات الصدر. فصيلة من غمديات الأجنحة، من فوق فصيلة الظلاميات، تحتوي على نوع وحيد يعيش في كوينزلاند، باستراليا.

TRF receiver

انظر tuned-radio-frequency receiver انظر

Triac

[الكتر] تُرِياك. إسم تجاري لمبدِّل شبه ناقل، بوَابيَ التحكَم، تصنعه شركة جنرال الكتريك، مخصَص للتحكم بقدرة التيار المتناوب، كما يمكن تغيير تيار الحمل فوق مدى يراوح بين 5 و 95% من كامل القدرة بواسطة التحكم بطور اشارة البوابة.

triacetate

[نسيج] شُعيرات استات مُدعَمة. شعيرات الاستات التي تمت أستَلتُها بدرجة أكبر من شعيرات الاستات الاعتيادية.

triacetin

[كيم عضو] شُلاشي الاستين. و(C3H6(CO2CH3). زيتُ قابل للاحتراق عديم اللون ذو طعم مرّ ورائحة دهنية. يوجد في زيت كبد سمك القُدّ والزُبدة، وهو ذُوّاب في الكحول والإيتر، وضعيف النويان في الماء. يغلي عند 259°م. يُستعمل في المُلَدَّنات وفي صنع أنواع العِمطر ومستحضَرات التجميل والطب الخارجي، كما يُستخدم مذيباً ومضافاً في الأطعمة. يُسمّى أيضاً glyceryl

triacetyloleandomycin

[حي دق] لَنْدُوميسين ثلاثي الاستيل. مضاد حيوي ناتج من Streptomyces antibioticus، يُستعمل في المعالجة السريرية لذات الرثة والتهاب نِقْى العظام والدُمُّل والجمرة.

triad

[الكتر] ثالوث. مجموعة تُلائية من ثلاث نُقَط فسفورية صغيرة، تُصدر كل منها أحد الألوان الرئيسية الثلاثية على شاشة صِمام الصورة الملونة ذي المدافع الثلاثة.

[م ا م] ثالوث. ثُلاثية. مجموعةً من ثـلاث بتّات أو نَبَضـات أو سِمات تؤلّف وحدة مُعطّيات.

[ملاح] محطة ثلاثية. انظر triplet,

triaene

[لا فقار] شُوَيكة ثُلاثية التشعقع. شويكة متطاوِلة في بعض المساميّات، ذات ثلاثة أشعة تتباعد الطلاقاً من طرف واحد.

triage

[طب] فَوْرْ. عملية تحديد أي إصابة تحتاج الى علاج (كتلك الناتجة من حادث أو كارثة أو معركة عسكرية أو انفجار أسلحة نووية) وأي إصابة طفيفة لا تتطلب علاجاً ملحًا، بالإضافة إلى أي اصابة لا ينفع معها أي علاج، ولا أمل في شفائها.

Triakidae

[فقار] فَصيلة كِلاب البحر. فصيلة من الأسماك القرشية من سُلالة فرُشِيَات الخَطم.

trial batch

[ه] صُبِّة اختبارية. جَبْلة اختبارية. صبَّة خرسانة خُلطت لتعيين نسبة الماء إلى الاسمنت التي تلزم لإنتاج الكزازة ومقاومة الانضغاط المطلوبة. ويمكن للمرء أن يحسب من هذه الجبلة كلاً من الخُضوع، وعامل الاسمنت، والكميات اللازمة من كل مادة.

trial fire

[حرب] رَمْيٌ تجريبي. إطلاق المِدفع عمداً على نقطة ثابتة أو هدف لتحديد تصحيحات مُعطَيات الرمي.

triallate

. S(2, 3, 3-trichlorallyl)diisopropylthiocarbamate انظر

المواقع، ويتكون من المتجهات التي تمثّل الوُجهة والسرعة الهوائية الحقيقية، والمسلك والسرعة الأرضية، وسرعة الريح واتجاهها.

triangular facet

[جيو] واجهة مثلَّثة. تلُّ أو جُرْف شديد الانحدار مثلَّث الشكل يتكون عادةً من الحَتَّ على تل مِبتورٍ بصَدْع.

triangular ligament

انظر urogenital diaphragm انظر

triangular matrix

[ر] مصغوفة مثلَّثة. مصفوفة تكون جميع عناصرها التي فوق القطر الرئيسي، أو التي تقع تحته، أصفاراً.

triangular method

[م منجم] الطريقة المثلَّثية. طريقة لتقدير احتياطي الخام مبنيًّة على افتراض وجود عَلاقة خطية تقوم بين فرق الميُّل والمسافة بين ثقوب الحفر.

triangular-notch weir

[ه مدن] هدار مثلّث الفُتحسة. هدار قياس ذر فتحة على شكل الحرف ٧ لقياس التدفّقات الصغيرة. يُسمّى أيضاً V-notch . weir

triangular pulse

[الكتر] نَعِضُمَةُ مَثَلَّقَةً. نَبضة كهربائية تَصعَد فيهما الفلطية خطيًّا الى قيمة معيَّنة، ثم تَهبِط فجأةً وبشكل خطيًّ الى قيمتها الأصلية.

triangular wave

[الكتر] موجة متلَّقة. موجة مكرِّنة من سلسلة نبضاتٍ مثلَّثة.

triangulation

 [7] تثلیث. تقسیم متنوّعة طبولوجیة الی أجزاء متشاکلة باستمرار مع مجسّمات مضلّعة فی فضاء إقلیدیّ.

[ملاح] تقليث. تحديد موقع سفينة أو طائرة بالحصول على الاتجاهات الـزاوية للجسم المتحرّك بالنسبة إلى محطتين لاسلكيتين ثابتنين تبعد إحداهما عن الأخرى مسافة معلومة. تتوفر بذلك قيمة أحد الأضلاع وجميع زوايا المثلث مما يمكن من حساب الموقع.

[م] تَثَلَيث. طريقة المثلقات. طريقة من طرق المساحة تُستخدم في مَسْح منطقة واسعة من الأرض عن طريق إنشاء خط قاعدي وتثبيته تمتد منه شبكة من المثلثات على شكل سلسلة بحيث يسوجد على الأقل ضلع واحد مشترك بين كل مُثَلَثين متجاورين.

triangulation mark

[هـ] علامة المتثليث. تُرْص من البُرنز يُثبَّت في الأرض لتحديد نقطة يُميِّن كلِّ من خَطِّي طولها وعرضها بطريقة التُّليث.

triangulation problem

 [ر] مسالة المتثليث. مسألة قبول متنوعة طبول وجية من الدرجة n بنية متقطعة الخطية.

trial pit

[ه منجم] حفرة اختبارية. ثَقْب ضَحْل يتراوح قُطره بين 2 و 3 أقدام (60-90 سم) يُحفر لاختبار المعادن قليلة العمق، وللتحقّق من طبيعة الرواسب السطحية وسُمكها وعمقها بالنسبة إلى صخر الأساس.

trial shots

[ه.] تفجيرات اختبارية. الفذائف والطَلَقات التجريبية التي تُرمى في حفرة غائرة أو نفَي أو حفرة (تعدين) مكثبوفة أو مقلع حجارة، لتعيين أفضل نمَطٍ يمكن استخدامه لفتح التُقْب.

triamcinolone

[كيم عضو] ثلاثتي الامسينكولون. وC₂₁H₂₇FO. بُلُورات سامَة بيضاء لا تذوب في الماء وتذوب في ثنائي متيل أييد النمل. تنصهر عند ^{266°}م. يُستعمل مركبًا وسطيًا لراتِنج التبادل الشاردي، وعميلًا مبلًلًا ومُزْبِداً، ومُظَهِّراً في التصوير.

2,4,6-triamino-s-triazine

انظر melamine .

triamylamine

[كيم عضو] ثلاثتي اميل الامين. ٥٨ (C₆H₁₁)3). سائل سام عديم اللون، قابل للاحتراق، يذوب في الغازولين ولا يذوب في الماء. يُستعمل مثبطًا للتآكل ومُبيداً للحشرات.

triamyl borate

[كيم عضو] بُورات ثلاثية الأميل. $(C_5H_{11})_3BO_3$. سائلً عديم اللون قابل للاحتراق له رائحة كحولية، يذوب في الكحول والإيتر، ويغلي بين 220 و 280°م. يستعمل في أنواع الورنيش.

triandrous

[نبت] ثلاثى الأسدية.

triangle

[ر] مثلَّث. شكـل ينتج من وَصْـل ثلاث نُقَط على غيـر استقـامـة واحدة بخطوط مستقيمة.

Triangle

انظر Triangulum .

triangle cut

[هـ منجم] قَطْعُ متعرَّج. نظام متعرَّج لثقوب الحفر يسمح بالحصول على فُتُح أكبر حيث يمكن لثقوب الحفر أن تنفتح بين الصفوف السابقة منَّ الثقوب.

triangle equation

انظر angle equation .

triangle inequality

[ر] مبتاينة المثلث. يكون كل من القيمة المطلقة لعددين حقيقين أو عُقدين، أو النظيم ٧+x لمتجهين x و ٧ في فضاء ناظمي، أصغر من مجموع القيمتين المطلقتين أو النظيمين لكل من x و ٧، أو مساوياً له.

triangle of velocities

[ملاح] مثلث السُوع. المثلث الأساسي الذي يرتبط بحساب

Triangulum

[فلك] المثلّث. كوكبة شمالية صعودها المستقيم ساعتان، ومَيْلها 30° شمالًا. يُسمّى أيضاً Triangle.

Triangulum Australe

[فلك] المثلّث الجنوبيّ. كَوْكبة جنوبية صعودها المستقيم 16 ساعة، وميلها 65° جنوباً.

Triangulum Nebula

[نلك] سسديم المثلث. سديم ينتمي إلى حشد صغير من المجرّات يُعرف باسم المجموعة المحلية. يُسمّى هُذا السديم M33.

Triassic

[جيو] المترياسيق*. الدور الأول من أدوار حُقْب الحياة الوسطى (الميزوزوي) فوق البرمي وتحت الجوراسي، ويتـراوح وقوعـه بين 180 و 225 مليون سنة مضت.

Triatominae

[لا نقار] فصيلة البقّ السلّاثِم. فصيلة شلاثيات القواطع. البق اللاثم، فصيلة من الحشرات نصفيات الأجنحة، من فصيلة البهمازيّات، تتميز بحيّزوم نحيل طويل.

triaxial pinch

[فز بلز] قَـرْصُ شـلاثي المحـاور. جهـاز لتسخين البلازما المحصورة، بحيث يشكّل تفريغ الشِحَن في حَيْز حلقيّ بين ناقلين أسطوانين متمركزين رُقاقة أسطوانية من البلازما. تُحصر هـذه البلازما بعد ذلك وتُضغط بـواسطة حقـل مغنطيسي تُنتجه التيارات المتدفّقة في الاتجاه المحوري في الناقلين وفي التفريغ نفسه.

triaxon

[لا فقار] شعوكة ثلاثية المحاور. شُويكة في شعبة المساميّات ذات ثلاثة محاور تتقاطع فيما بينها بزوايا قائمة.

s-triazinetriol

انظر cyanuric acid ،

triazole

[كيم عضو] تُويسازول. مُرَكِّب كيميائي حلقي خُماسيَ يحتوي على ثــلاث ذرَّات من الأزوت في حلقتــه. من أمثلتــه ، C₂H₃N₃. يُستعمل ناقلًا ضوئيًّا وفي أنظمة النسخ .

triazophos

انظر phentriazophos

tribasic calcium phosphate

انظر calcium phosphate .

tribasic zinc phosphate

انظر zinc phosphate انظر

tribo-

[فز]. بادثة تشير إلى الاحتكاك أو ما يُنتج منه.

triboelectricity

انظر frictional electricity

triboelectric series

[كهر] سلسلة المتكهريات الاحتكاكية. جلول بالمواد التي تُحدث شِحنة كهربائية عندما تُحتكُ ببعضها بعضاً، ويكون هذا الجلول مرتباً بحيث إذا حُكَ جسم من هذا الجلول بجسم آخر يأتي بعده، أصبحت شحته مُوجَبةً. أما إذا حك مع جسم يُوجد قبله في الجلول، أصبحت شحته سالية.

triboelectrification

[كهر] تكهرُّب احتكاكي. إحداث شِعَنٍ كهر سكونية بواسطة الاحتكاك.

tribology

[فز] عِلم الاحتكاف. دراسة ظاهرة الاحتكاك وآليّته، أو التزليق، أو تعرية السطوح في حركة نسبية.

triboluminescence

[فز فر] تالق احتكاكي. تألق يولُّده احتكاك بين مادتين.

tribonate

[كيم مضو] تُربيونات. C₁₇H₁₄N₄O₁₀. مادّة تُبيد الأعشاب بعد الاحتكاك بها. تُسمّى أيضاً 4,6-(sec-butyl)-4,6. dinitrophenyl carbonate.

tribromoethanol

[صيدل] **إتانول ثُلاثيّ البُروم.** C_tH₃Br₃O. مركُب بِلُوري أبيض، ينصهر بين ⁰79 و ⁰82 م. يُستعمل في الطب للتخدير. يُسمّى أيضاً tribromoethyl alcohol.

tribromoethyl alcohol

أنظر tribromoethanol .

tribromomethane

انظر bromoform .

tibromonitromethane

انظر bromopicrin .

tributary

[میاه] **رافد.** مجری یغذّی مجرّی آخر، أو یشدفق فیه، أو یلتقی بمجری آخر أکبر منه، أو ببحبرة. یُسمّی أیضناً ,contributory feeder, side straam, tributary stream.

tributary station

[اتصال] محطة طرقفية رافدة. مُرْبط انصالات يتكرّن من معدّات متوافقة لإيلاج الرسائل في محطات الترحيل المرافقة، أو لاستقبال الرسائل منها.

tributary stream

انظر tributary .

tributary waterway

[مياه] مجرًى مائتي رافيد. أيُّ كُنلةٍ من الماء تتدَّفق وتصبّ في كتلةٍ أخرى أكبر منها. مشال ذلك جدول في نهر، أو نهر في خليج، أو خليج في بحر مفتوح.

الترياسي TRIASSIC

ما قبل الكميري		
مىسىتى مىسىتى يىشقانى	کبري لردوليش ميلوري ديلوز ديلوز	(الباليوزدي) سطب العباة المديدة
4	یری تریاسی جورام طباشیر: الثالث الرابع	(الميزوزوي) .حلب الحياة الوسطى (السيوزوي) خلب الحياة:

لوحة تبيَّن موقع السلور الترياسي بالنسبة إلى الأدوار الاخسرى وأحقساب السزمن الجيولوجي.

tributoxyethyl phosphate

[كيم عضو] فسفات شلاشي بوتوكسي الايتل. CH₃(CH₂)₂O(CH₂)₂O)PO]. سائلٌ زيتي أصفر باهت، تتراوح نقطة غليانه بين 215 و 228°م. يـذوب في المذيبسات العُضوية. يُستعمل مُلَدَّناً ومؤخِّراً للهب، كما يُستخدم في تشميع أرضية الغُرَف.

tributyl borate

[كيم عضو] بُورات شلاقية البوتيل. (CaHa):BO2. سائل أبيض مائي قابل للاحتراق، مُزوج بالسوائل العُضوية الشائعة، يغلي عند 222° م. يُستعمل في لحم الصهير وفي تأخير التهاب النسيج، كما يستعمل مركباً وسطيًا كيميائيًا. تُسمّى أيضاً butyl

tri-n-butylchlorostannane

انظر tributyltin chloride ،

tributy! [(5-chloro-2-thienyl) methyl] phosphonium chloride

[كيم عضو] كلوريد تُلاثي بوتيل [(5 - كلورو 2 - تيئنيل) متيل] الفسفونيوم. دراء الماء صلبة سمراء عديمة الشكل، تتراوح نقطة انصهارها بين 157 و 1699 م، تذوب في الماء وتستعمل منظم نموً لفول الصويا والبازلاء وأشجار الدُرْدار.

tributyl citrate

انظر butyl citrate .

tributyl phosphate

[كيم عضو] فسعفات شُلاثية البوتيل. هPO_s(هC₆H₉). سائلً ثابت سام وقابل للاحتراق، ذوّاب عند 292°م ويستعمل وَسَطَ تبادل حراري، ومساعداً في طحن الخِضاب، وعميلاً مضاداً للرغوة، ومذيباً. مختصرها TBP.

S, S, S,-tributylphosphorotrithioate

[كيم مضو] فسفورو شلاثي تيوات - S_1 S_2 - شلاثي البوتيل. S_3 (CH₃)₃-(CH₃)₃. سائل أصفر باهت، يُستعمل لاجتأ للقطن.

tributyltin acetate

[كبم عضو] استات تُسلاني بوتيل القصديس. (كبم عضو] Sn-OOCCH3). مُرَكِّب عضويٌ قصديريّ. يُستعمل عميلاً مضاداً للميكروبات في الصناعات الورقية والخشبية واللدائنية والجلدية والنسيجية.

tributyltin chloride

[كيم عضو] كلوريد تُلاثي بوتيل القِصدير. C_aH₉)₃SnCl. سائل عديم اللون، تتراوح نقطة غليانه بين 145 و 147°م. يذوب في الكُحول والبِنْزن ومُذيباتٍ عُضوية أخرى، ويُستعمل مبيداً للقوارض. يُسمَّى أيضاً tri-n-butylchlorostannan.

tricaine

[كيم عضو] تريكائين*. C10H15NO6S. بُلُورات إبرية ناعمة

تذوب في الماء. يُستعمل مخدِّراً لـالأسماك. يُسمّى أيضاً -meta . aminobenzoate methanesulfonate .

tricalcium phosphate

انظر calcium phosphate انظر

tricamera photography

[تخطيط] تتصوير بثلاث مُصَسوِّرات. تصويـر يتمَّ بالتعـريض المتزامن المنتظِم لشلاث مصوِّرات منسَّقـة في مُرْكَبـة جويـة بزوايـا ثابتة متراكبة بالنسبة لبعضها بعضاً بغية تغطية مجال_، واسع.

tricarboxylic acid cycle

ا**نظ**ر Krebs cycle .

trichalcite

[معدن] تسريك أسيب . تيروليت. والمعدن معيني مستقيم أخضر (Cu_sCa(AsO₄)₂(CO₃)(OH)₄,6H₂O معيني مستقيم أخضر زنجاري إلى أخضر مُزرقَ، مؤلف من زرنيخات النُحاس المميَّة. يُسمَّى أيضاً tyrolite.

Trichechidae

[فقار] فَصعِلة الفَظَيّات. خِراف البحر، فصيلة ثديّيات خُيْلانِيّة منفردة، ذات نشاطٍ ليليّ، تنتمي إلى رتيبة الفَظّيات.

Trichechiformes

[نقار] رقيبة الفَظّيات. رتيبة ثديّيات من رتبة الخَيْلانيات تضم خِراف البحر والأطوم.

trichesthesia

[اعضا] حسّاسيّة شَعْريّة. شكل من أشكال الإحساس اللمسىّ في أجزاء الجسم المغطاة بالشعر.

Trichiaceae

[فطر] قَصيلة الشَعْريات. فصيلة من العَفَن اللَّزِج في رتبة الشَعْريات.

Trichiales

[فطر] رُتبة الشعويّات. رتبة من الفُطريات المُخاطبة في صُفيف الفُطريات المُجديّة المخاطبة.

trichinosis

[طب] داء الخيطيات. تريشينوز. عَدُوى يسببها نوعُ من الديدان الخيطية Trichinella spiralis تصيب الفرد بعد ابتلاعه يَرقاتٍ متكيسة في لحم الخِنزير النيّء أو المطهو جزئياً. تتميز بالحُماض والغثيان والحُمّى والإسهال وتصلُّب العضلات التي يصيبها انتفاخٌ مؤلم بالإضافة إلى وَذَمةٍ في الوجه.

trichite

[صخر] تريكيت. بُلُيْرة شَعْرية الشكل سوداء اللون مستقيمة أو منحنية.

Trichiuridae

[نشار] قصيلة السَّيفيات. سمك السيف، فصيلة من رتيبة الإستُعْرِيَات.

تریکائین TRICAINE

COOC, H₅

• CH₃SO₃H

trichlorfon

[كيم عضو] شلاثي كلورفون. C₄H₈Cl₃O₄P. مُركَب بِلُوري عديم اللون، تتراوح نقطة انصهاره بين 83 و ⁸⁴ م. يستعمل مبيدأ للحشرات في الزراعة. يُسمّى أيضاً -O,O-dimethyl(2,2,2-trich) loro-1-hydroxyethyl) phosphonate

trichloroacetic acid

[كيم عضو] حَمْض شلاشي خُلور الإستيك. CCI₃COOH. بُلُورات عديمة اللون، متميَّعة وسامّة، لها رائحة واخزة. تذوب في الماء والكحول والإيتر وتغلي عند 198°م. يُستعمل مركَباً وسطيًا كيميائيًا، وكاشفاً مَخبريًا، ويُستخدم في الطب والصيدلة ومُبيدات الأعشاب. مختصره TCA.

trichloroacetic aldehyde

انظر chloral.

\$\((2,3,3-\text{trichlorally}) \) diisoprophylthiocarbamate [كيم عضو] \$\((3, 8, 8 - \text{this, step}) \) \text{Tiallate} \\
\text{conditions} \\
\text{c

trichlorobenzene

[كيم عضو] ثلاثتي خُلور البِنْزَن. وC₆H₃Cl₃. واحد من مُركَبين سامِّين: الأول أ، 2، 3 - ثلاثي كلور البنزن، وهو على شكل بلورات بيضاء تذوب في الإيتر ولا تذوب في الماء وتغلي عند 221° م، وتُستعمل مُركَّباً وسطيًا كيميائيًا، والثاني 1، 2، 4 - ثلاثي كلور البنزن، وهو سائل عديم اللون قابل للاحتراق يذوب في أغلب المذيبات العضوية والزيوت ولا يذوب في الماء، كما يغلي عند 213° م، يُستعمل مُذيباً، وفي الموائع العازلة كهربائيًا، كما يستعمل في زيوت المُحولات الشركيبية والمرزلقات، ومبيدًات الحشرات.

trichloro-tert-butyl alcohol

انظر chlorobutanol .

trichloroethanal

انظر chloral.

trichloroethane

[كيم عضو] شلاثي كلور الإتان. C₂H₃Cl₃. أحد مركبين متماكبين سائلين مخرِّشين وغير ملتهبين: الأول 1، 1، 1 - ثلاثي كلور الإتبان (CH₃CCl₃)، وهو سام يذوب في الكحول والايتر ولا يذوب في الماء، ويغلي عند 75° م. ويُستعمل مذيباً داسراً للحُلاَلة الهوائية، ومبيداً للآفات، وفي تنظيف الفلزّات، ويُسمّى أيضاً الهوائية، ومبيداً للآفات، وفي تنظيف الفلزّات، ويُسمّى أيضاً ومبيداً للآفات، ولي تنظيف الفلزّات، ويُسمّى أيضاً (CHCl₂CH₂Cl) وهمو صافٍ عديم اللون، يدوب في الماء، وله رائحة والإيترات والأستيرات والكيتونات، ولا يذوب في الماء، وله رائحة حلوة. يغلي عند 114° م، ويستعمل مركباً وسطياً كيميائيًا ومذيباً، ويسمى أيضاً عند الانترات والكيتونات،

2.2.2-trichloroethanol

[صيدل] 2، 2، 2 ـ إتانول شلائي المخلور. CCI₃CH₂OH. سائل استرطابي له نقطة غليان بين ¹⁵¹ و ⁷⁵³ م، وهو ذَوَّاب في الماء ومَزوج بالكحول والإيتر. يستعمل في الطب مخدِّراً ومنوَّماً. يُسمّى أيضاً trichloroethyl alcohol.

trichloroethyl alcohol

انظر 2,2,2-trichloroethanol .

trichloroethylene

[كيم عضو] قُلاثتي تُلور الاتعلين. CHCI: CCl. سائل سامّ ثابت وثقيل له رائحة الكلوروفورم، ضعيف الذوبان في الماء وذوّاب في أنواع الدهن والمذيبات العصوية الشائعة، ويغلي عند 87 م. يُستعمل في تنظيف الفلزّات واستخلاص المُذيبات، وفي عمليات التنظيف على الناشف، كما يستخدم مبخّراً ومركّباً وسطياً كيميانيًا.

trichlorofluoromethane

[كيم عضو] ثلاثتي كُلــور فلور المِتــان. CCl₃F. سائلُ عديم اللون سامٌ وغير قابل للاحتراق، يغلي عند 20°م. يُستعمل مركباً وسطيًّا ومذيباً ومبرِّداً وداسراً للحُــلالة الهــوائية، وعميــل نفخ (في صنع اللدائن الرُّغُوية) وفي مُطفِئات الحريق. يُسمَى أيضاً -carbon-11, fluorotrichloromethane.

trichlorominocyanuric acid

, trichloroisocyanuric acid انظر

trichloroisocyanuric acid

[كيم عضو] حمض شلاشي كُلور الإينزوسيانوريك*. C3Cl₃N₃O₃. مادة بِلورية تُسطِبَق حمض تحت الكُلوري عند مُلامَستها الماء. تتراوح نقطة انصهارها بين 246 و 247°م. تذوب في المذيبات المُكلُورة والشديدة القُطيبَة وتُستعمل عميلَ كَلُورة ومطهراً ومزيل رائحة صناعيًا. يُسمّى أيضاً -joiminocyanuric acid

trichloromethane

انظر chloroform.

trichloromethyl chloroformate

[كيم عضو] ثنائتي القُوسُجين. كلوروفورمات ثلاثي كلور المعتبل. وCICOOCCI. سائل عديم اللون وسام، تتراوح نقطة الصهاره بين 127 و 208 م. يذوب في الكحول والإيتر والبنزن، ويُستعمل في التركيب العضوي، وقد استُعمل غازاً حربيًا خلال الحرب العالمية الأولى. يُسمّى أيضاً diphosgene.

cis-N-(trichloromethylthio)-4-cyclohexene-1,2-dicarboximide

انظر captan.

N-(trichloromethylthio) phthalimide

انظر foipet .

حــمض ثــلاثــي كــلور الإيزوسيانوريك

TRICHLOROISOCYANURIC

trichioronate

انظر - ortho-ethyl [O-2,4,5-trichlorophenyl] ethylphosphono

trichloronitromethane

انظر chloropicrin .

trichlorophenol

[كيم عضو] ثلاثتي تخلور الفنول*. C₆H₂Cl₃OH. أحد مُركَبين سامّين غير ملتهبين ولهما رائحة الفنول: الأول 2، 4، 5 ـ ثلاثي كلور الفنول، وهو مادة صُلبة رماديّة تـذوب في الكحول والأستون والايتر وتنصهر عند 69°م وتستعمل مبيداً للفُطر والجراثيم. والثاني 2، 4، 6 ـ ثلاثي كلور الفنول، وهـو على شكـل رقـائق صفـراء تذوب في الكحول والاستون والايتر وتغلي عند 248°م، تُستعمل مبيداً للفطر والأعشاب، ومزيلاً للأوراق، وتُسمّى أيضاً 24,6-۳.

2,4,5-trichlorophenoxyacetic acid

[كيم عضو] حمض 2، 4، 5 - شلاشي كلوروفشوكسي الاستيك. ٢٥ - شلاشي ملوروفشوكسي الاستيك. ٢٥ - شلاشي مادة صلبة سمراء فاتحة سامة، تذوب في الكحول ولا تذوب في الماء. تنصهر عند 152°م م تُستعمل مزيلًا للأوراق ومبيداً للاعشاب، وهرموناً نباتيًا. يُسمّى المنة 24.5-٢.

2-(2,4,5-trichlorophenoxy) ethyl 2,2-dichloropropionate

انظر erbon.

2-(2,4,5-trichlorophenoxy) propionic acid

انظر silvex ،

2,3,6-trichlorophenylacetic acid

انظر chlorofenac.

1,2,3-trichloropropane

[كيب عضو] 1، 2، 3 - شلائسي خلور البروبان. CH₂CICHCICH₂Cl. سائل عديم اللون سام، نقسطة غليانه 156.17°م. يُستعمل مُزيلًا للإهان والورنيش وعميلًا لإزالة الشحم.

1,1,2-trichloro-1, 2,2-trifluoroethane

[كيم عضو] 1، 1، 2 - شلاقي خُلسورو - 1، 2، 2 - شلاقي فلور الإتان. CCI₂FCCIF₂. سائل طيًار عديم اللون، يغلي عشد ⁰47.6 م. يُستعمل مذيباً في التنظيف على الناشف، ومبرَّداً، وفي مُطفِئات الحريق. يُسمَى أيضاً trifluorotrichloroethane.

trichobezoar

[طب] بازهر شُعسري. تريساق شعري. كرة شُعر أو حَصِيّة مشابهة في المَبدة أو المَعْي.

trichobothrium

[لا نقار] مِمَصَّ تتَمعريّ. شعرة حِسّية منتصبة شبيهة بالهُلُب، تــوجــد في بعض مَفصليــات الأرجــل والحشــرات وفي بـعض اللافقاريّات.

trichobranchiate gill

[لا نقار] خَيْشُومٌ شَعوي. خيشوم ذو تفرُّعات خيطية تنتظم في عدة سلاسل حول المحور، توجد في بعض القِشريات عُشريات الأرجل.

Trichobranchidae

[لا نقار] قصيلة شعريات الخياشيم. فصيلة من الحلقيات كثيرات الشعر، تنتمي إلى المستقِرّات. معظم أفرادها نادر يعيش في أعماق المحيط.

trichocercous cercaria

[لا نقار] هذنَّبِــة شَعوبِــة الذيـل. يرَقة مُثقَبة تتميز بذيل شوكيّ.

Trichocomaceae

[نطر] قصيلة المُدنَّبات الشَعوية. فصيلة مدارية صغيرة من الفُطريات الزِقِّية في رتبة العُفَينْيَات. تنطلق من ثمارها الزِقِّية خُصلة من الخيوط الشعرية قاذفة الأنواع الزقية بعد انحلال الزِقاق.

trichocyst

[لا فقار] كييسٌ تتُمعريّ. بُنية صُغْريّة في قِشرة بعض الحيوانات الأوالي، تُطلِق لدى إفراغها خيوطاً لِيفية أو خيطية.

Trichodactylidae

[لا نقار] فصيلة شعفريّات الأصبابع. فصيلة من سرّطانات الماء العذّب من فئة قصيرات الذيل. توجد غالباً في المناطق المدارية.

trichoepithelioma

[طب] وَرَمُ ظِهـارِيِّ شَعويّ. ورم حميد يتميز بحَطَاطٍ صغير مستدير، أصفر أو بلون اللحم، يظهر بشكل الساسيّ في مركز الوجه.

Trichogrammatidae

[لا نقار] فصيلة تأمعريات النُقوش. فصيلة من غِشائيات الاجنحة من فوق فصيلة الصَّفْريَات، يرَقاتها طفيلية في بيوض حشرات أخرى.

trichogyne

[نبت] شُعيرة الطليعة الثمرية. شُعيرة انثوية. الجزء الطرفى للطليعة الثمرية الذي يستقبل النُطْيُفات.

trichome

[لا نقاد] خُصلة شعب. خصلة من الشعر الزاهي الألوان على جسم الحشرة أليفة النَمْل، تُفرز مادة عِطرية تجذب النمل. [بت] خصلة وبر. زائدة مشتقة من مولّد الادّمة في النبات، تشمل الحراشف والوَبَر.

Trichomonadida

[لا نقار] رقبة شُعوريات السبياط. رتبة من صف الحبوانات الأوالي المسمّاة حاملات السياط الحيوانية، تحوي أربع فصائل من أنواع أحادية النواة.

Trichomonadidae

[لا نقار] فصيلة شعريات السياط. نصيلة من الحيوانات

ثلاثي كلور الفنول TRICHLOROPHENOL



الأوالي المسوِّطة من رتبة شعريات السياط.

Trichomonas

[لا فقار]. جنسٌ من الحيوانات الأوالي المسوَّطة الطفيلية، تنتمي إلى فوق صف حاملات السياط، وتتميز بثلاثة سياط أو خمسة، وبغشاء متموِّج.

Trichomonas vaginalis

[لا فقار]. نوعٌ من الحيوانات الأوالي، يسبِّب التهاب المُهبِل.

trichomoniasis

[طب] داء السبوطيات الشَبعرية. إصابة يسبُّها نوع من جنن Trichomonas.

Trichomycetes

[نطر] **فُطريّات نتَمعرية.** صف من الفطريّات الحقيقية، من قسم الفطريّات.

trichomycin

[حي دق] تُريكوميسين. مضاد حيويّ ناتج من Streptomyces hachijoensis و S. abikoensis. وهو مسحوق أصفر قابل للذوبان في الماء يثبُّط الخمائر وأنواع الفطر.

Trichoniscidae

[لا نقار] فصعلة الشَعقريات ثُنائيات الجيل. فصيلة بدائية من القِشريات متساويات الأرجل، من رتيبة قَمْلِيّات الخشب، تميش في السواحل الرطبة أو المالحة، أو المساكن الضِفافيّة.

trichopathophobia

[نفس] رُهاب امراض الشعر. خوف شاذٌ وقلقٌ مفرِط يتعلق بنمو الشعر ولونه وأمراضه.

Trichophilopteridae

[لا نقار] فصيلة اليفات اللَيْمور. فصيلة من القَمْل، من رتبة القَلْذِيَات، تتكيّف مع الحياة على لَيمُوريات مدخشقر.

trichophytin

[منع] شريكوفيتين. مولّد ضدّ جماعيّ يُحصل عليه من رُشاحات Trichophyton mentagrophytes، يُستعمل في اختبار المجلد للتأكد من عَدْرى، سابقة أو حاليّة، بالفُطريات المجلدية.

Trichoptera

[لا نقار] رتبة شعريات الاجندة. ذُباب الكاديس، وهي ربّة ماثية من صف الحشرات، يرقاتها دُودية الشكل، وللبالخ منها شفعان من الأجنحة الشعرية المرموقة الأوعية، وزُبانيان طويلان، وأجزاء فم قادرة على لَعْق السوائل فقط.

Trichopterygidae

[لا نفار] فصيلة هُدبيّات الاجنحة. مرادف للمصطلح Ptiliidae (فصيلة ريشيّات الاجنحة).

Trichostomatida

[لا نقار] رُتبة شَعريات الفم. رتبة من الحيوانات الأوالي المُدْبية، من صُفَيْف تامَّات الهدب، ليس لها تهدُّب فموي حقيقي بل دهليز.

Trichostrongylidae

[لا نقار] فصيلة الديدان الاسطوانية الشَعرية. فصبلة من الديدان المدورة الطُفيلية، تتمي إلى رتبة الديدان الأسطوانية، عوائلها هي الماشية والأغنام والماعز والخنازير والهررة.

trichroism

[بصر] ثلاثية التَلَوُّن. ظاهرة تُبديها بعض البِلُورات الشفافة اللامتناحية ضوئيًّا عند تعرُّضها للضوء الابيض، حيث يُنفِذ مُكَمَّب من المادة لوناً مُختلِفاً عبر كلِّ من الازواج الثلاثة للأوجه المتوازية.

trichromatic theory

[بصر] نظرية الالوان الثلاثة. نظرية في حِس الألوان تقول بإمكانية اختيار ثلاثة ألوان أولية وتأليفها مع بعضها بعضاً بنِسب متفاوتة بحيث تُواثم أي لون.

Trichuroidea

[لا نقار] مجموعة شعريات الذيل. مجموعة من الخيطيات التي تتطفّل على فقاريات متنوعة. تتميز بجسم نحيل، ذي جزء خلفي ثخين أحياناً.

trickle charge

[كهر] تنَّعَثُنُ دؤوب. شحن متواصل لبطارية خَزْنِ بمعدُّل منخفض للمحافظة على البطارية معبأة.

trickle cooler

. cascade cooler انظر

trickle hydrodesulfurization

[ه كيم] مزع الكبريت بالهيدروجين المنضيض. طريقة لتكرير النفط بالمِنصَة الثابتة، تُستخدم في نزع الكبريت من القطارات المتوسَّطة ومن زيوت الغاز. يُستخدم فيها وسيط من كوبَلت الموليدن المحمول على الألمينا.

trickling filter

[ه مدن] مُرشّع قُطاري. طبقة من كُسور الحجارة أو أي مواد خُشِنة تُرَشّ على سطحها مياه المجارير أو مخلّفات الصناعة فيتقطر الماء وتبقى المواد العُضوية على سطوح المواد الخشنة لتتأكسد بواسطة الكائنات الحية الدقيقة.

Tricladida

إلا نقار] رتبة ثلاثيات الفروع. البيدان المنسطة، وهي رتبة من المهترَّات تتميز بأمعاء رَدْبية ذات فرع أمامي وحيد وفرعين خلفين، يفصلهما عن بعضهما بعضاً البُلعرم.

triclinic crystal

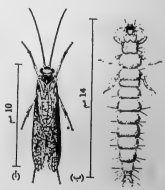
[بلور] بُلُورة ثُلاثية المَثِل. بُلورة ذات خلية واحدة لها محاور غير متساوية الطول ولا تشكّل فيما بينها زوايا قـائمة. تُسمّى أيضاً anorthic crystal.

triclinic system

[بلور] منقلومة ثىلاثية العَيْل. المنظومة البلورية الأكثر شيوعـاً والاقل تناظراً، والتي تستند إلى ثلاثة محاور تختلف في طولهـا ولا تشكل فيما بينها زوايا قائمة.

رتبة شعريات الأجنحة

TRICHOPTERA



Rhyacophila، جنس واسع الانتشار في رتبة شعريات الاجتحة.

 (أ) بالغ، يظهر فيه شفعان من الاجتحة المرموقة الأوعية، وكذلك زيسانيان طويلان.

(ب) يرقة.

tricolor picture tube

انظر color picture tube .

triconodont

[نقار] 1 - سنُّ مخروطية شلائية". 2 - ذو الاسنان المضروطية الشلاثية. 1 - سن ذات ثلاث حَدَبات رئيسية مخروطية. 2_ الحيوان ذو الأسنان الثلاثية العَدَبات.

Triconodonta

[نقار] رتبة ذوات الأسنان المخروطية الثلاثية. رتبة تُمدييَّات منقــرِضة لمخلوقــاتٍ من اللواحم الصغيرة من الحُقْب المينزوزوي، لفكُها السفلي زاويـة أو شبه زاويـة، وأسنانهـا ثلاثيـة

tricosane

[كيم عضو] تريكوزان. «CH3(CH2)21CH3. بُلُورات بُرَاقة قابلة للاحتراق، تـذوب في الكحول ولا تـذوب في الماء. تنصهـر عند 8°م. يُستعمل مركّباً وسطيًا كيميائيًا.

tricresyl phosphate

[كيم عضو] فُسفات تسلاشية الكريزيل. PO(CH3C6H4O)، سائل عديم اللون قابلُ للاحتراق، لا يذوب في الماء ويذوب في المذِيبات الشائعة والـزيوت النبـاتية. يغلي عنـد 420°م، يُستعمل ملدُّناً ومؤخَّرَ احِتراقِ للدائن، ووسطاً لترشيح الهـواء، ومضافًا الى الغازولين والمُزلَقات. مختصرها TCP.

Trictenotomidae

[لا نقار] فَصيلة شلاثيّات الأمشاط. نصيلة صغيرة من الخنافس الهندية والماليزية، من فوق فصيلة الظلاميّات.

tricuspid

[تشر] ثُلاثين الشُورَف. ثلاثي الحَدَبات. له ثلاث حَدَبات أو نتوءات مثل السن.

tricuspid valve

[تسر] الصعمام المثلث الشرق. صمام يتكون من ثلاث شراثح قلابة (سدائل)، ويقع بين الأذين الأيمن والبُطين الأيمن

tricycle landing gear

[منفا] جهازُ حَطَّ ثلاثي المجموعات". ترتيبُ للعجلات في جهاز الحطّ يكون في القائم الأمامي متقـدُّماً كثيراً عن مركـز النِقَل ومثبَّتاً بالجسم، في حين يكون القائمان الرئيسيَّان خلف مركز الثقل بقليل، ويبعد أحدهما من الآخر مسافة كافية تكفُّل احتفاظ المطائرة باستقرارهما فلا تنقلب إذا تعرّضت للانقلاب أثناء المحطّ المتعامد مع الريح ، أو أثناء سيرها على الأرض.

tricyclic dibenzopyran

انظر xanthene.

tricyclohexyltin hydroxide

انظر cyhexatin.

Tridacnidae

[لا نقار] فصيلة المُحال العِلْزميّ العمالق. فَصيلة من

الرخويات ذوات المِصراعين، من صُفيف صُفَيْحيّات الخياشيم الحقيقية، تتضمن المحار الملزمي العملاق الذي يعيش في مناطق المحيط الهادىء المدارية.

Tridactylidae

[لا فقار] فصيلة تُسلاثيات الاصمابع. الحرَّاثات (جَداجد الخُلد) القَرْمة، وهي فصيلة من الحشرات من رُتبة مستقيمات الأجنحة، تتميز بتخصص عال في الحفر.

n-tridecane

[كيم عضو] n - ثلاثي الدِيكان. CH3(CH2)11CH3. سائل قابل للاحتراق، يـذوب في الكحول ولا يـذوب في المـاء. يغلى عنـد 226° م. يُستعمل طارداً في التقطير، ومركّباً وسطيًّا كيميائيًّا.

انظر tridecyl alcohol .

tridecyl alcohol

[كيم عضو] كحول ثلاثي الدسييل. C₁₂H₂₅CH₂OH. مزيج من المتماكِبات وهو مادة صُلبة بيضاء قابلة للاحتراق، لها رائحة لطيفة تنصهر عند 31°م. يُستعمل في المنظّفات وصناعة أنواع العِطر، وفي صنع المزلَّفات التركيبية. يُسمَّى أيضاً tridecanol.

N-tridecyl-2,6-dimethyl morpholine

انظر tridemorph .

tridemorph

[كيم عضو] تريدمورف. C19H39NO. سائل عديم اللون نقطة غليانه 134° م. يُستعمل مبيداً للفُطر في عَفَن الحبوب. يُسمّى أيضاً N-tridecyl-2, 6-dimethyl morpholine.

trident of Newton

[ر] منحنِي نيوتن شلاثي الشُعنب. منحن لمستو تكون معادلته $a \neq 0$ عيث $ax^3+bx^2+cx+d=xy$ معادلته محور السِينات في نقطة أو ثلاث كما أنه مقارب للمحور ٧ إذا كان

[كهر] مثلَّثة التردد. ترتيبة محوَّلات ذات لُبُّ حديدي مع مكثِّفات، تُستعمل لجعـل تردُّد خط القـدرة ثلاثـة أضعاف مـا هـو

tridymite

[معدن] توسد مميت. SiO2. بلورات بيضاء أو عديمة اللون. توجد بشكل قشور أو بلورات منضديّة رفيعة دقيقة. وهو من أشكال الكوارتز التي توجد في درجات الحرارة العالية.

triethanolamine

[كيم عضو] ثلاثي إتانول الأمين. HOCH2CH2). سائل لْزِج استرطابيّ له رائحة النّشادر، يـذوب في الكلوروفورم والمـاء والكحول، ويغلى عند 335°م. يُستعمل في صابـون التنظيف على الناشف ومستحضرات التجميل والمنظفات المنزلية، وفي معالجة المنسوجات، وتنظيف الصوف، وتثبيط التأكل.

سن مخروطية ثلاثية TRICONODONT



(ب)

رحى ثلاثبة المخاريط، تظهر الحديبات الرئيسية الثلاث في سلاسل طولية. (أ) منظر خمارجي لسرحي سفلية لجنس Amphilestes. (ب) منظر داخلي و(ج) منظر فلوقي للرحى مقليلة لجنس

> جهاز حط ثلاثي المجموعات

TRICYCLE LANDING GEAR



جهاز حط نموذجي ذو ثــلاث مجموعــات عجلية خاص بالطائرة A-7 كروسير II. هيدروجيني فلوريّ، يُستعمل قاعدةً لراتنج متعدد كلورو ثلاثي فلور الاتيلين. يوجد في الأسواق حاملًا الإسم Kel-F.

trifluorochloromethane

, chlorotrifluoromethane انظر

 α, α, α -trifluoro-2,6-dinitro-*N, N*-dipropyl-*para*-to-luidine

انظر trifluralin .

trifluoromethane

انظر fluoroform ،

trifluoromethyl benzene

انظر benzotrifluoride ,

3'-trifluoromethyldiphenylamine-2-carboxylic acid

انظر flufenamic acid .

ثلاثى الأوراق

TRIFOLIATE

ورقة ثلاثية مؤلفة من ثلاث وريقات.

trifluorotrichloroethane

انظر 1,1,2-trichloro-1, 2,2-trifluoroethane انظر

trifluralir

trifoliate

[نبت] قُلاثي الاوراق°. له ثلاث أوراق أو وُريَقات.

trifoliosis

[يبط] داء المَفَل. تحسُّس حادٌ للنور يتميز بنَخْرِ سطحي يصيب الحيوانات البيضاء أو ذات الألوان الفاتحة التي تُغتـذي في بعض النباتات البُقوليّة.

triforine

[كيم عضو] تريفورين. $C_{10}H_{10}Cl_0N_aO_2$. مُرَكُّب بِلَوري عديم اللون، نقطة انصهاره $^{\circ}$ 05 م. يُستعمل في مكافحة أمراض نباتات الزينة والحبوب والفاكهة والخُضَر. يُسمَّى أيضاً $^{\circ}$ 1,4-piper- معتاد (_2,2,2-trichloro ethylidine)] bis [formamide]

triformal

انظر sym-trioxane.

trigatron

[الكتر] قريغ اطرون. قاطِعُ مملوء بالغاز ذو فَجوة شراريّة، يُستخدم في مضمّنات نبضات الخط.

trigeminal nerve

[تشر] العصب المثلث التواثم. العصب القِحفي الخامس في الفقاريات. وهمو أحد زوجَي الأعصاب المركبة التي تنشأ من جانب النُخاع لها ثلاثة فروع ضخمة هي: عصب العين، وعصبا الفَكين العُلويَّ والسُفليِّ.

triethanolamine stearate

انظر trihydroxyethylamine stearate انظر

triethylamine

[كيم عضو] شلاثي إتيل الأمين. (C₂H₅)₃N). سائل ملتهب عديم اللون سام ، له رائحة النُشادر، يذوب في الماء والكحول، ويغلي عند 90°م. يُستعمل مذيباً ومنشطاً في تسريع المطاط، ومثيطاً للتأكل وداسراً، كما يُستخدم في مواد إنفاذ الماء أو منعه.

triethylborane

[كيم عضو] ثلاثي إتيل البُوران. (C₂H₆)ها). سائل عديم اللون نقطة غليانه 95°م، يُستعمل وقوداً نَفاثاً، أو مُشجالًا للمحرِّكات النفائة، ومضافاً إلى الوقود. يُسمَى أيضاً boron triethyl, triethylborine.

triethylborine

انظر triethylborane .

triethylene glycol

[كبم عضو] غليكول ثلاثي الإتيلين. HO(C₂H₄O)₃H. سائـل يذوب في الماء، عديم اللون، قابـل للاحتـراق، استرطـابي يغلي عند 287°م. يُستعمل مركباً وسطيًّا كيميائيًّا، ومذيباً ومُبيداً للجـرائيم، كما يستخدم ماصاً للرطوبة ومبيداً للفُـطر. مختصره TEG.

triethylenemelamine

[كيم عضو] شلاقي إتيلين المِيلامين. -[2] NC[N(CH₂)] الإراد المِيلامين. المحاء المحاء الإراد الإراد

triethylenetetramine

[كيم عضو] شلاشي إتيليسن رباعي الأميسن. NH2(C2H4NH)2C2H4NH2 مسال أصفر يذوب في الماء، يغلي عند 277.5° م. يُستعمل في المنظفات وصنع الأصبخة والمسواد الصيدلانية.

triethylic borate

انظر ethyl borate .

triethyl phosphate

[كيم عضو] قسعفات ثلاثية الاتيل. هPO_s(_{C2}H₅). سائل عديم اللون، سامّ له فعل مثبّط للكولينوستراز. نقطة غليانه 216°م يذوب في المُذيبات العضوية. يُستعمل مذيباً وملدّناً، ويُستخدم في صنع مبيدات الآفات. مختصرها TEP.

trifid

[حي] شلاثي الشَرْم. شلاثي الفصوص. مقسَّم إلى ثلاثة نصوص تفصل فيما بينها جيوبٌ ضيَّقة تمند من جزء من الورقة حتى القاعدة.

trifluorochlorethylene resin

[كيم عضو] راتنج شلاثي فلورو كلور الإتيلين. فحم

trigeminal neuralgia

[طب] الم العصب المثلث التوائم. عَرَّة مؤلمة. آلام حادة مفاجئة، مجهولة السبب، على طول مسار فرع أو أكثر من العصب المثلَّث التوائم. يُسمَّى أيضاً tic douloureux.

trigger

[الكتر] 1 _ يَقْدَح. 2، 3 _ قادح. 1 _ يبدء عملاً يستمر فترةً من الزمن، كما يحدث من جراء تسليط نبضة على دارةٍ قادحة. 2 _ النبضة المستعملة في إطلاق عمل الدارة القادحة. 3 _ انظر -ger circuit

[حرب] زِناد. مُفرَدة معدنية تُشكِّل جزءاً من آلية رَمْي السلاح الناريّ، وهي مصمَّمة لتحرير القادح بواسطة الضغط بالإصبع. [م ا م] يُقْلِع . يُباشِس. يُنفَّذ طفرة نحو التعليمة الأولى في البرنامَج بعد إيساقه في الحاسب. يُسمّى أيضاً initiate.

trigger action

[الكتر] فعل القَدْح. إستخدامُ نبضة دُخْل ضعيفة الإطلاق دفق التيار الرئيسي فجأة في الدارة أو الجهاز.

trigger circuit

[الكتر] 1، 2 - دارة قدر . 3 - رجّاج نسائي. 1 - دارة أو شبكة يتغير نها الخرج فجاً أمن جرّاء تغيير تفاضُليّ في الدّخل عند نقطة اشتغال محدّدة سلفا. تُسمّى أيضاً sad عملٌ ما بواسطة نبضة دَخُلٍ معينة كما في مُضَمَّن الرادار. 3 ـ انظر bistable multivibrator.

trigger control

[الكتر] تحكم قددي. تحكم بالتيراترونات أو الأغنطرونات والأغنطرونات والأصمة الغازية الأخرى بطريقة يمكن معها بدء تدفّق التيار أو إيقافه، وليس بطريقة منظمة بالنسبة للمعدل المطلوب.

trigger diode

[الكتر] تُعنائي قَدْح. ثنائي تأثّلي متناظِر ذو ثلاث طبقات يُستخدم في تنشيط مقوِّمات التحكّم السليكوني، ويتميز بعنوال تبديل متناظر، وبالتالي يشتعل كلما زادت فلطية التأثل لكلا القطبيّين. يُسمّى أيضاً (diode ac switch (diac).

triggered spark gap

[كهر] هُرجة شَمراريّة منقدِحة. فرجة شرارية ثابتة يمرّ فيها التفريغ بين مسريّين، ويُطلَق بواسطة مسرّى قَدْح مساعِد تُسلَّط عليه نَبضات منخفِضة القدرة، وعلى فتراتٍ منتظمة بواسطة مضخّم للنضة.

trigger electrode

انظر starter.

trigger extension

[حرب] طُوَّالَة الزِّفاد. مفردة معدِنية تُوصِّل بالزناد لزيادة طوله.

trigger housing

[حرب] مِبْيَت الرِفاد. مفردة معدِنية تركّب عادة في إطار البندقية القصيرة أو المِدفع الرشاش أو المسدس. تُستخدم في توفير ركوبة للزناد.

triggering

[الكتر] قَدْح. ظلاهرة تُلاحظ في بعض المضخَّمات المغنطيسية ذات الأداء المرتفع والمصحوبة بمقوِّمات ذات تسرَّب منخفض جداً. فكلما انخفض مقدار تيار الدخل، بقي المضخَّم متوقفاً بعض الوقت، وتدفَّق الخرج إلى أعلى فجأةً.

trigger level

[الكتر] سَمويّة القَدْح. هي في المرسل المجيب، أدنى قيمة دخل للمستقبِل تستطيع جَعْل المرسِل يُصدر جواباً.

trigger motor

[حرب] مُحَوِّك الزناد. محرك كهربائي في بعض أنواع الأسلحة الاوتوماتية، يُشَغَّل آليَّة اللَّسَيْن للرمي السريع.

trigger pull

[مك] ضعط الزناد. المقاوَمة التي يبديها زناد بندقية أو أي سلاح آخر، أو القوة التي ينبغي بذلها لضغط الزناد.

trigger pulse

[الكتر] نَبْضة قَدْح. نبضة تُطلِق دورة اشتغال واحدة. تُسمّى المِضا tripping pulse.

trigger shaft

[حرب] عمود السزناد. العمود الذي يمرُّ بالعرض عبر كُتلة المِغلاق ورِتاج الرمي في المدفع، والذي يشغَّل ذراعه باليَّة الرمي. تدير حركةُ الذراع العمود، وبذلك تُنقل الحركة إلى شوكة الزناد في رتاج الرمي.

trigger squeeze

[حرب] ضعط الزناد. طريقة لإطلاق النار من البندقية أو أي سلاح مماثل لا يُجذب فيها الزناد، وإنما يَضغط عليه تدريجيا أصبع السبرية.

trigger switch

[كهر] قاطع زنادي. قاطع يشغّل بالضغط على قادح ويكون مثبّنًا عادةً في مِقْبَض مبيه بقبضة المسدس.

trigger tube

[الكتر] صِمام قَدْح. صمام مملوء بالغاز ذو مَهْبِطٍ بـارد يقوم فيـه مسرًى مساعد أو أكثر بإطلاق تيار المَصْعَد دون أن يتحكَّم فيه.

trigistor

[الكتر] تريغستور. جهاز pnpn مع تحكُم بوابي يعمل كقاطع تشغيل سريع يشبه بطبيعته التيراترون.

Triglidae

[فقار] فَصيلة الطِرِّيثيات. أبو الجنّاء البحري، فصيلة أسماكٍ فَرخية الشكل من رتيبة القُدِّيَات.

triglyceride

[كيم عضو] شُلاشي النفليسَويد. -(CH(OOCR2)CH2(OOCR3) استر للخموض الدهنية النظامية الموجودة طبيعيًا. يُستعمل في صنع زيوت الطعام وأنواع الدهن وأحاديات الغليسريد.

Trigonalidae

[لا نقار] قصيلة شُلاثيات المَناسل. فصيلة صغيرة من الحشرات غِشائيات الأجنحة، من فوق فصيلة شُرْجيًات النَّقْب.

trigonal lattice

. rhombohedral lattice انظر

trigonal system

[بلور] منظومة شلاقية. منظومة بِلورية تتميز بتناظر ثلاثي، وتُعتبر عادةً جزءًا من المنظومة السداسية لكون الشبكة سُداسيةً أو ثلاثية (معينية).

trigone

[تشر] مُثَلَّث. مِساحة مثلَّثة داخل المثانة محددة بفُتَح الحالب والإحليل.

[نبت] مثلَّث. ثِخُنُ في جُدران الخلايـا النباتيـة ينشأ عن تجــاور ثلاث خلايا أو أكثر.

trigonite

[معدن] تُريغُونِيت. «MnPbaH(AsOa). معدِنٌ أُحاديّ الميل، أصفر كالكبريت الى بُنيّ مُصفّر أو بني قاتم، مؤلّف من زرنيخِيت الرصاص والمنغنز الحمضية. يوجد بشكل ِ قُبَيّ.

trigonometric functions

[ر] دوالُّ مثَّلثاتِيَة. دوالَّ دائسرية. الدوالُ ذوات القِيم الحقيقة مثل (sin(x) و (cos(x) الناتجة من دراسة بعض النسب بين أضلاع مثلَّثِ قائم. تُسمَّى أيضاً circular functions.

trigonometric leveling

[م] مَسْعَ بالتثليث (قياس المناسيب بالتثليث). طَرِيقةُ لتعيينِ فَرْق الارتفاع بين نقطتين باستعمال مبادئ التثليث والحسابات المُثَلَّنية.

trigonometric parallax

[فلك] إختلاف المنظر المثلّثي. احتلاف المنظر الذي يمكن تحديده بالنسبة لأقرب النجوم (التي لا يتجاوز بعدها 300 سنة ضوئية أو 10¹⁰ 2.84×20 متر) بطريقة مباشرة باستخدام علم

trigonometric polynomial

[ر] حُدوديّة مثلّثاتية. متسلسلة منتهية من الدوالَ من الشكل an cos nx + bn sin nx ، وتستخدم أحياناً مسرادفاً للمتسلسلة المثلثانية.

trigonometric series

[ر] متسطىسلة مثلثاتية. متسلسلة غير منتهية من الدوال ذات الشكل a_n cos nx + b_n sin nx .

trigonometry

[ر] علم المثلَّثات. دراسة المثلثات والدوال المثلِّثاتية.

Trigonostylopoidea

[حفر] رُتَيبة تُسلافيات الاقسلام المَنسَطية. رتيبة ثديبات باليوسينية - أيوسينية من ذوات الحافر في رتبة البهيميّات البرقية .

trigonous

[حي] مثلَّث الزوايا. 1-له ثلاث زوايا. 2-له مُقطع عُرَضيُّ مثلَّث الشكل.

trihedral

[ر] شــلاشي السُنطوح. أيَّ شكـل مِنتج من ثــلاتة خـطوط غيــر مستوية تتلاقى في نقطة واحدة.

1,2,4-trihydroxyanthraquinone

انظر purpurin .

1,3,5-trihydroxy benzene

انظر phloroglucinol .

trihydroxycyanidine

. cyanuric acid انظر

trihydroxyethylamine stearate

[كيم عضو] ستيارات شُلاشي هيدروكسي إتيل الاهين. C₂₄H₄₉NO₅. مادة صُلبة شمعيّة قِشديّة اللون، تتراوح نقطة انصهارها بين 42 و 44°م. يذوب في المتاتول والإتانول والسنيت المعدني والسنيت النساني. يُستعمل مستحلّباً في مستحضّرات التجميل والمواد الصيدلانية. يُسمّى أيضاً -lamine stearate

2,3,5-triiodobenzoic acid

انظر tiba .

triiodomethane

انظر iodoform.

triisobutylene

[كيم عفو] شلاقتي الإيسروبوتيلين. (CaHa). خليط من المتماكبات، وهو سائل قابل للاحتراق يغلي بين 348 و 356°م. يستعمل مركباً وسطيًا كيميائيًا وراننجاً يضاف إلى زيت التزليق، كما يُستخدم مادة تلقيم الكيليّة لوقود المحرّكات.

triketohydrindene hydrate

انظر ninhydrin .

trilateration

[1] التثليث بقياس الأضلاع. قياس سلسلة من المسانات بين نقاط على سطح الأرض، بغية انشاء وتثبيت مواقع نسبية لهذه النقاط في عمليات مسح الأراضي.

trill

انظر trilling.

trilling

[بلور] مِلُورة قُلاثية. تواومُ بلوريَّ حَلَقي (دوري) مُكَوَّن من ثلاث بلورات مفردة. تُسمَّى أيضاً threeling, trill.

trillion

[ر] ثريليون. 1 ـ العدد 10¹². 2 ـ هو في الاستعمال البريطاني والالماني، العدد 10¹⁸.

Trilobita

[حفر] صف ثُلاثي القصوص. صف من مفصليات الأرجل المنقرضة التي تنتمي إلى العصرين الكمبري والبرمي، وتتميز بهيكل خارجي يغطي السطح الظهريّ، وبلواحق ثنائية التشعّب، وبقطع جسمية مقسومة بأثلام على السطح الظهري، وبعُجْز مكوّن من قطع مندمجة.

Trilobitoidea

[-ضر] صفّ شبيهات شلاثيّات الفصوص. صف من مُفصِليات الأرجل الكمبرية شديد القرابة من صف ثلاثيات الفصوص.

Trilobitomorpha

[لا نقار] شُعيبة ذوات الشكل الشلاتي الفصوص. شعيبة من مفصليات الأرجل تتضمن ثُلاثيات الفصوص.

trilocular

[حي] ثلاثتي الحُجيرات. ذر ثلاثة تجاويف أو ثلاث خلايا.

trim

[الكتر] تلَّسدُب. ضبطُ دقيق لمواسَعة إحدى المركبات أو تحريضيتها أو مقاومتها أثناء صنعها، أو بعد وضعها في الدارة. [عمر بعر] 1 - رَجَحان. 2 - يُوازِن. 1 - إنحراف السفينة عن الوضع المستوي الطوليّ في اتجاه المقدَّمة أو المؤخرة. 2 - يُضيف الماء إلى خزّانات الصابورة (خزانات التوازن) في الغواصة أو يُزيله منها للمحافظة على طَفُوها المتعادِل.

[هـ نضا] وزائة. إتجاه الطائرة بالنسبة إلى السَيْل الهـواثي، كما يتبين من مقدار الضغط التحكمي اللازم للاحتفاظ بأداء معين أثناء

trim by head

[عمر بحر] رَجَحان المقدَّمة. المَيْل الطولي للسفينة الى الأمام بحيث لا يتطابق مستوى الطَفْو الفعليِّ أو يتوازى مع مستوى الطفو التصميميّ.

trim by stern

[عمر بحر] رَجَحان المؤخّرة. الميل الطولي للسفينة إلى الخلف بحيث لا يتطابق مستوى الطّفُو الفعليّ أو يتوازى مع مستوى الطفو التصميميّ.

trimellitic acid

انظر 1,2,4-benzenetricarboxylic acid. .

Trimenoponidae

[لا نقار] فَصعيلة القِرْطِعيّات الثلاثية. فصيلة من القمل من رتبة الفَلَدْيَات، وهي طفيليات على قواضم أمريكا الجنوبية.

trimer

[كيم] مُتَقَلِّث. ثلاثي المحدود. ناتج تكاثُف ثلاثة جزيشات أحادية الحَدّ. فالبِنْزن C₀H₆ مثلا هو مُتَثلِّث الاستيلين C₂H_{2.}

trimercuric orthophosphate

. mercuric phosphate

trimercurous orthophosphate

انظر mercurous phosphate انظر

Trimerellacea

[حفر] فوق فصيلة ثُلاثيّات الأجزاء*. فوق فصيلة من عَضُديات الأرجل اللامَفصِلية المنقرِضة في رتبة اللِّسانيَّات، لها مصاريع مُكوَّنة في الغالب من كربونات الكلسيوم.

Trimerophytatae

انظر Trimerophytopsida انظر

Trimerophytopsida

[نبت حفر] مجموعة النباتات المثلَّثية. مجموعة نباتات وعائية أرضية منقرضة، سُوقها عديمة الأوراق ثنائية التفرَّع، تحمل غُلُفَ أبواغ طَرَفية.

trimerous

[لا فقار] ثلاثي القطع. صفة الحشرات ذات الرسغ المقسم، فعلياً أو ظاهرياً إلى ثلاث قطع.

[نبت] ثلاثي المجموعات. ذو أجزاء تجتمع في مجموعاتٍ ثلاثة.

trimethadione

[صيدل] قُلاثي المتديون. CeHBNO. حُبيبات بِلَورية بيضاء ذات نقطة انصهار بين 45° و 47° م. ذَوَّابة في الماء والكحول والكلوروفورم والإيتر. يُستعمل في الطب مضادً اختلاج (تشنّج).

trimethyl-β-acetoxypropylammonium chloride

انظر methacholine chloride

trimethylamine

[كيم عضو] ثلاثي متيل الأمين. (CH₃)3N). غاز مُسَيِّل عديم اللون، له رائحة السمك، يغلي عند -4° م، ويذوب في الماء والإيتر والكحول. يُستعمل عميل تحذير من الغاز الطبيعي وعميل تعويم، وجاذباً للحشرات. مختصره TMA.

uns-trimethylbenzene

انظر pseudocumene انظر

trimethyl borate

[كيم عضو] بُورات ثُلاثية المتيل. «B(OCH₃). سائل أبيض مائي، يغلي بين 67 و 68°م. يستعمل مُنِيباً للراتِنجات والشموع والزيوت، ووسيطاً وكاشفاً في تحليل الندِهان والورنيش. تُسمَى أَنْها methyl borate.

.2,2,3-trimethylbutane

انظر triptane انظر

trimethylchlorosilane

[كيم عضو] ثلاثي متيل كلور السبيلان. CH3)sicl). سائل عديم اللون نقطة غليانه 57°م. يذوب في الإيتر والبنزِن. يُستعمل عميلاً مُنْفراً للماء.

trimethylethylene

انظر methyl butene ،

فوق فصيلة ثلاثيات الأجزاء TRIMERELLACEA



منظران داخليان الثلاثية الأجزاء السيلورية Trimerella: (أ) مصسراع قدمي. (ب) مصراع عضدي.

2,2,4-trimethylpentane

انظر isooctane .

2,4,5-trimethyl-l-propenyl benzene

انظر asarone .

trimethylol aminomethane

انظر tromethamine .

trimethylolethane

[كيم عضو] ثلاثي متيلول الإتان. (CH₃C(CH₂OH). بُلُورات عديمة اللون، تذوب في الكحول والماء. تُستعمل في صنع أنواع المورنيش وزيوت التجفيف. يُسمّى أيضاً -methyltrimethylol. . methane, pentoglycerine

2,4,6-trimethylpyridine

انظر 2,4,6,-collidine .

trimethylvinylammonium hydroxide

انظر neurine .

trimetric drawing

[تخطيط] رسم ثلاثتي القياس*. رسم تصويري غير منظوري يُدار فيه الجسم المراد رسمه بحيث تُقصَّر ثلاث حواف، كل حافّة متعامدة مع الأخرى، بشكل غير متساوٍ لإبراز العمق.

trimmer

[مبان] عَلْقَة. أحد الأجوزة المفردة أو المزدوِجة، أو الروافـد التي تكون حول فتحة في منشأٍ من الطراز الإطاريّ.

[م منجم] 1، 3 - مُشددًب. 2 - مُستقف. 4 - قَقْب متاخّد النسف. 1 - قِطعة من سلك مَطويّ تستعمل للتحكم في حجم لهب مصباح الأمان دون نزع أعلى المصباح. 2 - عامل ينظّم الفحم في الناقلة وهو يُفرِّغ اليها من الصوامع. 3 - جهاز لتشذيب كومة من الفحم الى شكل منتظم كمنشور أو مخروط. 4 - انظر rib

trimmer capacitor

[كهر] مكثّف ضبط. مكثف متغير صغير نسبياً يُستعمل على التوازي مع مكثف متغير أكبر أو مكثف ثابت أكبر لتسهيل ضبط مواسّعة المجموعة بشكل دقيق.

trimmer conveyor

[ه مك] ناقلة تنضيدية. ناقلة متحركة مستقلة خفيفة الوزن، تكون عادةً من النوع ذي السير، وتُستعمل لتفريغ المواد السائبة من الشاحنات وتوريدها الى مواقع التخزين، ولتنضيد المواد السائبة في صوامع أو أكوام.

trimmer potentiometer

[كهر] مجزّىء الفلطية الشاذب. مجزىء فلطية يستعمل لتوفير تعديلات بنِسَب مثوية ضئيلة، ويستعمل غالباً للضبط التقريبي.

trimming

[فلز] تشيديب. إزالة الحواف غير المنتظمة من جزء مسحوب،

أو من مارِقة خطُّ الافتراق من مطروقة، أو من المَصَبَّات والمصـاعد والزعانف من مصبوبة ما.

trimorphous

[حي] ثلاثتي الشنكل. ربتميز بوجوده في ثلاثة أشكال متميزة، كعضو أو عضوية كاملة.

trim size

[تخطيط] مَقاس التهذيب. مقاس خريطة أو صفحة بعد إزالة الورق الزائد عن الهامش أو الحاشية، وذلك بعد إتمام عملية الطبع.

trimuon event

[فر جسيم] حدَثُ ثلاثتي المُعونسات. تصادُم غير مطّاطي بين ذَرة ونيوترينو أو نيوترينو مضاد، ينتج من هذا التصادم ثلاث ميونات.

trinickelous orthophosphate

nickel phosphate انظر

Trinidad asphalt

[مواد] السفلت ترينداد. مادة اسفلتية طبيعية توجد في ترينداد، وتحتوي على حوالي 47% حُمَّراً و 28% صلصالاً، والباقي ماء.

trinitrobenzene

[كيم عضو] ثلاثي نقروالبغزن. وCaHa(NO2). مُرَكَّب بِلُوري أصفر، يذوب في الكحول والايتر. يُستعمل متفجِّراً.

2,4,7-trinitrofluorenone

[كيم صفو] 2، 4، 7 - شلاشي نتروالفلورينون. . .C13H5N3O7 مُركب بِلوري أصفر، تتراوح نقطة انصهاره بين 175.2 و 176°م، يُشكِّل معقَّدات بِلورية مع الأندولات ليُستعمل في التشخيص بواسطة طيفيّات الكُتلة. مختصره TNF.

trinitromethane

[كيم عضو] ثلاثي نشرو المتان. وCH(NO₂). مركب بِلوري ينصهر عند 150°م ويتفكّ فوق 25°م. يُستعمل في صنع المتفجّرات. يُسمّى أيضا nitroform.

Trinitro

[الكتر] قرينيترون. إسم تجاري لصِمام الصورة الملونة تكون فيه الشاشة الفسفورية على شكل شرائح راسية ضيقة، ويكون القتاع المواجه لها عبارة عن شبكة ذات شقوق راسية. كما يُصَدَّر فيه مدفع الكتروني واحد ثلاث حُزَم بمعدل حزمة لكل لون أساسي، وذلك على خطَّ أفتي. تكون الشرائح الفسفورية ضيقة جداً بالنسبة للحزَم، بحيث تتشر كل حزمة عبر شَقَين في القناع. وتقوم الزاوية التي تدخل فيها الحزمة في الشق بتحديد لون الشريحة الفسفورية التي تصطدم بها.

trinitrophenol

انظر picric acid .

2,4,6-trinitroresorcinol

انظر styphnic acid .

رسم ثلاثي القياس TRIMETRIC DRAWING



رسم ثلاثي القياس، فيه محاور ثلاثة غير متساوية الميل بالنسبة لمستوي الرسم.

> 2, 4, 7 ـ ثلاثي نترو الفلورينون

2,4,7-TRINITRO-FLUORENONE

trioxycyanidine

انظر cyanuric acid .

trip

[حرب] فَصَّال. سقَاطة. جزء من آليّة بعض الأسلحة النارية يحرَّر بفعل الزِناد.

[ه] يُعتِق. يُسيّب ذراعاً أو يحرّر آليّةً.

[ه منجم] 1 - قافلة عربات. 2 - نظام تفريسغ. 1 - طابور من العربات تجرُّها بغال أو تسير بالمحرَّكات أو تنزلق على منحدرات. 2 - نظام تِلقائي لتفريغ العربات.

tripalmitin

[كيم عنضو] شلائسي البالمتين. شلائسي النخلين. والمنفوب في المنفوب في المنفوب في المنفوب في المنفوب في المنفوب المواد المجهّزة الماء، ينصهر عند 65.5°م. يُستعمل في تحضير المواد المجهّزة للجلود والصابون. يُسمّى أيضاً glyceryl tripalmitate, palmitin.

trip change

[منجم] دورة قافلة العربات. الفترة التي تمر بين إرسال العربات المحمّلة وإعادتها فارغة.

trip coil

[كهرمغ] مِلَفُّ إعتاق. نوع من الوشائع تقوم الحَروكة فيه بفتح فاصم الدارة أو غيره من أجهزة الحماية عندما تتجاوز شَّدةُ التيار في الملف قيمةً معيَّنة سلفاً.

trip hammer

[م مك] مطرقة إعتاقية. مطرقة آلية كبيرة يُعتى فيها رأس الطُرْق ويُسقَط بواسطة فعل حَدَبة أو عَتَلة.

triphane

انظر spodumene .

triphenylmethane dye

[كيم عضو] صباغ ثلاثي فنيل المُتان. طائفة من الأصبغة ذات البُنية الجُزَيثية المشتقَّة من $(C_6H_5)_3CH$)، وتكون عادةً باستبدال NH_2 أو OH0 أو OH1 بهيدروجين واحد من مجموعة OH2. وتشمل العديد من أصبغة قار الفحم. من أمثلتها الفوشين والروزأنيلين.

triphenyl phosphate

[كيم عضو] فسنفات تُسلانية الفنيسل. $(C_6H_6O)_3PO$. مُركُب بِلَوري تشراوح نقطة انصهاره بين (P°) و (P°) م. يذوب في البِنزِن والكلوروفورم والإيتر والاستون. يُستعمل بديلًا للكافور في أشباه السليلوز، وملذّناً في اللّك وأنواع السورنيش، وفي تشريب ورق السقوف.

triphenylphosphine

[كيم عضو] ثلاثتي فنيل القسفين. (CoHo)3P). مُرَكُب بِلُوري نقيطة انصهاره 80.5° م. يذوب في الإيتر والبنزن والكلوروفورم وحَمْض الخلّ الجليدي. يُستعمل بادثاً للتماثر، وفي التركيب العُضوي.

triphenyitetrazolium chloride

[كيم عضو] خُلوريد شالاتي فِنيال التشرازوليوم.

2,4,6-trinitrotoluene

[كيم صضور] 2، 4، 6 - شلائسي نتسروالتولسويسن. ورديم عضورة. تذوب في CH3CeH2(NO2). بُلورات صفراء سامّة ملتهبة ومتفجرة. تذوب في الكحول والإيتر ولا تذوب في الماء، وتنصهر عند 80 م. يُستعمل متفجراً ومركّبات التصوير. يُسمّى أيضاً العضال methyltrinitrobenzene, TNT.

trinomial

[ر] ثلاثيَّة الحدود. حُدودية لها ثلاثة حدود.

[صنف] تسمية ثلاثية. تسمية لعُضويّة تتكوّن من ثلاث عبارات تشير إلى الجنس والنوع وتحت النوع أو الضرب.

trinomial distribution

[احصا] توزيع ثلاثي الحد. توزيع متعدد الحدود توجد فيه ثلاث نتائج متمايزة.

triode

[الكتر] ثلاثتي. صِمَام الكتروني ذو ثلاثة مَسارٍ يشتمل على مَصْعَدٍ ومَهْبِط ومسرَى تحكّم.

triode clamp

[الكتر] قامِطٌ بصمام ثلاثتي. دارة قَمْطٍ تحكُمي تستخدم فيها الأصمة الثلاثية، كما في الدارة التي تحتوي على زوجين متممين من الترانزستورات الثنائية القُطب.

triode clipping circuit

[الكتر] دارة قطّ بصمام ثُلاثي. دارة قطُّ تَستخدم الترانزستور أو الصِمَام الثلاثي الخَلاثيّ.

triode laser

[الكتر] لازرٌ قُلاثي. لازر غازي يُمكن تضمين مُخرَج ضوئه بواسطة فلطيات إشارة مسلَّطة على شبكة تكاملية.

triode transistor

[الكتر] ترانزستور ثُلاثي. ترانزستور يشتمل على ثلاثة مرابط.

Trionychidae

[فقار] فَصعِلة القِـرُسعِيّات. السلاحف اللَّينة الـدَرَقة، وهي فصيلة زواحف من رتبة السُلَحْفِيّات.

triose

[كيم حي] سعكر ثلاثي. مجموعة من مركّبات أحادية السكريد يبلغ طول سلسلتها ثلاث ذرات من الكربون.

sym-trioxane

[كيم عضو] متناظِر التربيوكسان. و(CH2O). بِلُورات متفجرة بيضاء سامة، تذوب في الماء والكحول والإيتر، وتنصهر عند 62°م. يُستعمل مُركباً وسطيًا كيميائيًا ومطهِّراً ووقوداً. يُسمَّى ايضاً metaformaldehyde, triformol, trioxin

trioxin

انظر sym-trioxane .

نيوكليوتيد ثلاثي

فسفو البيريدين

TRIPHOSPHOPYRIDINE NUCLEOTIDE

الصيغة البنيوية للشكل المؤكسد

للنيوكليوتيد ثلاثي فمفسوالبيريسدين

-снон-снон-сн-сн,

triple-length working

[م ام] إشعقعال ثلاثي الكلمات. معالَجة المُعطَيات في حاسب يَستخدم ثلاث كلمات لتعثيل كل فقرة معطيات، وذلك لتأمين . الدقة المطلوبة في النتائج.

triple point

[كيم فز] نقطة ثلاثية. درجة الحرارة والضغط المعينين اللذين توجد فيهما ثلاثة أطوار من مادة واحدة في حالة التوازن.

triple response

[اعضا] إستجابة شلاثية. المراحل الثلاث لردة الفعل التحريكية الوعائية إثر سعب آلة مستدقة الرأس بقوة على الجلد. وتتكون هذه المسراحل من احمرار الجلد المجاور وتورده، ونشوء عدة انتدارات عليه.

triple scalar product

انظر scalar triple product انظر

triple-stub transformer

[كهرمغ] محولًا ثلاثي الجُذول. محول موجاتٍ صُغرية وُضعت فيه ثلاثة جُذول، يفصل بين كل اثنين منها ربع موجة على خطَّ متمحور ومضبوط طوليًا للتعويض عن عدم تواؤم المعاوّة.

triple superphosphate

[مواد] فسنفات ممتاز ثلاثي. سماد فسفاتي، ينتج من تفاعل صحور الفسفات مع حمض الفسفوريك معطياً تراكيز من فسفات الكلسيوم أعلى من الفسفات الممتاز.

triplet

[بصر] عدّستة قُلاثية. عدسة مركبة مؤلّفة من ثلاثة أجزاء. [ملاح] نظام محطّبات ثلاثي. مجموعة من ثلاث محطات إرسال متزاينة تعمل معاً بمثابة نظام يُعطي إشاراتٍ لتحديد الموقم. يُسمّى أيضاً triad.

triple thread

[تصميم] معنى فلاثية. سن متعلَّدة اللولبة ذات ثـ الاثة حُـزوز أو بدايات متباعدة بمسافات متساوية على المحيط، تكون فيها مسافة التقدّم مُساوية لثلاثة أضعاف طول الخُطوة.

triplet state

[فز فر] حالة ثلاثية. حالة الكترونية للذَّرة أو للجُزيء، يساوي العدد الكُمومي لكمية حركتها الزاويّة اللوميّة الإجمالية واحداً. [مك كم] حالة ثلاثية. أيّة عُدودةٍ لها ثلاث حالات.

triplex chain block

[همك] بَكَّارة شلافية السلسلية. رافعة من نوع البكرات والسلسلة، يُستعمل فيها رَتُل من المسنَّنات الدُوْرِية.

triplexer

[الكتر] مِعقابٌ ثلاثتي. معقاب ثنائي مزدوج يسمح باستممال مستقبِلْين في وقت واحد وبشكل مستقل في مجموعة الرادار، وذلك بفصلهما أثناء نَبْضة الإرسال.

C19H15CIN4. مُركَب بِلُوري يذوب في الماء والكحول والأستون. يُسمَى أيضاً red يُستعمل كاشفاً حسّاساً في إرجاع السكاكر. يُسمّى أيضاً tetrazolium.

triphenyltinacetate

انظر fentinacetate ،

triphosphopyridine dinucleotide

. triphosphopyridine nucleotide انظر

triphosphopyridine nucleotide

[كيم حي] نيوكليوتيد تُسلاتي قُسفو البيريدين*. .C12H28N7O17P3 مسحوقُ أبيض مائل الى الرَماديّ، ذوّاب في المتانول والماء. وهو أنزيم تميمي ومكوِّن هامّ للنظّم الأنزيمية المعنيّة بنظم الأكسدة والإرجاع الحيويّ. مختصره TPN. يُسمّى codehydrogenase II, coenzyme, II, triphosphopyridine.

triphylite

[معدن] تريفيليت. PO4 (Li(Fe2-, Mn2-)PO4). معدِنُ أخضر ماثل الى الرمادي، أو رمادي مزرق، يتبلور في النظام المعيَّني المستقيم. وهو مشاكل مع الليتيوفيليت.

tripinnate

[حي] ثُلاثي التَريُّش. ثُنائيّ الريش مع كون كـل قسم ريشيًّا بدوره.

trip lamp

[منجم] مصباح مؤخّرة القافلة. مصباح مَنجَمي قائم بِذَاته يُمكن نزعُه وتركيبه، وهو مصمّم ليركّب كعلامةٍ في مؤخّرة قافلة من العربات المنجمية.

triple-base propellant

[مواد] داسس ثلاثتي. داسر له ثلاثة مَقرِّمـات أساسيـة وحيويـة، مثل النتروسليلوز والنتروغليسرين والنتروغوانيدين.

triple collision

[فز] تصادم شلاثي. عملية تصادم ثلاثة جُسيماتٍ في أنٍ

triple-conversion receiver

[الكتر] مستقبل شلائتي التغيير. مستقبل اتصالات يشتمل على ثلاثة ترددات أوسطية مختلفة لإعطاء انتقائية أعلى للقناة المجاورة، وكتم أكبر لتردد الصورة.

triple detection

. double-superheterodyne reception انظر

triple ejection rack

[حرب] مِنْصَبِ قَدْفِ ثلاثي. أداةً تحمِل ثلاث قنابل أو ذخائر أخرى في نقطة تعليق واحدة في الطائرة.

triple entry

[ه منجم] مدخلٌ ثلاثي. نظام لفتح المناجم بشقُّ ثلاثة مداخل رئيسية متوازية.

triplex system

[اتصال] نظام إرسمال ثلاثي. نظام تلغرافي يمكن فيه إرسال رسالتين في اتجاه معين ورسالة في الاتجاه الآخر في الوقت ذاته عبر دارة مفردة.

triplite

[معدن] ترييليت. (Mn,Fe,Mg, Ca)₂(PO₄)(F,OH). معدِن أُحاديً الميل بُنِي قاتم أو كستنائي، أو بني محمر، أو قَرَنْفُلي ضارب للصُفرة. مؤلف من فلوفسفات الحديد والمنغنيز والمغنيزيسوم والكلسيوم. يوجد بشكل مُصمَت.

Triploblastica

[حيو] ثلاثيات الوُرَيْقات. حيوانات تنشأ من ثلاث طبقات حَسْنَة.

triploidy

[خلايا] ثلاثيَّة الصعيفة. وجود أنواع يساوي عدد صِبغياتها ثلاثة أضعاف عدد الصبغيات الأحادية الصيفة.

trip magnet

انظر phase magnet .

tripod

[تصميم] حاملٌ ثلاثي. حامل قابل للضمّ ضبيط ذو ثلاثة أرجل كالمستخدّم في المصورات أو أجهزة المساحة.

tripod drill

[هـ مك] تَقَّابِة ثلاثية القوائم. ثقابة صخور تردّية مركبة على ثلاثة قوائم تدار بواسطة بخار الماء أو الهواء المضغوط، ويُنزع المِثْقَب الفولاذيّ ويولَج مِثقب أطول منه عند كل قدمين (61 سنتيمتراً) تقريباً.

tripoli

[جيو] صفو طوابلسي. صخر رُسوبيّ خفيف، مسامّي، فَتوت، سليسيّ ذو لون قد يكون أبيض أو رماديًّا أو ورديًّا أو أحمر أو أصفر. يُستعمل في صقل الفِلزّات والأحجار.

tripolite

انظر diatomaceous earth .

tripotassium orthophosphate

انظر potassium phosphate .

tripper

[هـ مدن] مُعْتِقة. أداة يُشَغَلها قطارُ مارٌ لإطلاق إشارة أو تحريلة, أو لاستعمال المكابح.

[همك] مُعْتقة. سقاطة. أداة تُصُدّ سَيْر ناقلةٍ فتسبّب تفريغ الجمل المنقول.

tripping

[ه منجم] 1 - إعتماق. 2 - يَفتح. يُعْقِق. 1 - عملية سحب معدّات نَضيد الحفر أو إدلائها في ثَقب الحفر. 2 - يفتح مزلاجاً أو قُفُلاً مما يؤدي إلى فتح باب أو بوابة لتفريغ محتوى قادوس أو مِنْزَحة.

tripping device

[كهر] اداة إعتاق. أداة ميكانيكية أو كهرمغنطيسية تستعمل لفتح الفاصم أو المُقْلِع، عندما يحدث وضع كهربائي شاذ، أو عندما تشغّل سقاطة يدويًا.

tripping pulse

ا**نظ**ر trigger pulse .

trippkeite

[معدن] ترييبّكِيت. ، CuAs₂O_a . معدِن رُباعيٌ الشكل أزرق مُخضرٌ مؤلّف من زرنيخِيت النُحاس.

triprene

[كيم عضو] قُريْبِوِين. كار C₁₈H₃₂O₂S. سائل كهرمانيّ يُستعمل مُنَظَّم نحموً للمحاصيل. يُستمّى أيضاً ,4E)-11-methoxy-3,7,11-trimethyl-2,4-dodecadienethiolate

trip rider

[ه منجم] علمل المنشور. شخص يقوم بعمل التحويلات في النقل المنجمي وبإعطاء الإشارات وشَبُك العربات. يُسمّى أيضاً rope rider.

triptane

[كيم عضو] قُرهِيعِتان. C₇H₁₀. مُرَكَّب هيدروكربوبي يُحَضَر تجاريًا بكميات قليلة، ويتميز بكونه من أعلى المسركُبات المانعة للخَبْط. يُسمَّى أيضاً 2,2,3-trimethylbutane.

tripuhyite

[معدن] تريب وهييت. وFeSb₂O. معدِن أصفر مُخضر الى بُنّي غامق، مؤلف من أنتيمونات الحديد. يوجد على شكل متجمّعات دقيقة التلّور.

Tripylina

[لا نقار] قُسيم ثلاثيًات المنافذ. قسيم من الحيوانات الأوالي من رتبة الشُعاعبات العينية، فتحتها الرئيسية (البروز النجمي) تحوى صَفيحة منقبة.

TRIS

انظر tromethamine .

trisaccate pollen

[نبت] طَلْعٌ ثلاثي الإكياس*. حبة طلع ثلاثية النقوب، تكون غالباً مثلَّة الشكل.

trisaccharide

[كيم حي] ثلاثتي سَعَريد. كربوهيدرات يُعطي بالحَلْمهة ثلاثة جُزَيْئات من أُحاديّات السكريد.

trisamine

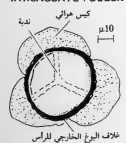
انظر tromethamine .

tris buffer

انظر tromethamine .

tris [2-(2,4-dichlorophenoxy) ethyl] phosphite [کیم مفسر] فُسفِیت شـــلاثي [2 ــ (4،2 ـ ثنـــائي کلـــورو

طلع ثلاثي الأكياس
TRISACCATE POLLEN



طلع ثلاثي الكييسات (حبة طلع فتية تعود كـ Podocarpus dacrydioides ذو نـدبــة على الرأس). يعيش معظم الأطفال المصابين بهذا المرض. يُسمَّى أيضاً -Ed ward's syndrome, E trisomy

trisomy 21 syndrome

انظر Down's syndrome .

tristate logic

[الكتر] مَعْطِقٌ ثلاثي الحالة. شكل من المنطق الترانزستوري -الترانزستوري تكون فيه مراحل الذُخل، أو مراحل الدخل والخرج، على ثلاث حالات، اثنين تُشكّلان حالتي المقاومة المنخفضة 1 و 0 الاعتيادية، والثالثة حالة المعاوقة المرتفعة التي تُتيح لعدة أجهزة ثلاثية الحالة المشاركة زمنيًا في الخطوط الرئيسية.

tristazine

[كيم عضو] قريستازين. C_BH₁₆CIN₅. مُركَّب صُلب لا يذوب في الماء، يُستعمل في مكافحة الأعشاب الضارّة في البطاطا 2-chloro-4 (methylamino)-6- أيـضاً (ethylamino)-5-triazine).

tristearin

انظر stearin .

tristimulus colorimeter

[بعسر] مقياس لـون ثلاثي الحـوافر. مقياس للون يقيس حافزاً لونيًا بدلالة القِيم النُلاثية الحوافز.

tristimulus values

[بعر] قِيمَ ثُلاثية الحوافز. مقادير ثلاثة حوافز قباسية لازمة لمُواءمة إحدى المينات الضوئية.

trisulfide

[كيم] ثلاثي الكبريتيد. ثلاثي السلفيد. مركب كيميائي ثُنائي يحوي ثلاث ذرات من الكبريت في الجُزيء. ومثاله ثلاثي كبريتيد الحديد Fe_zS₃.

tritanopia

[طب] عَمى الازرق. خلل يصيب المكـوَّن الشالث الضــروري لرؤية الألوان، كما في العمى البنفسجيّ.

triterpene

[كيم عضو] ثلاثتي الشربين*. أحد أفراد صفّ من المركبات التي تحتوي على هياكل ذرية ذات 30 ذرة من الكربون، والتي تتألف نظريًا من 6 وحدات من الإيزوبرين، وهي كثيرة ومنتشرة جداً في الطبيعة، وتوجد بشكل عام في الراتنجات النباتية ونُسُغ النباتات. من أمثلتها مادة الأمبرئين.

tri-tet oscillator

[الكتر] هزَّان ثلاثي ـ رباعي. دارة هزاز ذات صِمام خلائي، الكترونية التزاوج، وبِلَورية التحكُم، يتم عزلها عن دارة الخرج بواسطة مسرَى شبيكة الحَجْب كمَصْعَد الهزَّاز. تستخدم في الاشتغال المتعدِّد النَّطُق بسبب توليدها لتوافقيات قوية لتردد البلورة نفسها.

فنوكسي) الانتيل]. C₂₆H₂₁Cl₆O₆P. سائل قاتم يغلي فوق [°]200 م يُستعمل مبيداً للأعشاب قبل بنزوغها في اللذُرة والفول السوداني والفراولة (الفريز). مختصره 2,4-DEP.

trisectrix

[ر] تقليقيت. منتحن مستو تكون مبعادلت $x^3 + xy^2 + ay^2 - 3ax^2 = 0$ السِينات ومقارِب للمستقيم $x^3 - x^3 + xy^2 + ay^2 - 3ax^2 = 0$ السِينات ومقارِب للمستقيم $x^3 - x^3 + xy^2 + ay^2 - ay$. يُستخدم في دراسة مسألة تثليث الزاوية. تُسمّى أيضاً trisectrix of Maclaurin .

trisectrix of Maclaurin

انظر triscetrix .

tris(hydroxymethyl)aminomethane

انظر tromethamine انظر

trisistor

[الكتر] تريزستور. تـرانزستـور تيراتـروني. شِبه نـاقل سريع التبديل يتألف من أداة pnp ذات وُصلة سبيكية، ويكـون فيه المجمّع قادراً على حَقْن الالكترونات في القاعدة. تكـون مميزاته شبيهة بمميزات صِمّام التيراترون الالكتروني، أما زمن التبديـل فيه فهو في مدى النانوثانية.

triskaidekaphobia

[نفس] رُهاب الرقم 13. خوف شاذٌ من الرقم 13.

trisodium citrate

انظر sodium citrate .

trisodium orthophosphate

انظر trisodium phosphate .

trisodium phosphate

[كيم لا عضو] فُسفات تُلاثية الصوديوم. مُركَّب مُركَّب بِلُوري ذَوَّاب في الماء. يُستعمل مركب تنظيف، ومُيسَّراً للماء. مختصرها TSP. تُسمَى أيضاً -tertiary sodium phosphate, triso. dium orthophosphate.

trisomic syndrome

[طب] تناذر ثلاثي الصبغة. حالة مرضية تتميز بوجود صيغة ثلاثية لتميم صبغي.

trisomy

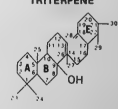
[خلايا] تَثَلَّث صبغي. حالة تنميز بوجود نسخة ثلاثية لأحد الصبغيات المتممة.

trisomy 13-15

انظر Di trisomy .

trisomy 18 syndrome

[طب] تناذُر تَثَلُث الصِبْغي 18. تنسادر إدوارد. خلل خِلقي يعبود الى وجود الصِبغي 18 أو جزء كبير منه بصيغة ثُلاثية. يتميّز بتخلّف عقلي حاد، وبفَرْط التوتسر، مع يعدين منقبضين، وشفوذ في اليدين والفَصّ والحوض والسَحْنة. لا ثلاثي التربين



الصيفة البنيوية للأمبرئين، وهمو ثـلاثي تــربين. تمشـل الأرقــام مــواقــع ذرات الكربون، وتــرمز الحــروف A وB وB إلى ثـلاث حلقات كـربونية تستعمل لتصنيف هذا المركب كحولًا ثالثياً ثلاثي الحلقة.

trithioacetaldehyde

[كيم عضو] ثلاثي تيوألدُهِيد الاستيك. (C.H.6S2). مُركَب بِلَوري عديم اللون، لا يذوب في الماء. يُستعمل منوَّماً. يُسمَّى أيضاً sulfoparaldehyde.

tritium

[فزنو] تريتيوم. نظير الهيدروجين الذي يبلغ عدده الكتلي 3، وهـو أحـد شكلي الهيدروجين الثقيل، أما الشكـل الآخــر فهـو الدوتريوم. رمزه H³ و T.

triton

[فز نو] تريئون. نُواة التريتيوم.

Triton

[فلك] تُسويتون. أحد تابعي الكوكب نبتون، يبلغ قُطره 4800 كيلومتر تقريباً.

tritonal

[مواد] تريتونال. مُتَفجَّر يتركب من 80% ثالث نترو التولوين (TNT) و 20% مسحوق الالمنيوم. يمكن مَلؤه مصهوراً، ويستعمل في القنابل لتأثيره النسفي.

triton block

[مواد] قالَب قسريتون. قالب من ثالث نشرو التولوين (TNT) المضغوط، يستعمل في أغراض التدمير.

tritonymph

[لا نقار] الحوراء الثالثة. المرحلة الثالثة من مراحل تَشَكُّل بعض القُراديّات.

triuranium octoxide

[كيم لا عضو] ثماني أكسيد شلاشي اليسورانيوم. U30. كبيبات أو بِلورات خضراء زيتية الى سوداء، ذَوَّابة في حمض الازوت وحمض الكبريت، تفكك عند 1300 م. يستعمل في التقنية النووية وفي استحضار مركبات اليورانيوم الأخرى. يسمى أمضاً uranous-uranic oxide, uranyl uranate.

Triuridaceae

[نبت] فَصدِلَة ثلاثقات الذَيْل. فصيلة نباتات وحيدة الفِلقة في رتبة ثلاثيات الذيل. تتميز بأزهار وحيدة الجنس، وكرابل كثيرة يحتوي كل منها على بَدْرة واحدةً.

Triuridales

[نبت] رُتبة شلافيات الذيل. رتبة صغيرة من نباتات برية وحيدة النبلقة عديمة اللخضور، تغتذي بالفُسطر وتنتمي الى صُفيف المبزماريات. لها كرابل منفصلة وطُلع ثلاثي النوى، وبَذراء داخلية جيدة النمو.

trivial name

[كيم عضو] الإسم الشساشع. الاسم العسامي. الاسم الدارج. تُسْمية غير منهجية يُشتق فيها اسم المركب من أسماء مصادره الطبيعية وقت أخْذِه منها، وقبل أن يُعرف أيَّ شيء عن بُنيته الجُزْيْئية.

trivium

[لا فقار] ثلاثية. الأشعة (الأذرع) الشلاثة المقابلة للوصفاة في نجم البحر.

t-RNA

انظر transfer ribonucleic acid.

Trochacea

[حفر] قُصَيلة المدُولابيات. نُصيلة من الرِخويَّات مَعِدِيًّات الأرجل البدائية في رتبة تِرسِيًّات الخياشيم.

trochal disk

[لا نقار] قُرص دو لايي. قرص مهدَّب منسط أو قِمعيّ الشكل يقمع في طرّف الدوّارات الأماميّ، ويلعب دوراً في تحركها وإطعامها.

trochanter

[تشر] المَمْدُور. نُترء عند النهاية الرأسية لعظم الفَخْذ لدى العديد من الفَقاريات تـرتبط به العضـلات، ويؤمِّن التمفصُّل مـع الحَرقَفـة لدى الطيور.

[لا نقار] مَدُور. الشُّدنة الثانية في ساق الحشرة بدءاً من القاعدة.

Trochidae

[لا نقار] قصيلة الدُولابيات. فصيلة من الرِخويات مَعلِيّات الأرجل، من رتبة تِرْسيات الخياشيم، تتضمن عدداً من ذوات القوقعة القمّية.

Trochili

[فقار] رتيبة الضُرَيْسِيّات. رتيبة طيور من رتبة اللأقدّمِيّات.

Trochilidae

[فقار] فصعيلة المضَرِيْسيات. الطَنَان، فصيلة طيور مَدارية تستوطن العالم الجديد، تنتمي الى رتيبة الضُريبيّات، لها لسان أنبوبيّ متحوِّر للتغذي بالرحيق، ويُعتبر منقارها الدقيق وقدرتها على الرُّفَرَة عاملين هامين في تكيُّفها التغذوي.

Trochiliscales

[نبت حفر] رُ**تْجَة الـعُصفـوريات*.** مجمـوعة نبـاتاتٍ منقـرضة تنتمي الى النباتات الكاريّة، تتميز بمَناسلَ دوّامية يمينيّة اللولبة.

trochlea

[تشر] يَكُوق. بُنية تشريحية على شكل بكرة.

trochlear nerve

[تشر] عصب بَكري . العصب القحفي الرابع. أيَّ من ذوجي الأعصاب الجسمية المحرَّكة اللذين يعصَّبان العضلة الماثلة العُلوية اكتراب .

trochoblast

[لا فقار] جَذْعة دولابيّة. خلية تحمل أهداباً في البرّقة حاملة الطوق.

Trochodendraceae

[نبت] قصيلية الاشبجار الدُولابية. فصيلة أشجار تُناثية

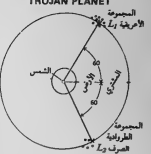
رتبة العصفوريات



منسل دُوَّامي لـولبي أيمن في وتبـة العصفوريات.

سيّار طرواديّ

TROJAN PLANET



مخطط يظهر موقع الكويكبات الطروادية. يدلُّ الصليبان على نقطتي لاغرانج L₁ وي1، التي تحتشد قربهما المجموعة الإغريقية والمجموعة الطروادية الصرف على التوالي.

يرقة دولابية

TROCHOPHORE



رسم لبعض اليسرقـات السدولابيـــة، يُبيُّن الشكـل الإجامـي ودائـرة الأهداب والقنــاة الهضمية والكلية.

(أ) حزاز. (ب) الرخوية Patella. (ج) الحلقية Polygardius.

السُّداسيُّ. وهو ضرب من البيرهوتيت.

Trojan planet

[فلك] سيّال طرواديّ. كويكِب في مجموعة كويكبات تساوي أدوارها دور المشتري تقريباً، أي قرابة 12 سنة. تتحرك هذه الأجرام قرب أحد موضعين يُعرفان بنقطتي لاغرانج Lagrange وهما 60° أمام المشتري أو 60° وراءه. وتسمى الكويكبات القريبة من هذين الموضعين المجموعة الإغريقية، والمجموعة الطروادية العرف على التوالى.

troland

[بسر] تُرولاند. وَحدة الاستضاءة في شبكية العين، وتساوي الاستضاءة الشبكية الناتجة من سطح مقدارُ سطوعه ينت واحد، حين تكون البساحة الظاهرة نمدخلُ بؤيؤ العين مليمشراً مربعاً واحداً. تُسمَى أيضاً luxon, photon.

Troland and Fletcher theories

[اعضا] نظريت قرولَتْ وفَلَتْشِر. نظريتان في السَمْع تؤثر بموجِبهما طبيعةً وقت الإثارة على الاحساس بطبقة الصوت.

trolley

[جيـو] منخفض حَــوْضيّ. منخفض حــوضي الشكــل في الطبقات. يُسمّى أيضاً lum.

[ممك] حَافِلة. قُرولي. 1- عربة مزوّدة بعَجَلاتٍ تسير على سكّة أو قضيب حديدي أو كَبُسل عُلويٌ. 2- حسَّافلة تشغَّسل بالكه باء.

trolley locomotive

[همك] قاطِرة حافلة. قاطرة تُشَغَّل بالكهرباء المأخوذة من النواقل العلوية بواسطة سارية الحافلة.

trolley pole

[كهر] سعارية الحافلة. السارية التي تنقل الكهرباء من سلك الحافلة الى الحافلة.

trolley wire

[كهر] سطك المحافِلة. الوسائـل التي تُنقل بـواسطتهـا القدرة الى القاطرة الحافلة الكهربائية. وتكون هذه الوسائل أسلاكاً عُلْوية تنقل القدرة الى القاطرة بواسطة سارية الحافلة.

Trombiculidae

[لا فقاد] فصيلة الخاشيات. الحَلَم الدمويّ، أو البقّ الأحمر. وهي فصيلة من الحَلَم من رتّيبة الخاشيّات، يَسرقاتها طفيليات على الفقاريات.

Trombidiformes

[لا فقار] وتبيبة المخساشيات. الحَلَم الخاشي، وهو رئيبة من القُرادِيَّات، تتميز بوجود جهاز تنفُسي ينفتح في قاعدة القرون المِلْقَطِيَة أو بالقرب منها.

trombone

[كهرمغ] دليلٌ معطوف. خطَّ متمحور قابل للضبط والتعديل، شكله شبيه بشكل الحرف 11، يفيد في المواءمة.

الفِلقة في رتبة الأشجار الدولابية. تتميّز بغياب الكُمّ والأذّنات، وكثرة الأسدية، وبأوراق ريشية العروق.

Trochodendrales

[نبت] رتبة الاشبجار الدولابية. رتبة أشجار ثنائية الفلقة في صُغيف المشتركات. تتميز بخشب عديم الأوعية أساساً، وبجَذَعات ذاتية في الأوراق، فريدة متطاولة ومتفرعة غالباً.

trochoid

[تشر] مَقصِل محوري. مقصل مداري. انظر pivot joint. [ر] دُحروج عام. المسار الذي ترسمه نقطة من نصف قطر دائرة عندما تتدحرج الدائرة على مستقيم ثابت.

trochoidal mass analyzer

[فز] محلّل الكُتلة الثُلاثيّ المَسَارات. مِطياف كُتليّ تخترق فيه حُزَم الشوارد مساراتٍ ثُلاثية في حقول كهرباثية ومغنطيسية متعامدة فيما بينها.

trochophore

[لا نقار] يَرَقَة دو لابيّة*. يَرَقة حُرّة سابحة شائعة ومتميَّزة توجد في مجموعات عديدة من اللَّافقاريات وهي إجّاصيّة الشكل تحمل دائرة خارجية من الأهداب وخُصَلًا هُدْبِية قِمِّية، وقناة هضمية تامة الوظيفة، وكُلُوات شَفَّعية ذات قُنَيَّاتٍ مُفرِغة. تُسمّى إيضاً trochosphere.

trochosphere

انظر trochophore .

trochus

[لا نغار] طَوْق. الشريط الهُدبيّ الداخلي على القُرص الدولابيّ.

troctolite

[صخر] تُرُكْتوليت. غابرو يتكون أساساً من بالاجبوكالاز كلسي وأوليفين. يُسمّى أيضاً forellenstein.

troegerite

[معدن] تسريغي ريت. 12H₂O_{.2}(4SO_{.8})و(UO_{.2}). معدن رباعي أصفر كالليمون مؤلف من زرنيخات اليورانيوم المميَّهة.

Troglodytidae

[نقار] فَصيلة الوَصَعِيّات. فصيلة الصِعائيات. الوَصَع (الصعو). فصيلة طيور مُغَرِّدة من رتبة الجواثم.

Trogonidae

[فقار] فصيلة الطُوْغونِيّات. الطُوْغون. فصيلة الطيور الوحيدة الموزَّعة في كـل المناطق المـداريّة والمنتمية الى رتبة الطرغونيات.

Trogoniformes

[فقار] رُتبة الطَّرْعونيَات. رتبة طيور زاهية الألوان، بطيئة الحركة، تتميز ببُنية فريدة في القَدم تتمثّل بكون الإصبعين الأول والثاني متجهين نحو الخلف.

troilite

[ممدن] تُسرويليت. Fes. معدِن نَيْدركي يتبلور في السظام

tromethamine

[كيم عضو] تروميت امين. C₄H₁₁NO₃. مُركُب بِلَوري تشراوح نقطة انصهاره بين 171 و 172°م، يــ نوب في الماء وغليك ولا الاتبلين والمِتانول والإتانول. يُستعمل في تحضير المنظّفات ومُسرِّعات الفُلْكَنة والمواد الصيدلانية، كما يُستخدم معياراً في قياس المعايرة. يُسمَى أيضاً THAM, trimethylol aminomethane, آيضاً TRIS, trisamine, tris buffers, tris (hydroxymethyl aminomethane.

trommel

[ه منجم] 1 _ غربال اسطواني. 2 _ يُغربل. 1 _ غربال أسطواني دوًار يُستخدم في فرز الخام الغليظ الجرش. يُدْخل فيه الخام من أحد طرفيه فتسقُط المادة الدقيقة من التُقوب وتخرج المادة الغليظة من الطرف الآخر. يُسمّى أيضاً trommel screen. 2 _ يفصِل الفحم الى درجات حجمية مختلفة عن طريق تمريره بغربال دوًار.

trommel screen

انظر trommel .

trona

[معدن] تُرونا. 2H₂0 (CO)₃.Na(HCO₃) 2H₂0 معدِن أبيض رماديّ أو أبيض مُصفرٌ. يتبلور في النظام الأحاديّ المَيْل. يـوجد بشكــل طبقات ليفيّة أو عُمَدانيّة، أو كُتل. يُسمّى أيضاً urao.

Trona process

[ه كيم] إجراء تروف. طريقة لفصل مزيج وتنفيته من رماد الصودا وكبريتات الصوديوم اللامائية والبروم وكلور البوتاسيوم من الأجاج (محلول ملحي مصدره بحيسرة سيسولس Searles كاليفورنيا).

troop ship

انظر transport .

Tropaeolaceae

[نبت] فصيلة الاسلابيات. فصيلة الكبّوسينيات. فصيلة نباتات ثناثية الفِلقة في رنبة الغرنوقيات. تتميز بأزهار غير منتظمة، وأوراق دَرْقية، وثماني أسدية وثمر منشطر.

tropeoline 00

Tropept

[جيو] تروبيت. قسم من رتبة تربيّة إسمها انسبتيسول، تتميز بنطاق A قاتم اللون فيه قليل من المواد العُضوية، وبنطاق B ذي الوان بُنية وحمراء، ونطاق C باهت اللون. ينحصر هذا القسم من التربة في المناطق المدارية ذات المطر المتوسّط أو الكثير.

trophallaxis

[بيئة] مقايضة غذائية. تبادُل الغذاء بين عُضوبات لا تنتمي الى النوع نفسه وحسب، بل إلى أنواع مختلفة أيضاً، وخاصة بين الحشرات الاجتماعية.

trophic

[حى] غِدائتي. تَغْذُوي ي. متعلن بالتغذية أو يعمل فيها.

trophic level

[بيئة] مستوى التغذية. أيّ من المستويات الغذائية التي تنتقل خلالها الطاقة عبر نظام بيئيّ، من أمثلته نباتات التخليق الضوئي، والحيوانات الأكلة للاعشاب، والعُضويات الدقيقة الناتجة من التحلل.

trophobiosis

[بيئة] مباذلة غذائمية. عَلاقة غذائية تصاحب نـوعاً واحـداً فقط من النمل، تقوم بمُوجِبها حشرات غريبة بإمداد النمل بالغذاء، كما يقوم النمل باستنزاف إفرازاتها.

trophoblast

[اجنة] أرومة اغتذائية. طبقة ظهارية من الوريشة الخارجية تغطّي سطح المشيماء الخارجي والزُّغابات المشيمائية لدى العديد من الثدييّات.

trophocyte

[لا فقار] خليّة مغذّية. خلية مغذّية في مَبِيض الحشرة أو خُصيتها.

trophogenic

[يئة] غذائتي المَنْشَاة. ناشىء عن الاختلافات الغذائية لا عن المُحدِّدات الوراثية، كما هو الحال لمدى مجموعات مختلفة من الحشرات الاجتماعية.

tropholytic

[بيئة] عُضو ي التحلّل. غذائيّ التحلُّل. خاصٌ بالنطاق العميق في البحيرة حيث يسود تحلّل المادة العضوية.

trophosome

[لا فقار] جسم مُغَذِّ. الحُينْ ونات الماضغة في مستعمرة أشباه الهيدريّات.

trophotaeniae

[فقار] تشعريط غيدائتي. زوائد وعائية مستقيمية تُكُوِّن علاقاتٍ مُشيميّة مع النسيج المُبيضيّ لدى الأسماك الوَلودة.

trophozoite

[لا نقار] حُنِيْوِن إعاشي. حيوان أولي إعاشي يُستعمل للطفيلي خاه مُ

trophus

[النقار] مِمْضع . جهاز المَضْع في الدوّارات .

tropical air

[رصد] هواء صَداري. نوع من الهواء تنطور خصائصه فـوق خطوط العرض المنخفضة.

tropical climate

[مناخ] مُناخ مداري. مناخ مميّز للمناطق الاستوائية والمدارية، يتصف بدرجات حرارة عالية دائمة، وتسرسيبٍ يُعتدّ به على الأقل خلال جزء من العام.

tropical cyclone

[رصد] إعصار صداري. مصطلح عام لإعصار ينشأ فوق محيطات مدارية، وعندما يكتمل نموه يصبح واحداً من أعنف العواصف في العالم، وقد قيست سُرَع للرياح تزيد على 175 عقدة (324 كيلومتراً في الساعة)، وتهطل خلاله أمطار جارفة.

tropical disturbance

[رصد] إضطراب مداري. نمط من تشكيل الرياح الإعصارية في المناطق المدارية أقل شدة من الإعصار المداري.

tropical easterlies

[رصد] الشرقيات المَداريّة. هي الرياح التجارية حين تكون منخفضة ولها قَص رأسي شديد، وهي تُفسح الطريق عند حوالي 500 قدم (152 متراً) للغربيات العليا التي تكون قوية وعنيفة الى درجة تحكّمها في مسار السُبُب والطقس. تُسمّى أيضاً -al easterlies

tropical finish

[م] إنهاء استوائي. إنهاء يُجري للمعدَّات الالكترونية لمقاومة الرطوبة النسبية العالية، والفُطر، والحشرات التي توجد في المُناخ الاستوائي.

tropical front

انظر intertropical front .

tropicalize

[م] يجهّ ز للمناطق الاستوائية. يجهز المُعدّات الالكترونية للاستخدام في ظروف مُناخيّة استوائية، بتكسيتها بكسوة مقاومة للرطوبة والفُطر.

tropical life zone

[بيئة] نطاق الحياة المداريّة. قسيم من القسم الشرقي من نُطُق الحياة ميريام Merriam، من أمثلته فلوريدا الجنوبية حيث يكون النبت غابة عريضة الأوراق دائمة الخضرة، وتكون نباتاته النموذجية والهامة هي النخيل والقرام، وحيواناته النموذجية والهامّة هي المدرَّع والقاطور، ومحاصيله النموذجية والهامّة هي المحمّضيات والأفوكادو والموز.

tropical meteorology

[رصد] الرصاد جوية مدارية. دراسة الجو المداري . تحدُّد الخطوطُ الفاصلة في كلا نصفي الكرة الأرضية ، بين الشرقيات المدارية وغربيات خطوط العرض الوسطى في الخلاف الجوي السفلى الأوسط، حدود هذه البنطقة تجاه القطب تقريباً .

tropical monsoon climate

[مناخ] مُناخ صداري موسيمي. أحد المناخات المدادية المَطيرة، وهو دافيء ومطير الى درجة تسمح بنمو نباتات الغابات المطيرة المدارية، ولكنه يعطي تأثيرات المناخ الموسميّ من ساحية وجود موسم شتائيّ جافّ.

tropical month

[فلك] شمهو هداري. متوسَّط مدة دوران القسر حول الأرض بالنسبة الى الاعتدال الربيعي، وهو يساوي 27 يـوماً و 7 سـاعات و 43 دقيقة و 47 ثانية، أو 1/3 27 يوم تقريباً.

tropical rainforest

[بيئة] غابة مَطيرة مدارية. صفّ نبتي يتألف من أشجار عالية متراصة النموّ، جذوعها العمودية غير متفرَّعة تقريباً في الثلثين السفليِّين، وتشكيل تاجاً منتشراً منبسطاً في الغالب، توجد في المناطق العالية الحرارة والغزيرة الأمطار. تُسمّى أيضاً hylaea, selva.

tropical rainforest climate

[مناخ] مُناخ الغابات المُطيرة المدارية. هو بصفة عامة ، المناخ الذي تنتج منه نباتات الغابات المطيرة المدارية ويمتاز بمناخ دِفْء متواصل ، ورطوبة عالية ، وترسيب سنوي كثيف. يُسمَى أيضاً tropical wet climate.

tropical rainy climate

[مناخ] مُتاخ مداري مُمطر. نوع رئيسي في تصنيف و. كوبن W. Koppen W. المناخي. يساوي متوسط درجة حرارة أبرد الشهور فيه 81° م (64.4) فهرنهيت) أو أكثر، ويزيد متوسط الترسيب السنوي بالإنشات على (0.44(t-a). حيث t هي متسوسط درجة الحسرارة السنوي باللرجات الفهرنهيتية، و a تساوي 32 للترسيب الشتوي أساساً و 19.4 للترسيب المتعادل التوزيع، و 6 للترسيب الصيفي أساساً.

tropical savanna

انظر tropical woodland .

tropical savanna climate

[مناخ] مُناخ الساقانا المداري. نوع من المناخ يُنتج عموماً نباتات السافانا المدارية وتحت المدارية، وهو يتميز بفصل شتاء جاف، وفصل صيف قصير نسبيًا لكنه غزير الأمطار، وبدرجات حرارة عالية طوال العام. يُسمّى أيضاً savanna climate, tropical .

tropical scrub

[بيئة] عيص مداري. صف نبتي مؤلف من نباتات خشبية واطئة (جُنبات) تنمو أحياناً قريبة جداً من بعضها بعضاً، ولكن في أغلب الاحيان تكون متباعدةً يفصل بينها رقع واسعة من الأرض الجرداء التي تتبعثر فيها مجموعات من الأعشاب. مثاله الأجمة الساحلية الدائمة الخضرة في غانا. يُسمّى أيضاً -brush, bush, fourré, mal

tropical wet and dry climate

انظر tropical savanna climate انظر

tropical wet climate

انظر tropical rainforest climate انظر

tropical woodland

[بية] مشجرة استوائية. سافانا مدارية. صف نبتي يُشبه الغابة لكن أشجاره أكثر تباعداً، وطبقاته النباتية الدنيا المتباعدة تتميز بجنبات دائمة الخُضرة، ونباتات نَجيلية فصلية. ينمو في parkland, savanna-wood- أَسُمَّى أيضاً -land, tropical savanna.

tropical year

[فلك] سنة مدارية. وحدة للوقت تساوي مدة دورة كاملة لللأرض حول الشمس مقيسة بين اعتدالين ربيعيين متساليين. وتسازي 365.2422 يوماً شمسياً متوسّطاً، أو 365 يوماً و 5 ساعات و 48 دقيقة و 46 ثانية.

tropic higher-high-water interval

[بحر] فاصل المَد الأعلى المداري. فاصل المدّ القمريّ المتعلّق بمياه أعلى المد أثناء حدوث حركات المددّ والجُزّر المدارية.

tropic high-water inequality

[بحر] تبايّن المَدّ المداريّ. الفرق المتوسّط بين ارتفاع مدّين في يوم مَدّي واحد اثناء حدوث حركات المدّ والجزر المدارية.

tropic lower-low-water interval

[بحر] فاصل الجَرْر الادنى المداريّ. فاصل المد القمري المتعلق بمياه أدنى الجزر أثناء حدوث حركات المدّ والجزر المدارية.

tropic low-water inequality

[بحر] تباين الجَرْد المداري. الفرق المتوسَّط بين ارتفاع جَرْدين في يوم مَدِّي واحد اثناء حدوث حركات المد والجزر المدارية

Tropic of Cancer

[فلك] مدارُ المستوطان. دائرة صغيرة على القبة السماوية تصل النِقاط ذات الميل 23.45° شمال خط الاستواء السماوي، وهو الميل الشمالي الأقصى للشمس.

[مسح] صدار المسرطان. دائرة عرض 23.45° شمال خط الاستواء، وهي تحدد خط العرض الشمالي الأقصى الذي تبلغ عنده الشمس سُمّتها.

Tropic of Capricorn

[فلك] صدارُ الجُدْي. دائرة صغيرة على القبة السماوية تصل النقاط ذات الميل 23.4° جنوب خط الاستواء السماوي، وهو الميل الجنوبي الأقصى للشمس.

[مسع] مدار الجَدْي. دائرة عرض 23.45° جنوب خط الاستواء، وهي تحدد خط العرض الجنوبي الأقصى الذي تبلغ عنده الشمس

tropics

[مناخ] مِنطقة مدارية. أيّ جزءٍ من الكرة الأرضية يتميز بمُناخ مداريّ. مداريّ.

tropic tidal currents

[بحر] تتيارات المَدّ و الجَرْر المدارية. تيارات مد وجَزر ذات تباين يومي متزايد، تحدث أثناء حركات المدّ والجزر المدارية.

tropic tide

[بحر] مد وجــزر مَداريّـــان. مد وجــزر يحدثــان عندمــا يقترب القمر من الميل الأقصى، فيبلغ التباين اليومي عندئذ أقصاه.

tropic velocity

[بحر] سُسرعة مدارية. سرعة المدّ الأعظمي أو الجَزْر الأعظمي الثنارات المدارية.

Tropiometridae

[لا نقار] فَصيلة النَّجْميات الريشية. نصيلة من النجوم الريشية من صف أشباه الزنبق، أنواعها نزحف في القاع.

tropism

[حي] إنتحاء. توجُّه. إستجابة. حركة ترجُّهية لمُضوية لاطئة استجابة لمنبَّه. يُسمَى أيضاً topotaxis.

tropocollagen

[كيم حي] ثروبوكو لاجِنّ. الوَحدات الأساسية للُبَيْفات المولّدة للغِراء (الكولاجن).

tropomyosin

[كيم **حي] ثرو بوميوزين***. بروتين عضليّ يشبه الميوزين، وهو جزء من الأشرطة Z التي تفصل القِطع العضلية بعضها عن بعض.

troponin

[كيم حي] تُروبونين. نوع من البروتين يقع عند مراكز معيَّنة يبعد بعضها عن بعض 36.5 نانومتر على اللولب الأكتيني في القطعة العضلية.

tropopause

[رصد] المفاصل العشقلي. فاصل بين الغلاف السفلي والغلاف الطبقي يتميز عادة بتغيَّر مفاجىء في معدَّل التناقص. ويكون هذا التغيَّر في اتجاه زيادة الاستقرار الجوي من المناطق الواقعة أسفل الغلاف السفلي الى المناطق الواقعة فوقه. ويتراوح ارتفاع هذا الفاصل بين 15 و 20 كيلومتراً في المناطق المدارية، ويبلغ حوالي 10 كيلومترات في المناطق القطبية.

tropopause chart

[رصد] خريطة الفاصل السُفليّ. خريطةٌ بيانية شاملة تُظهر خطوط كِفاف الفاصل السفلي وخطوط تغيّره.

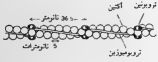
tropopause inversion

[رصد] إنقلاب الفاصل السُفلي. التناقص في معدّل تناقص درجة الحرارة الموجودة عند مستوى الفاصل السفلي. يُسمّى أيضاً upper inversion.

tropophytia

[نبت] فيساقات صساعدة. نبات يزدهر في مُناخ تحدث فيه تقلبات موسمية ملحوظة.

تروبوميوزين TROPOMYOSIN



خيط رفيع من نسيج عضلي يتركّب أساساً من بروتين الأكتين، وهدو يُنظهر مسوقع التروبوميوذين وموقع الترويونين. troposcatter

انظر tropospheric scatter .

troposphere

[رصد] الغلاف السُفليّ. هو جزء من الغلاف الجوي الممتد من سطح الأرض الى الفاصل السفلي، ويتراوح سُمْكه من 10 الى 20 كيلومتراً، من سُمْك الغلاف الجوي.

tropospheric duct

انظر duct .

tropospheric ducting

انظر ducting .

tropospheric scatter

[اتمسال] تبعث و الغلاف السُفلي في الانتشار التبعشري للموجات الراديوية الناتج من عدم انتظام قرينة انكسار الهواء في الغلاف السفلي. تُستخدم هذه الطاهرة في الاتصالات على مسافات بعيدة بمساعدة مرافق الترحيل التي توضع على مسافات بتفاوت بين 300 و 500 كيلومتر. يُسمّى أيضاً troposcatter.

tropospheric superrefraction

[فزجيو] الانكسال الفائق في الفلاف السُفليّ. ظاهرة تحدث في الغلاف الجوي السفلي تنثني فيها الموجات الراديوية مما يؤدي الى ارتدادها الى الأرض.

tropospheric wave

[اتصال] موجة الغلاف السُفلي. موجة راديوية تنتشر نتيجة انعكاسها من مِنطقة ما في الغلاف السُفلي ذات تغير فُجائيٌ في ثابت الكهرنفاذية أو في تدرُّجه.

trouble-location problem

[م ا م] مسالة تحديد العُطل. هي في الحاسبات، مسألة تُستخدم في نَهْج تشخيصي للتدقيق.

troubleshoot

[م ام] يُصحَّح العُطْل. تحديد موقع الأغلاط والأعطال في الحاسب وتصحيحها، وتكون عادةً في العَتاد.

trough

[جيو] 1 - غورٌ. 2، 3 - اخدود. 4 - شيعب. 1 - انخفاض صغير مستقيم بعيد عن الشاطىء على قاع بحر أو بحيرة، وعلى الجانب المواجه للبرّ من حاجز شاطئيِّ طويل. 2 - أيِّ منخفض ضيّق مستطيل على سطح الأرض. 3 - منخفض مستطيل في قاع البحر أوسع من الخندق البحري وأكثر ضَحْلًا. يُسمّى أيضاً -sub الخطّ الذي يصل بين النِقاط الأكثر انخفاضاً في طنّة

ي . [رصد] بنطاق الانخفاض الضغطيّ. منطقة مستطيلة ذات ضغط جوي منخفض نسبيًا، وهي نقيض نطاق الارتفاع الضغطي.

trough aloft

انظر upper-level trough انظر

trough crossbedding

[جير] تطبُّقُ متقاطع غَوْري. ضرب من الطِباقية المتقاطعة

يكون فيه السطح السُّفليّ متقوساً بلطف أكثر منه نَضَديًّا.

troughed belt conveyor

[ه مك] ناقلة مقعّرة. ناقلة بسير حوضي. ناقلة بسير تكون فيها حافتا السَيْر مرفوعتَيْن على مَدْرَجة من دحاريج حاملة على هيئة مجرًى حوضي، فيتطابق معه السير.

troughed roller conveyor

[ه مك] ناقلة حوضية الدحاريج. ناقلة دُحروجية مزوّدة بصفُّين من الدحاريج المائلة بزاوية لتكوين مجرى حوضي تتحرك فوقه الأشياء المطلوب نقلها.

trough fault

[جيو] صَدْع غَـوْري. أحد صدعين يُحُدّان أخدودا أو وادباً خسفاً.

troughing idler

[ه مك] مُسنَّفة تقعيس. مدرج يتحرّك عليه سير مُكَوَّن من دُحروجين أو عدة دحاريج مرتبة بحيث تُرفع حافتا السير إلى أعلى ليتخذ السير شكل مجرَّى حوضيٌ.

troughing rolls

[ه مك] دهاريج هوضية. دحاريج مُدْرَج حوضي مركَّبة على زاوية ماثلة لرفع حاقي السير بحيث يتخذ السير شكل مجرَّى حوضيّ.

trough plane

انظر trough surface .

trough surface

[جيو] سطح غَـوْري. سطح أو مستو يصل بين أغوار قاع قصرة. يُسمّى أيضاً synclinal axis, trough plane.

trough valley

انظر U-shaped valley .

trough washer

[ه منجم] غشال حوضيّ. حوض خشيي ماثـل عرضه من 1.5 إلى قدمين تقريباً، وطوله من 8 إلى 12 قدماً، وعمقه قـدم واحد 20x300x50 سنتيمتراً تقريباً)، وهو مفتوح عند طرفه الذيلي ومغلق عند طرفه الرأسيّ، ويستعمل لتعويم الـطين الملتصق أو المادة الدقيقة، وفصلها عن الأجزاء الغليظة من الخام أو الفحم.

trout

[فقار] أطروط. تَرُوقة. إحدى أسماك المياه العذبة العديدة، الصالحة للأكل والمنتمية الى رتبة السَلْمونيات، وهي عادةً أصغر بكثير من السلمون.

Trouton's rule

[حر] قاعدة تروتون. قاعدة تنص على أن حرارة التبخير الكامنة بالحريرات في سائل منفصل (لا يرافقه شيء)، تساوي تقريباً 22 ضعف نقطة الغليان العادية في سُلّم كلفن.

[كيم فز] قاعدة تروتون. قاعدة تقريبية لاشتقاق الحرارات الجزيئية لتبخُر السوائل العادية عند درجات غليانها.

تبعثر الغلاف السفلي

TROPOSPHERIC SCATTER



مرفق مرحًل البعشر في الفلاف يُشَفُّل بواسطة القوات الجوية الأمريكية في أسبانيا، به مرسلات ذات قدوة عالية وذات تسردد فوق العمالي، ومستقبلات حسامة، وهوائيات ضخمة على هيئة قطع ناقص _ تعمل بتنوع التردد وتسرع الحيز _ مما يجعلها قادرة على إرسال العمليد من الأمسوات ودارات المتلفسراف في وقت واحد قيما وراء الأفق.

trudellite

[معدن] ترودِلَيت. Al₁₀(SO₄)₃Cl₁₂(OH)₁₂.3OH₂0. معدن سُداسي أصفر كهرماني، مؤلّف من كبريتات وكلوريد الألمنيوم القاعدي المميّه. يوجد بشكل كُنل متراصّة.

true

[تقن] حقيقي. 1 - فعلي، أي عكس الخيالي، كالشمس الحقيقية مثلًا. 2 - متعلق بنقطة ثابتة إما على الأرض أو في الفضاء، تمييزاً له عن النسبي المتعلق بنقطة متحركة.
[مسع] حقيقي. متعلق بالشمال الحقيقي.

true airspeed

[ه نضا] سُرعة هو المُسِنة حقيقية. السرعة الحقيقية الطائرة بالنسبة للهواء الذي تطير فيه، أو بتعبير آخر هي السرعة الهوائية المعايرة بعد تصحيحها بالنسبة لدرجة الحرارة أو الكثافة أو الانضغاطية.

true-airspeed indicator

[منضا] مُبَيِّن السُرعة الهوائية الحقيقية. جهاز قياس السرعة الهوائية الحقيقية. يُسمَّى أيضاً true-airspeed meter.

true-airspeed meter

انظر true-airspeed indicator .

true air temperature

[رصد] درجة حرارة الهواء الحقيقية. درجة حرارة الهواء الأساسية مصحّحة من خطأ حرارة الانضغاط الناتج من الحركة العالية السرعة لمقياس الحرارة في الهواء كما يحدث في طائرة.

true altitude

أنظر corrected altitude .

true amplitude

[ملاح] الاتساع الزاوي الحقيقي. هو في المِلاحة الفلكية، الاتساع الزاوي بالنسبة الى الشرق الحقيقي أو الغرب الحقيقي.

true anomaly

انظر anomaly .

true azimuth

[ملاح] سَمْتُ حقيقيّ. السمت بالنسبة الى الشمال الحقيقي.

true bearing

[ملاح] إتجاد زاوي حقيقي. الاتجاه الزاوي بالنسبة إلى الشمال الحقيقي، أو اتجاه البوصلة المصحّح بالنسبة للانحراف المغنطيسي.

true-boiling-point analysis

[ه كيم] التحليل بنقطة الغليان الحقيقية. أسلوب مُخبَريً عِياريً يُستخدم في النبو عن الصفات التكريرية للنفط الخام، إذ يعطي قَطفات تقطير الغازولين والكيروسين والمازوت وزيت الوقود. كما يعطي دلالات عن حجم قُطارات التكسير وزيوت التزليق. يُسمَى أيضاً true-boiling-point distillation.

trowe

[تصميم] مَالَجٌ. إحدى الأدوات اليدوية المتنوَّعة التي تتكون من حدَّ عريض مفلطح أو منحن مع يد خشبية قصيرة، يستخدمه البستاني، أو عامل البلاط، أو عامل البناء.

troy ounce

انظر ounce.

troy pound

انظر pound.

troy system

[مك] نظام تُرُويْ. نظام لوحدات الكتلة كان يستعمل في قياس الله والفضة، الأونصة فيه هي نفسها كما في النظام الصيدلاني، وتساوي 31.1034768 غراماً، أو 480 حبّة. مختصره troy weight . يُسمّى أيضاً troy weight

troy weight

انظر troy system .

TRSB

انظر time reference scanning beam .

TR switch

انظر transmit-receive tube .

TR tube

انظر transmit-receive tube .

Trube's correlation

[نفط] مضاهاة تروب. مضاهاة تجريبية (مبنية على خصائص خرجة زائفة) لانضغاطيات موائع مكامن النفط غير المُشبَعة.

Trucherognathidae

[حفر] فصيلة حَفِيفيّات الفكوك*. فصيلة من مخروطيّات الأسنان في رتبة حاملات الأسنان المخروطية، يسمح فيها نَدّب الاتصال للأسنان المخروطية بالبقاء على الفرع الفكّي.

ruck

[ه مك] شماحية. عربة فقل*. مركبة ذاتية الدفع تسير على
 عجلات، مصمّمة أساساً لنقل البضائع والمُعدّات الثقيلة، وقد
 تُستعمل لقطر المقطورات أو المعدات المتحركة الأخرى.

[م منجم] شعاحنة. عربة دافعة. انظر barney.

truck crane

[ه. مك] شاحنة مرفاعية. مرفاع محمول على القاعدة المعينية لشاحنة آلية.

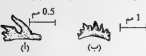
truck-mounted drill rig

[ه مك] مُعَدَّات الحف المركَّبة على شاحنة. تجهيزة حفر بُرجية مركبة على شاحنة أو على مدارج جنزيرية.

truck-tractor

انظر tractor .

فصيلة حفيفيات الفكوك TRUCHEROGNATHIDAE



مثالان نموذجيان في فصيلة حفيفيات الـفـكـوك (ا) Polycaulodus. (ب) Curtognathus.

> شاحنة TRUCK



شاحنة عادية بقاعدة مسطحة قبـل تركيب جسم خاص عليها.

true-boiling-point distillation

انظر true-boiling-point analysis .

true complement

انظر radix complement انظر

true condensing point

انظر critical condensation temperature

true convergence

[مسح] تقارُب حقيقيّ. الزاوية التي تميل بها دائرة طول نحو أخرى على سطح الأرض.

true course

[ملاح] مسار حقيقي. المسار بالنسبة إلى الشمال الحقيقي.

true dip

انظر dip.

true direction

[ملاح] إتجاه حقيقي. الاتجاه الأفقي معبِّراً عنه بالمسافة الزاوية من الشمال الحقيقي.

true formation resistivity

[فر جيو] مقاومية التكوين الحقيقية. هي المقاومية الكهربائية لتكوين مُكْمني نظيف (غير طَفالي) مسامي يحتوي على هيدروكربونات وماء تكويني، وتكون قيمتها أكبر من قيمة المقاومية عندما يضاف ماء الطرد إلى التكوين.

true freezing point

[كيم فز] نقطة التجمّد الحقيقية. درجة الحرارة التي يتواجد فيها الطوران السائل والصُّلب للمادة في حالة توازن عند ضغط معين (يبلغ عادةً ضغطاً جوياً عيارياً واحداً، أو 101.325 نيوتن في المتر المربع).

true heading

[ملاح] وُجهة حقيقية. الوجهة بالنسبة الى الشمال الحقيقي.

true homing

[ملاح] توجيه دقيق. عملية تتبُع مسارٍ بحيث يحافِظ على ثبات الاتجاه الزاوي الحقيقي للسفينة أو الطائرة بالنسبة إلى المَقْصِد.

true horizon

[بصر] أَفقُ حقيقيّ. حدّ المستوي الأفقي الذي يمر في نقطة الرؤية، أو هو، في تصوير المُشاهد، المركز المنظوريّ لمنظومة عدسات.

true mean temperature

[رصد] متوسنط درجة الحرارة الحقيقية. هو حسب توصية منظمة الأرصاد الدولية، المتوسط الشهري أو السنوي لدرجة حرارة الهواء المرصودة كل ساعة عند مكان معين، أو هو مجموعة الأرصاد الأقل تكراراً، والمختارة بحيث تمشل هذا المتوسط قلر الإمكان.

true-motion radar

[الكتر] رادار الحركة الحقيقية. مجموعة رادارية تؤمِّن

عرضاً راداريًا للحركة الحقيقية على مبيّن خريطة الموقع، تمييزاً لها عن الحركة النسبية، أو الاتجاه النزاوي الحقيقي أو النسبي، وهو العرض الأكثر استخداماً.

true-motion radar presentation

[الكتر] عرض واداري للحركة الحقيقية. عرض على مبين خريطة الموقع الراداري يبقى فيه مركز المكشاف مُمَثلًا للموقع الجغرافي نفسه حتى تتم إعادة ضبطه من جديد، كما تظهر على المكشاف حركة الأجسام المتحركة، بما في ذلك عربة الرادار نفسها.

true motor load

انظر thermal horsepower .

true north

[ملاح] الشعمال الحقيقي. 1 - إنجاه القطب الجنرافي الشمالي. 2 - الانجاه الإسنادي لقياس الانجاهات الحقيقية.

true place

[فلك] مكان حقيقي. موقع نجم على القبة السماوية كما يُفترض أن يلاخظ من مركز الشمس، وذلك استناداً إلى خط الاستواء السماوي والاعتدال السماوي لحظة الرصد.

true porcelain

انظر porcelain .

true rake

[م مك] زاوية الجَرْف الحقيقية. الزاوية، مُقيسة بالدرجات، بين مستويحتوي على وجه السِن، والمستوي المحوري المار خلال نقطة السن في اتجاه انسياب الرائش.

true oil

انظر solum.

true solar day

انظر apparent solar day .

true solar time

. apparent solar time انظر

true sun

[نلك] الشمس الحقيقية. الشمس الفعلية كما تبدو في السماء.

true width

[هـ منجم] عرْض حقيقي. عرض عِـرق معدِني أو ثخـانته كمـا تُقاس عمودياً على المَيْل والمضـرِب. والعرض الحقيقي هـو دائماً أقل عرض.

true wind

[رصد] رياح حقيقية. الرياح بالنسبة الى نقطة ثابتة على الأرض.

true wind direction

[رصد] إتجاه الرياح الحقيقي. الاتجاه الذي تَهُبّ منه الرياح بالنسبة إلى الشمال الحقيقي.

والرقَبة والأطراف. يُقسِّم الى الصدر والبطن والحوض. [نبت] چِذع. الساق الرئيسية للشجرة.

trunk buov

 [A] عامة صندوقية. عامة إرساء ذات حُلْقة متدلية تمند عبر فتحة مرساة السفينة، وتُربط بسلسلة أو حبل إرساء السفينة.

trunk circuit

انظر trunk.

trunk exchange

[اتمال] مَقْسِم الخطوط الرئيسية. مقسم هاتفي وظيفته الأساسية التوصيل بين الخطوط الرئيسية.

trunk feeder

[كهر] خطّ تغذية رئيسي. خطّ لنقل القدرة الكهربائية يصل محطتي توليد، أو محطة توليد مع محطة فرعية مهمة، أو شبكتي توزيع كهربائيتين.

trunk group

[اتصال] مجموعة الخطوط الرئيسية. مجموع الخطوط الرئيسية التي تكون من نوع واحد أو لها المميزات نفسها، والتي تقوم بالتوصيل بين نقطتين من نقط التشغيل أو التوزيم.

trunk height

[انس] ارتفاع الجذع. قياس عموديّ (مأخود من الأمام) للمسافة من سطح الطاولة حتى الحرف الأعلى للقَصّ، عندما يكون الفرد جالساً كما في قياس ارتفاع الجلسة.

trunk roadway

[ه منجم] طريق رئيسيسة. الدهليز الرئيسي الجاري فيه التعدين، وهو يمتد من قاع المُنجَم ويُشقّ عادةً في اتجاه مَضرِب راق الفحم.

trunk sewer

[هـ مدن] مجرور رثيميي. مجرور يتلقى مياه المجارير من أثابيب فرعية كثيرة تخدم مِساحة سكّانيةً واسعة.

trunk stream

انظر main stream .

trunnion

[تصميم] مُوتَكُو دُوران. مِبْوَم. 1- أحد محوري ارتكاذِ أو مُقَعدتين أو رُسْفين متقابلين، أسطوانيين وأفقيين عادةً، يبرز كل منهما من أحد جانبي قطعة عَتاد، أو أسطوانة محرك تردّدي، أو آنية سِباكة، أو مُغير، ويُسندان بعِحملين للتمكين من الترجُح أو الدوران. 2- وتد أو محور ارتكاز مركب على محامل لتدوير أو إمالة شيء ما.

russ

[ه مدن] جَمَلُون. هيكل من الفولاذ عادة أو الخشب أو الخرسانة أو أي سبيكة خفيفة، يُبنى من أضلاع شد وأضلاع ضغط.

truffle

[نبت] كَمُّاة. الجسم الثُمَري المطمور والصالح لـ لأكل لمختلف الفطور الأوروبية في فصيلة الكَمِئيات، وخاصة جنس Tuber.

truing

[هـ مك] خرطٌ تقويميّ. قَطْع عَجَلة تجليخ لجعل سطحها بدور متمركزاً مع البحور.

trumpet buoy

[ملاح] عَامَة نَفِيريّة. عامة مجهّزة بنفيرٍ ذي نغمة مميزة.

trumpeter

[نقار] طائر البوق. يَعْجِمي لَجِب. مبوَّق. طير ينتمي الى فصيلة اليَعْجَمِيات الامريكية الجنوبية التي تضم ثلاثة أنواع. إن لطائر البوق الشائع Psophia crepitans حجم التَدْرُج، ويشبه الدجاجة الحَبْشِية (البَرْغِر) ذات القوائم الطويلة.

truncate

[حي] مقطوط. ناقص. مختصر عند أحد طرَفيه كما لو قَطع. [ر] 1، 3 - يبتُر. 2 - يُقرِّب. 1 - يحذف أرقاماً من نهاية قيمة عددية. فاذا بُتِر العدد 3.14159265 عند الرقم الخامس أعطى 3.1415، في حين يصبح 3.1416 إذا دُور إلى خمسة أرقام. 2 - يُقرِّب مسلسلة غير منتهية بمجموع عدد منته من حدودها. 3 يُنهي منتالية غير منتهية من التقريبات المحسَّنة على التوالي لكمية، بعد عدد منته من مثل هذه التقريبات.

truncated paraboloid

[كهر من] مُجَسَّم مكافىء مقطوع. هوائي مُكافىء مجَسَّم انترَع منه قسمان: القسم الاعلى، والقسم الأسفل، من أجل توسيع الفصّ الرئيسي في المستوي الرأسي.

truncation

[ر] 1 - بَشُور. 2 - تدويس. 1 - تقريب مجموع متسلسلة غير منتهية بمجموع عدد منته من حدودها. 2 - انظر rounding.

truncation error

[ر] 1 - خطا البتر. 2 - خطا التقريب. 1 - الخطأ المحسوب الناتج من استخدام عدد منته فقط من حدود متسلسلة غير منتهية. 2 - الخطأ الناتج من تقريب مشتق أو تفاضل بقرق منته.

 [ه.] خطا التحليل الجزئي. خطأ ينتج من تحليل مجموعة جزئية من المعطيات، بدلاً من مجموعة كاملة أو لانهائية.

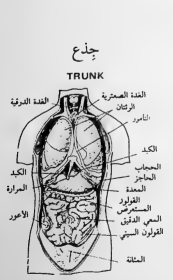
truncus arteriosis

[أجنة] چِدْعُ شُعْرِيانيّ. الجذع الشرياني الجَنينيّ الموجود بين البَصَلة الشريانية والأبهر البطني لدى اللاأمنيوسات والأمنيوسات في مراحلها المبكّرة.

trunk

[اتصال] خطّ رئيسي. لِبان. 1- مُسار يتمّ عبره نقل المعلومات في الحاسب. 2- خط هاتفي يصل بين مُقْسِمين. يُسمّى أيضاً trunk circuit.

[تشر] جِذع*. الكُتلة الـرئيسية من جسم الإنسان، عدا الـرأس



رسم لجذع الإنسان، تَظْهر فيه الأعضاء الرئيسية.

trussed beam

[ه مدن] كمرة جملونية. كمرة تُقَسَّى بقضيب شدٍّ فولاذي لتقلُّل من انحنائها.

trussed rafter

[مبان] رافدة جَمَلونية. كمرة مثلَّثية في سقف جملونيّ.

truth table

[ر] جدول الصحاح. جدول فيه قائمة بالقضايا المتعلَّقة بعدث وبقيم صوابها على الترتيب.

Tryblidiidae

[حفر] فصيلة التربيليديّات. فصيلة منقرضة من الرخويّات النالهزوية.

trypan blue

[مواد] أزرق تريبان. صِبْغ الديازو الحمضي من مجموعة البنزوبوربورين. يستعمل صبغاً حيوياً.

Trypanorhyncha

[لا نقار] رتبة من الخَطْميات المتقبّية. رتبة من الديدان الشريطية، من صُفْيف الشريطيات، جميعها حيوانات طُفيليّة في مَعْي الأسماك صُفيْحيّات الخياشيم.

Trypanosoma

[لا فقار]. جنسٌ من الحيوانات الأوالي، نحيل متعدَّد الأشكال، ينتمي إلى فوق صف حاملات السياط، يتميز بنواة مركزية وبتشكّل خلفي للجفن وغشاء متموّح. وهو مسؤول عن عَدوى داء المِثقبيات ومرض شاغاس لدى الانسان.

Trypanosomatidae

[لا نشار] فصعلة المِثْقَبِيات. فصيلة من الحيوانات الأوالي، من رتبة الجُبْلِيَّات الحَرَكية، تحوي طفيلياتِ مسوَّطة تتعدَّد أشكالها خلال دورة حياتها.

trypanosome

[لا فسقدار] مِثْقَبِيّ. حسيوان أولي مسسوّط، مسن جسس . Trypanosoma .

trypanosomiasis

[طب] داء المِثْقَبيَات. مرض النوم. مرض يصيب الانسان والحيوان، سببه خدوى بواسطة أحد أنواع Trypanosoma، تنقله ذبابات تُسى تسى وحشرات أخرى.

trypsin

[كيم حي] شُوبْسِين. انىزيم حالٌ بروتيني يتسواسط خُلْمُهـة الارتباطات الببتيدية في البروتينات، والبروتينات المحلمهة جزئيًا، يُشتق من مولًد التربسين بفعل الانتروكيناز في العُصارة المبعويّة.

trypsinogen

[كيم حي] مولّد الشريسين. زيموجن التربسين، يُفرز في العصارة البنكرياسية. يُسمّى أيضاً protrypsin.

tryptophan

[كبم حي] تربيتوفان. C11H12O2N2. حَمْض أميني يُحصل عليه

من الكازئين والليفين وبعض البروتينات الأخرى. وهمو طليع حمض إندول الاستيك والسروتونين وحمض النيكونينيك.

tschermakite

[معدن] تُشِيرِماكيت . Ca₂Mg₃(AI, Fe³⁺)₂ (AI₂ Si₆)O₂₂ (OH, F)₂ . معدن أمفيبولي .

Tschudi engine

[م مك] محرّك فنشودي. محرك اقتفائي تتحرّك فيه الكبّاسات المكونة من قطاعات مستديرة حول أسطوانة حَلْقِيّة، وتتحكم في حركة الكباسات حَدْبتان ترتكزان على دحاريج متصلة بالأعضاء الدوارة.

T-S curve

انظر temperature-salinity diagram انظر

T-S diagram

انظر temperature-salinity diagram انظر

T-section filter

[كهر] مُرَشِّع مُقطَع T. شبكة بشكل الحرف T تُستعمل كمرشِّع كهربائي.

tsetse fly

[لا فقار] دُّبابة تُسبى تسبى، شَدَاة لاسعة. زَمُب. إحدى ذبابات افريقيا الجنوبية المتنوعة من جنس Glossina، مُهمَة طبياً لانها تنقل مرض النوم أو داء المِثقَبيَّات.

TSH

انظر thyrotropic hormone .

tsi

[مك] طن بالإنش المربع. تساي. وحدة ضغط تساوي طناً بُقَلياً واحداً في الانش المربع، وتبلغ تيمتها تقريباً 1.544444 باسكالاً.

T slot

[تصميم] شَعْبُ T. شقب غائر على شكل حرف T مقلوب، وذلك في نَضَد عُدَة مكنية لاستقبال الرأس المربّع لمحزاق مخصّص للدخول فيه.

tsp

انظر teaspoonful

TSP

انظر trisodium phosphate.

T₁ space

 (c) فضاء ٦٠. فضاء طبولوجي يوجد لكل نقطة من أزواج النقاط المختلفة فيه مجموعة مفتوحة تشتمل على واحدة منهما دون الأخرى.

T₂ space

انظر Hausdorff space

T₃ space

انظر regular topological space انظر

T₄ space

انظر normal space .

T₆ space

[ر] فضاء To. فضاء طوبولوجي يوجد لكل نقطة على الأقل من أزواج النقاط الموجودة فيه مجموعة مفتوحة تحوي واحدة منهما دون الأخرى.

tspn

انظر teaspoonful .

TSPP

انظر sodium pyrophosphate انظر

T square

[تخطيط] مسطوة T. مسطرة ذات حاقة مستقيمة مثبت عند أحد طرفيها جزء متعامد عليها. وتُرسم بها خطوط متوازية وعمودية على حافة لوحة الرسم.

T-S relation

انظر temperature-salinity diagram

tsumebite

[معدن] تسبو مبيت. (OH) (SO₄) (PO₄). معدن أحاديً المَيْل أخضر زُمُرَدي، مؤلف من فسفات وكبريتات الرصاص والنُحاس القاعدية المميَّهة.

tsunami

[بحر] موجة بحرية زلزالية. موجة بحرية طويلة الدور ناتجة من هزة بحرية أو تُؤران بركاني، وقد تنتقل آلاف الأميال. تُسمّى أيضاً seismic sea wave.

Tsushima Current

[بحر] تيار تسوشيما. قسم من تيار كوروشيو المتدفّق نحو الشمال الشرقي عبر مضيق كوزيا في بحر اليابان على موازاة الساحل الياباني.

tsutsugamushi disease

[طب] مرض تسوقسوغاموشي. مرض الحُمّى النهرية الديابانية. مرض كُساحي يُصيب الانسان سببه Rickettsia الميابانية. مرض كُساحي يُصيب الانسان سببه tsutsugamushi وحمى مرتفعة وطَفْح . يُسمّى أيضاً scrub typhus.

T Tauri star

[ذلك] نجم T المشور. متغيّر سَديميّ. هـو في تصنيف النجوم، نجم متغير قد يكون السديم المرافق له حافزاً على تغيير تألّقه. يُسمَى أيضاً nebular variable.

TTD

أنظر tetraethylthiuram disulfide .

t-test

[احصا] إختبار أ اختبار إحصائي يشتمل على متوسطات

لمجتمّعات نظامية تكون انحرافاتها المعيارية مجهولة، تُستخدم فيه العينات الصغيرة على أساس متغير r مساو للفرق بين متوسّط العينة ومتوسط المجتمع مقسوماً على النتيجة التي نحصل عليها بقسمة الانحراف المعياري للعينة على الجَدِّر التربيعي لعدد أفرادها.

TTL

انظر transistor-transistor logic انظر

tuba

[رصد] سَحابة انبوبيّة. سحابة الزوبعة. عمود أو مخروط معكوس من السُحُب يتدلّى من قاعدة سحابة. تحدث هذه الظاهرة الاضافية غالباً مع السُحُب الرُكامية والمُزن الرُكامية. وعندما تصل إلى سطح الأرض تأخذ شكلاً سحابيًا لدُردور عنيف مثل الزوبعة أو العمود الماثي. تُسمّى أيضاً -pendant cloud, tor

tubal bladder

[نقار] مَثَانَة الْعُوبِيَة. عضو مُخَزَّن للبول يتكون من اتساع أَقْنِة الكُلْية الوسطى لدى معظم الأسماك. ثمَّة أربعة أنماط منه: المزدوج، وثنائي الفَصَ، والبسيط ذو الحالِبَيْن المرتبطين، والبسيط. ذو الحالِبين المنفصلين.

tubal ligation

[طب] ربط الانسابيب. ربط جِراحي لأنسابيب الرَجم لمنسع الحَمْل.

tubatoxin

انظر rotenone .

tubbing

[ه منجم] تبطين بالحديد الرَّهْو. تبطين المدخل البشريّ المُمنجّميّ بأنابيب الحديد الرّهر المانع للماء، حيث تبنى البطانة على وُصل ثم يُملأ الفراغ خارج البطانة بالخرسانة لإعطائها مزيداً من القوة، ولتحسين منعها للماء.

tube

[الكتر] صِيمًام. انظر electron tube.

[جيو] نَقُقُ. ممرّ في كهف له جوانب ملساء ومُقطع مستعرض إهليلجي إلى مستدير تقريباً.

[حرب] ماسعورة. سَمَبَطانة. الجزء الرئيسي من المدفع، وهو قطعة فلزّية أسطوانية تحيط بالجوف. يستخدم مصطلح ماسورة في الأسلحة المدفعية، بينما يستخدم مصطلح سبطانة في الأسلحة الصغرة.

[حي] انبوب. قناة ضيّقة ضمن جسم حيوان أو نبات. [م] انبوب. جسم أسطواني طويل مجوِّف المركز، يستخدم بصفة خاصة في نقل المواثع.

tube cleaner

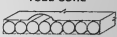
[ه مك] مُنَظّفة انابيب. أداة مزودة بقواطع أو مُسافِر تستعمل لتنظيف الأنابيب في مُعدّات الإنتقال الحراري.

tube coefficient

[الكتر] مُعامِل الصِيمَام. أيّ الثوابت التي تصِف مميزات

قلب أنبوبي

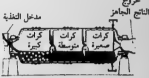
TUBE CORE



نوع من الإنشاء المتراكب حيث يحصر السطحان الخارجيان بينهما قلباً من الأنابيب، ويستخم في بعض أجراء جمم الطيارة.

طاحونة أنبوبية

TUBE MILL



طاحونة أنبوبية ذات ثلاثة أقسام، تحشوي على كرات بثلاثة مقاسات.

دَرَنة

TUBER

دَرَنة بطاطا.

فصيلة الدَّرَنِيَّات

TUBERCULARIACEAE



الخيوط الفطرية Fusarium lini. نوع نموذجي في فصيلة الـدُّرنيّـات، يـظهــر الغيــرات المنجلية الشكـــل والمتعددة الخلايا.

المادة السنجابية تمتد من التصالب البصري الى الأجسام الحَلمية، وتكون جزءاً من أرض البَطين الثالث.

tubercle

[حني] دُرَيْنة. بروز صغير شبيه بالعقدة.

[فلز] دَرَفة. عُجْرة. كَوْمة من نواتج التآكل على سطح معدِنٍ تَعَرُّضُ لتآكل موضعي.

tubercle bacillus

. Mycobacterium tuberculosis

Tuberculariaceae

[فطر] قصيلة الدُّرَنِيَّات. فصيلة من الفُطور من رتبة السُّبْحِيات لها غُبَيْرات قصيرة تشكِّل متجمَّعات وسادية الشكل تكون غالباً شمعية أو جيلاتينية.

tuberculate

[حي] دُرَيْنتي. له نتوءات عُفَدية أو يتميز بها.

tuberculation

[فلز] تَدَرُّن. عملية تآكل مع تكوُّن دَرُنَّات.

tuberculin

tuberculin test

[منع] إختبار السُعلَ. اختبار للاصابة السابقة أو الحاضرة بمُصَيّات السل، يعتمد على تفاعل متأخر لفرط الحساسية يظهر في الموقع نفسه الذي أدخل منه السُّلين أو مشتق بروتيني مُنقَى.

tuberculosis

[طب] تَدرُّن . سُلَّ . مرض مزمن مُعْد يُصيب الانسان والحيوان . يصيب أولاً وبشكل رئيسي الرثين ، سببه عُصيَّة التـدرَن -Mycobac terium tuberculosis أو M. bovis أيضاً ,phthisis

tube reducing

[فلز] تصغير الانابيب. تصغير قُطر جدار الأنابيب وثخانته، بواسطة المطالم والشياق.

tuberosity

[تشر] حَدَبة. أَحْدُوبة. ننوء كبير أو مدوَّر، مشل ذلك الموجود على العظم خاصة، والذي يؤمن ربط العضلات.

tuberous organ

[اعضا] عضمو دَرَفق. مستقبل كهربائي شديد الحساسية للإشارات الكهربائية عالية التردد، وموزّع على سطح جسم الأسماك الكهربائية.

tuberous sclerosis

[طب] تصلّب دَرَنتي. مسرض بورنفيسل. تناذُر عصبيّ جلديّ ورائيّ. يتميـز، عندمـا يكون في شكله الكـامل، بـالصّرْع والـورم

الصمام الخَلائي الكهرحراري، كعامل التضخيم، أو المناقلة التبادلية، أو مقاوّمة الصفيحة في حالة التيار المتناوب.

tube core

[م نضا] قلب انبوبي ". نوع من تشكيلات المواد الانشائية المستعملة في الطائرات، حيث يُصنع الوجهان من الألمنيوم أو الصلب أو التيتانيوم، ويُحصر بينهما قلب من الخشب أو المطاط أو اللدائن أو الحديد الصلب أو الألمنيوم على شكل أنابيب.

tube door

[م مك] باب الأنابيب. باب في جدار فرن غلاّية يُسَهِّل إزالة الأنابيب أو تركيبها.

tube foot

[لا نقار] قدّمُ أنبوبيّة. أحد النُتوءات الخارجية المِجَسيّة الشكل للأوعية الشُعاعية للجهاز المائي الوعائيّ في شوكيات الجلد. قد يكون مِمَصيًا، أو يُستخدم طرفاً للارتكاز أو مِجَسًا.

tube heating time

[الكتر] مدة تسخين الصمام. المدة اللازمة لبلوغ الصمام درجة حرارة الاشتغال.

tube hole

[ه] ثَقْب انبوبي. ثَقب في صفيحة أنابيب، يمرَّر فيه أنبوب قبل إحكام غلقه.

tube mill

[ه مك] طاحونة انبوبية*. أسطوانة دُوَّارة تُستعمل لسحق الخام والصخر والمواد الأخرى المماثلة سحقاً ناعماً، حيث تجري التغذية بالمادة المخلوطة مع الماء إلى داخل الغرفة من أحد طرفيها، وتخرج من الطرف الآخر على هيئة حِشْج.

tube noise

[الكتر] ضبعيج الصمام. ضجيج يتولّد في الصمام الخَلائيّ، مثل الضجيج الناتج من الطلقة والإثارة الحرارية.

tube of flux

انظر tube of force .

tube of force

[كهر] أنبوب القوة. أنبوب التدفق. مِنطقة من الحيَّز مُحدَّدة بسطح أنبوبي مؤلَّف من خطوط القوة التي تمرَّ عبر منحنٍ معيَّن مُغلق. يُسمَى أيضاً tube of flux.

tube plug

[ه] سعدادة انابيب. سدادة صُلبة تُولَج في طرف أنبوب في لوح الأنابيب.

tuber

[نبت] دَرَنة*. عَسْقُل. نهاية الجُذمور المتضخَمة التي تتراكم فيها الأغذية، كما في البطاطا.

tuber cinereum

[شر] الحَدَبة الرّمادية. الدرّنة السنجابية. رُقعة من

tubing-head adapter flange

[نفط] تنسفة واس الانبوب المهايئة. شفة متوسطة تستعمل في آبار النفط لتصل الشفة العليا لرأس الأنبوب بالصمام الرئيسي (شجرة عيد الميلاد) ولتوفر دعامة لأنابيب البئر.

tubing pump

[نفط] مِضَخَّة النبوبية. نوع من مضخات آبار النفط ذات القضيب الشافط يثبَّت فيها برميل المضخة بالنَّضيد الأنبوبي، ويتدلّى من ثقّب البئر مع الأنابيب.

tubing safety valve

انظر storm choke .

Tubulanidae

[لا فقار] فصيلة النُّبَيْبِيّات. فصيلة من النيمُرْتيات القديمة.

tubular capacitor

[كهر] مكثّف اسطواني. مكثف ورقي أو كهرلي له شكل أسطواني، تبرز أسلاك توصيله محوريًا عادةً ومن كلا طرفيه، أما لوحاته فهي شرائح طويلة من الرقائق المعدنية مفصولة بشرائح عازلة، وملفوفة جميعها بشكل أنبوبي.

tubular gland

[تشر] عُدّة انبوبية. بُنية مُفْرِزة تكون أجزاؤها الطَرفية المفرزة أنبوبية أو اسطوانية الشكل.

tubule

[تشر] انبوب صغيس. أنبوب مِجهري دقيق ومتطاول في بُنية

Tubulidentata

[فقار] رتبة انبوبيات الاسنان*. رتبة تدييات تضم جنساً حيداً مو الحفّار Orycteropus الافريقي.

tubulin

[كيم حي] تُسويسوليين. بسروتين كُسرُويّ يحتسوي على وَحمدتَيْن فرعيتَيْن، يترتّب فيه 10-14 جُزيئاً بحيث تشكل نُبيْباً دقيقاً.

tubuloacinous gland

انظر tubulcalveolar gland .

tubuloalveolar gland

[تشر] غُدّة انبوبية حويصِليّة. بُنية مفرِزة، أجزاؤها الطرّفية المفرزة أنبوبيةً وسِنْخيّة. تُسمّى أيضاً -acinotubular gland, tubu - loacinous gland.

Tucana

[ذلك] الطُّوقان. كَوْكَبة في نصف الكرة الجنوبي، صعودها المستقيم 23 ساعة، وميلها 60 جنوباً. يُسمَّى أيضاً Toucan.

tufa

[جيو] طُوفة. لَهِيدة. حجر جِيريّ إسفَنْجي مسامّي ينشأ من الترسّب من ينابيع تبخرية أو مياه نهرية متبخرة، ويتم ذلك عادةً على سطوح اوراق وجذوع النباتات المجاورة. تُسمّى أيضاً -cal careous sinter, calcareous tufa

الغُدِّي الدهني والتخلّف العقلي. كما يتميز مَرْضياً بتصلب عُفّديّ يصيب القشرة المُخْية. يُسمّى أيضاً Bourneville's disease.

tube sheet

[ه.] لوح الأفابيب. لوحُ لتركيب العناصر الكبرى للمعدّات، كانابيب المراشح، أو أنابيب المبادلات الحرارية أو المبرّدات أو الغلّابات.

tube shield

[ه] حجساب الصمام. حجاب مصمّم ليوضع حول صمام. الكتروني.

tube socket

[هـ] مَقْدِس الصِمام. مقبس مصمُّم بحيث يلائم، كهربائياً وميكانيكيًا، أطراف توصيل صمام الكترونيّ.

tube-still heater

[ه كيم] مُسَخُّن المِقْطَرة الانبوبية. مَحْرَق يحوي أنبوباً خَلَرُونَيًّا يُضَخَّ الزيت عَبره نحو مِقطرة أنبوية (إنبيق أنبوبيً).

tube stock

[نلز] انابيب خام. مواسير خام. أنابيب معدنية نصف مُنْجزة.

tube tester

[الكتر] فاحص الصيمام. أداة فحص مصمّمة لقياس وبيان حالة الأصمّة الالكترونية المستخدّمة في التّجهيزات الالكترونية.

tube turbining

[ممك] التنظيف الداخلي للأنابيب. طريقة لتنظيف الأنابيب تمرُّر فيها أداة دُوَارة تدار آليًا.

tube voltage drop

[الكتر] هبوط فلطية الصيمام. هو في الصمام الغازي، فلطية المُصْعَد أثناء فترة النقل.

tube voltmeter

انظر vacuum-tube voltmeter.

Tubicola

[لا نقار] رقبة سناكنات الانابيب. رتبة من الحُلقيات المستقرة كثيرات الشعر، تحيط نفسها بأنبوبٍ كلسيّ، أو بأنبوب مؤلف من جُسيماتٍ غربية متراصة.

tubina

[ه.] انابيب. بطانة. مادة على شكل أنبوب، تكون دون دُرْز
 في أغلب الحالات.

tubing hanger

انظر hanger .

tubing head

[نفط] رأس عمود الانابيب. مِبْيَت أو وَحدة بنظام البكرة مثبَّة على الشَّفة العليا في أعلى رأس بِطانة بئر نفطية لتثبُّت نَضيد الحفر ولتَلْحُمُ (تَسُدَّ بإحكام) الحلقة بين النضيد الأنبوبي ونضيد بطانة الإنتاج.

رتبة أنبوبيات الأسنان TUBULIDENTATA



جمجمة وقبك Orycteropus gaudryi. أنبويي أسنان من العصر البليوسيني من ساموس، اليونان.

tufaceous

[جيو] طُوفيّ. لبيدي. وصف لرواسب الطُوفة (اللبيدة) أو ما يشابهها.

tuff

[جيو] طَفَّ. رمادٌ بركاني متصلَّب يتكوَّن أساساً من كُسارات (أقل من 4 مليمترات) نتجت مباشرة من نُوران بركانيّ. ويمشَّل معظمَ المادة الكساريَّة بلُوراتُ وصخور دقيقة متشابكة.

tuff ball

انظر mud ball .

tuff lava

انظر welded tuff .

tuft

انظر mound.

tugboat

[معر بحر] سفينة قطر. قاطرة. مركّب متين عالي القدرة ذو مقلَّمة وبدّن مشكَّلين. وهو مصمّم لقطر السفُن والصنادل أو دفعها داخل الموانىء أو الممرّات المائية الداخلية، أو في البحر.

tugger

[ه منجم] رافعة مَنجَميّة. رافعة صغيرة سهلة النقل تُدار بالكهرباء أو الهواء، تُقام على عمودٍ وتُستعمل في المناجم.

Tukon tester

[ه] جهاز اختبار تُوكون. جهاز يستخدم مِثْلَماً ماسبًا (مثلَّمة نوب Knoop) يسلَّط بأحمال متوسطة تتفاوت بين 1 و 200 غرام لتقدير الصلادة الدقيقة جداً للمعادن.

tularemia

[بيطر] تولاريمية. حُمّى الارانب. إصابة جُرثومية تُصيب القواضم البرية. تسبّبها جُرثومة Pasteurella tularensis. قد تكون شاملة، أو متمركزة في العينين أو الجلد، أو العُقَد اللمِفيّة، أو في الجهاز التنفسي أو البعمويّ، وقد تنتقل الى الانسان وبعض الحيوانات الأليفة.

tulip

[نبت] خُسزامَى. تسولِيب. نبسات من جنس Tulipa في فصيلة الزُنبقيّات. له أزهار مزوَّقة. ويتميّز ببصَلاته المغلّفة وأوراقه السِنانية وزهرته الوحيدة ذات القِطع الكِمَّية الست المتساوية والأسْدية الست.

tulip poplar

انظر tulip tree .

tulip tree

[نبت] شبحسرة السرّنبق. Liriodendron tulipifera. شجرة تنتمي الى فصيلة المغنوليّات وتنميز بأوراقها ذات الطرف شبه المربّع، وببراعمها اللانتهائية الحقيقية وثمرها المخروطي، وأزهارها الكبيرة البرتقالية والصفراء المائلة الى الاخضرار. تُسمّى إيضاً tulip poplar.

tumble

انظر topple .

tumble axis

انظر topple axis .

tumble home

[ممر بحر] تقارُب عِطْفَي السفينة. تقوس الجانب العُلوي للسفينة أو القارِب في اتجاه خط المنتصف، فينتج من ذلك تحدُّب جوانب البدّن.

tumble-plating process

[فلز] السلوب طلاء بالذعلجة. طريقة لتكسية الأجزاء المعدنية الصغيرة بالزنك، حيث يوزع أولاً مسحوق الزنك على السطح بمادة لاصقة، ثم تُدُعَلَج الأجزاء (تُقلَّب في برميل) مع خَرزات زجاجية لبسط المسحوق وجعله كسوة متصلة.

tumbler

[م] 1 - ريشة القُفْ ل. 2 - اليّة تقليب. 1 - أداة في أسطوانة إغلاق، يقتضي تحريكها الى وضع خاص، بواسطة مفتاح مثلاً، قبل أن يُغلق الرتاج. 2 - أداة أو آلية تُقلَّب فيها المواد.

tumbler feeder

أنظر drum feeder .

tumbler gears

[ممك] مُسَنَّدات والجة. مسنّنات سائبة تتوسَّط عمود الإدارة والمسنّنات الصغرى في رَتَل مسننات المخرطة، وتُستعمل لعكس دَوران عمود السُحْب الملولَب أو ذراع التغذية.

tumbleweed

tumbling

[ه] تقليب برميلي. صقل برميلي. عملية صفل السطوح المستجات الصغيرة يتم فيها التخلص من عدم الانتظام بواسطة تقليبها في برميل يحنوي على أونادٍ خشبية ونشارةٍ ومواد صَفْل وتلميع.

[ه. فضا] تَقلُّب. وضعُ المركبة وهي مستمرَّة في طيرانها، إذ تنقلب على طرفيها في حركة دورانية حول مركز كُتلتها.

[هـ مــك] تَعَقُّـر. فقــدان التحكُّم في جيـروسكـــوب طليق ذي إطارين، يحدث عندما يصبح كلا الإطارين في مستو واحد.

tumbling mill

[ه مك] طاحونة تقليب. آلة طحن وسحني تتكون من غلاف أو طبل دوار على محور افتي.

tumid

[حي] متورّم. متميز بانتفاخ أو تضخّم.

tumor

[طب] وَرَمٌ. كُتلة من الخلايا الشانّة، ننتج من فرط التكاشر الخَلويُ. شجرة الزنبق TULIP TREE



أملود ويسرهم انتهائي وورقسة من شجرة الزنبق. tumorigenic

[طب] مولّد الورم، مكوّن الورّم،

tumuli lava

[جيو] لابَّة قُبِسابيّة. نـوع من المُنسابـات اللابيّـة تكوِّن روابي بيضارية الشكل، ارتفاعها عدة أقدام، وطولها عدة عشرات من الأقدام، تنشأ من انتفاخ القشرة اللابية وتبعُّجها.

[فقار] تُوفة". إحدى الأسماك الكبيرة المحيطية العالمية الانتشار التي تكون فصيلة التونيّات. تضمّ أنواعاً تُصنّف بين أفضل الأنواع المخصّصة للطعام والصيد.

tunable echo box

[كهرمغ] صندوق صندى توليفي. صندوق صدى يتألف من جَوْفٍ قابِل للضبط يعمل حسب نمَطٍ منفرد، واذا تمت مُعايرته، دلُ وضع الكبَّاس فيه عند الطنين على قيمة طول الموجة.

tunable filter

[الكتر] مُرَشِّم تَوْليفي. مرشح كهربائي يمكن لتردد نطاق التمرير فيه أو نطاق الرفض، أن يتغيّر عن طريق ضبط مُكَوِّناته.

tunable laser

[بصر] لازر توليفي. لازر يمكن تغيير تردُّد إشعاعه الخارج في قسم من مناطق الطيف فوق البنفسجية والمرئية وتحت الحمراء، أو

tunable magnetron

[الكتر] مغنطرون توليفي. مغنطرون يمكن توليفه ميكانيكيًّا أو الكترونيًّا بتغيير سَعته أو تحريضيَّته.

tuna boat

tuna clipper

انظر tuna clipper.

[عمر بحر] سفينة صَيَّد التونة. مركّب كبير يُستخدم في صيد سمك التونة على سـواحل المحيط الهـادي. وهو مُـزُّود عادةً بمحرِّكات تعمل بالديزل، ومجهز بخزَّانات تبريد بالماء المالح

(الأجاج). يُسمّى أيضاً tuna boat.

[بيثة] تُمُثُّدُراً. مِنطقة ينمو فيها بعض النَّبْت وتقع بين الحد الأعلى الشمالي للشجر والحد الأدنى للثلج الدائم على الجبال وعلى أطراف القارة القطبية الجنوبية وجُزُرها المجاورة.

tundra climate

[مناخ] مُفاح التُّندُول. مناخ يُنتج نباتات التندرا، وهو أبرد من أن يَسمح بنموَّ الأشجار، ولكنه لا يحتـوي على غطاءٍ جليـديُّ وثلجيُّ

tune

[الكتر] يُولُّف. يُضبُط الطنين عند تردُّدٍ مرغوبٍ فيه.

tuned amplifier

[الكتر] مُضَخَّم مُولِّف. مضخم يكون فيه الجمَّل دارة مولَّفة،

فتتغيّر معاوّقة الحمل وكسب المضخّم وَفْقاً للتردد.

tuned-anode oscillator

[الكتر] هزّان المَصْعَد المولّف. هزازٌ بصمام خَلائي بتحدد تردُّده بواسطة دارةٍ خازنة في دارة المَصْعَد، مقرونة بالشبيكة لإعطاء التغذية المرتدة المطلوبة. يُسمّى أيضاً tuned-plate

tuned-anode tuned-grid oscillator

. tuned-grid tuned-anode oscillator انظر

tuned-base oscillator

[الكتر] هزّار القاعدة المولّقة. هزاز ترانزسنوري تكون فيه دارة الطنين المحدِّدة للتردد واقعةً في دارة القاعدة، وهو شبيه بهزّاز الشبيكة المولَّفة.

tuned cavity

, cavity resonator انظر

tuned circuit

[الكتر] دارة مولّفة. دارة توليف. دارة يمكن ضبط مكرِّناتها لجعل الدارة تستجيب عند تردد معين في مدى توليف معين. تُسمّى أيضاً tuning circuit .

tuned-collector oscillator

[الكتر] هزَّارْ المجمِّع المولَّف*. هزاز ترانزستوري تقع فيه دارة الـطنين المحدِّدة للتردد في دارةِ المجمِّع. وهـو شبيـه بهـزَّاز الصِمام الالكتروني ذي المَصْعَد المولُّف.

tuned filter

[الكتر] مُوَثَّمُت مولَّف. مرشح يَستخدم دارة تـوليفٍ أو أكثر لتوهين الاشارات أو تمريرها عند تردد الطنين.

tuned-grid oscillator

[الكتر] هزّان الشَبيكة المولَّفة. هزّاز يتحدّد التردّد فيه بواسطة دارة طنين متوازية في الشبيكة، ومقرونة بالصفيحة لإعطاء التغذية المرتدّة المطلوبة.

tuned-grid tuned-anode oscillator

[الكتر] هزّاز الشبيكة والمَصْعَد المولّفين. هزاز صِمام خُلائي يتحدُّد تردده بواسطة دارة خازنة في دارة الشبيكة، مقرونة بالمَضْعَد لأعطاء التغذية المرتدة المطلوبة. يُسمّى أيضا -tuned , anode tuned-grid oscillator

tuned-plate oscillator

انظر tuned-anode oscillator ،

tuned-radio-frequency receiver

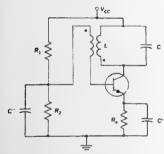
[الكتر] مستقبل التبردد البرادينوي المبولف. مستبل راديوي يتكوُّن من عدة مراحل تضخيم مولِّفة للطنين مع تردد حاملة الاشارة المطلوبة بواسطة مواسع جماعيُّ، ثم تدخل الاشارات المضخّمة على تردد الحاملة الأساسي مباشرة الى الكاشف من أجل إزالة التضمين. أما إشارات التردد السَّمْعيّ الناتجة منها، فتُضخّم بواسطة مضخّم للتردد السمعي، ويعاد تـوليـدهـا في المجهار. مختصره TRF receiver.



التونية زرقياء اليزعيانية Thunnus thynnus. نوع من النُّونة توجد في جميع البحار الدافئة والمعتدلة وتعتبر طعامأ جيدأ

هزاز المجمّع المولف

TUNED-COLLECTOR OSCILLATOR



مخطط الدارة لهزاز المجمع المولف. يحدد التردد بواسطة دارة طنانة تحوي المواسعة C والمحارضة الذاتية L. تحدد المقاومات R₂, R₂ وR انحياز الهمود. ·C، "C مواسعات، و Vcc فلطية تغذيمة المجمع بالنسبة للمصدر.

tuned-radio-frequency transformer

[الكتر] محوّل المتردد الراديوي المولّف. محول يُستخدم في القرن الانتقائي في مراحل التردد الراديوي.

tuned-reed frequency meter

انظر vibrating-reed frequency meter انظر

tuned relay

[كهر] مرحًل مُولَف. مرحًل ذو ترتيبات ميكانيكية أو سواها من الترتيبات الطنينية التي تُحُدُّ من الاستجابة للتيارات ذات التردّد المعين.

tuned resonating cavity

[كهرمغ] جوف طنّان مولّف. جوفٌ طنّان طول انصف طول الموجة ، أو أحد أضعاف نصف طول الموجة . يُستعمل بالاشتراك مع دليل موجيّ لتوليد موجة ناتجة سَعَنُها في الجوف تتجاوز كثيراً سعة الموجة في الدليل الموجيّ .

tuned transformer

[كهر] مُحَوِّل مُوَلَّف. محوِّل تكون عناصر الدارة المرتبطة به مفسوطة كمجموعة للطنين على تردد التيار المتناوب في اللفافة الأوُلية، مما يرفع الفلطية في اللفافة الثانوية الى قيمة أعلى مما عليه دون طنين.

tuner

[الكتر] مولَّف. قسم المستقبل الذي يحتوي على الدارات التي يُمكن توليفها لتتقبّل تردِّد حاملة التيار المتناوب المسلَّط على المِلَف الأولى فيه، والذي يؤدي بالتالي الى زيادة فلطية الملف الثانوي وبلوغها قيماً عالية لا يتم الحصول عليها بطرق أخرى.

tungar tube

[الكتر] صعام المتنفستن والأرغون. صمام غازي يشتمل على فتيلة مسخنة من التنفستن الممزوج بالشوريوم تلعب دور المَهْبط، وعلى قُرص غرافيتي يقوم بدور المَصْعَد، وذلك داخل زجاجة مليثة بالأرغون عند ضغط منخفض. ويُستخدم بشكل رئيسي كمقوم في شاحنات البطاريات.

tung nut

[نبت] جَوْرَة المتانْغ. بَذرة شجرة التانغ Aleurites fordii، وهي مصدر زيت التانغ.

tung oil

[مواد] زيت الجوز المستهل. زيت جَفوف أصفر، قابل للاحتراق، يُستخرج من بذور شجرة الجوز المُسهل. يذوب في الايتر والكلوروفورم وثاني كبريتيد الكربون والزيوت. يستعمل في صباغة أنواع الطِلاء والورنيش ومجفَّفاته، وفي جعل الورق مقاوماً للماء. كما يستعمل في اللينوليوم. يُسمَّى أيضاً China wood oil.

tungstate

[كيم لا عضو] قَنْغستات. M₂WO₄ ملح حمض التنغستيك. مِثاله تنغستات الصوديوم Na₂WO₄ .

[معدن] قَتْغُسستات. أيّ نـوع من المعـادن التي تحـوي الجَـذُر ، WO، مثل الوُلْفرامِيت.

tungstate white

انظر barium tungstate .

tungsten

[فلز] تخفستن. معدن صلد، قصف، مطيل ونقيل، أبيض الى رمادي، يُستعمل أساساً في حالته النقية للأغراض الكهربائية ويستعمل مع مواد أُخرى في طب الأسنان، وأطراف اقلام الحبر، وفي المهابط الثانوية لأصمة الأشعة السينية، كما يستعمل حجاباً للنشاط الاشعاعي، ومعدناً عالي السرعة لصنع العُدد والإبر الفدن فافة.

[كِم] تَتَغْسَنَنْ . يُسمَى أيضاً wolfram. عنصر فلزّي من المجموعة السادسة، رمزه W، وعلده اللّذري 74، ووزنه اللذري 183.85. ذوّاب في مزيج من حمض الآزوتيك وحمض فلور الماء. ينصهر عند 3400°م.

tungsten boride

[كيم لا عضو] بُوريد التَّنْخستن. يلاله. جسم صُلب فِضي، غير نُوَّاب في الماء المُلكي والحموض المركَّزة، ينصهر عند 2000°م ويُستعمل مقاوِماً للصهر بالحرارة في الأفران، وفي مُعدَّات العمليات الكيميائية.

tungsten carbide

[كيم لا عضو] كَرْبِيد التَنْغستن. WC. مسحوق رَماديٌ صَلْد، غير ذَوَّاب في الماء، يسائر مسريعاً بسزيج حمض الأزوت والهيدووكلوريك، ينصهر عند 2800°م ويُستعمل في العُدد والقوالب والخزفيات والخزف الفِلزِّي والأجهرة الميكانيكية المقاومة للبلَّي، وفي السُّحج.

tungsten carbonyl

انظر tungsten hexacarbonyl

tungsten disulfide

[كيم لا عضو] ثُنسائي كبريتيد التَنْغستن. يWS. جسم صُلب أسود ماثل الى رمادي، نشطة انصهاره أعلى من 1480°م. يُستعمل مزلَّقًا رُحُلالةً هوائية.

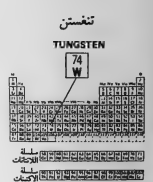
tungsten filament

[كهر] شعيرة التنغستن. شُغَيرة تُستعمل في المصابيح التوهجية كمَهْط متوهّج في أنواع عديدة من الأصمّة الالكترونية، كأسمّة الخلاء التشرُّدية الحراريّة.

tungsten hexacarbonyl

tungsten hexachloride

[كيم لا مضو] سُداسي خُلـوريد المتنفستَن. لله WCla. بِلُورات زرقاء غامقة أو بنفسجية، تنصهر عند 275°م، ذَوَّابة في المُذِيبات العضوية. يُستعمل في طلاء التنفستن على الفلزَّات القاعدية، كما يُستخدم وسيطاً في متمايْرات الأولفين.



الجدول الدوري للعناصر الكيميائية ميِّنــاً موضع عنصر التنغستن.

tung tree

[نبت] شبحرة التانع. Aleurites fordii. نبات من فصيلة الفّربونيات، ينمو في أواسط الصين وغربيها، ويُنزرع في جنوبي الولايات المتحدة.

tunica

 [حي] غلالة. غشاء أو طبقة من نسيج تغطّي أو تغلّف عضوا أو بُنية تشريحية.

tunica adventitia

انظر adventitia .

tunica intima

انظر intima.

tunica mucosa

انظر mucous membrane انظر

Tunicata

[لا نقار] شُعيبة القَمصية القَمصية الغلاليات. شُعيبة من الحَبليّات تتميّز باقتصار الحبل الظهريّ على الذبل والجزء الخلفي من جسم اليَرَقة، وبفقدان تشدُّف الأدّمة الرُسطى، وبإفراز غطاء خارجي أو قميص (غلالة) حول الجسم.

tuning

[الكتر] توليف. عملية ضبط مُحارَضة الدارة المولَّفة أو مواسَعتها أو الاثنتين معاً، في الراديو أو التلفزيون مثلاً، أو في المستقبل أو المرسِل الراداريَّيْن، وذلك للحصول على الأداء الأمثل عند تردِّدٍ مختار معدّن.

tuning capacitor

[كهر] مُكَثَّف توليف. مكنُّف متغيِّر يُستعمل لأغراض التوليف.

tuning circuit

انظر tuned circuit .

tuning core

[كهرمغ] قَلْتُ توليف. قلب من الفرّيت صمّم لكي يحرُّك الى داخل مِلَف مُحوّل أو الى خارجه بقصد تغيير المحارضة.

tuning fork

[م] شوكة رفّانة*. قضيبٌ على شكل U من الفولاذ الصّلْد أو الكوارتز المصهور أو من مادة أخرى مُرِنة، يهتز عند تردد طبيعي محدّد عند دفّه، أو عندما يحرك بوسائل مغنطيسية كهربائية. تُستخدم كمُعايِر للتردد.

tuning indicator

[الكتر] معيين المتوليف. أداة تُشير الى أن المستقبِل الراديوي مولَّف بدِقَة على محطة الإذاعة، وقد تكون هذه الأداة مِقياساً أو مبيِّن توليف بأشعة مَهْبِطية، وتكون موصولة بدارة تشتمل على فلطية تيّار مستمر يتغير مع شِدّة الاشارة الحاملة الواردة.

tuning range

[الكتر] مدى التوليف. مدى التردُد الذي يمكن فيه ضبط

tungsten-inert gas welding

[فلز] لحام بالتنغستن في غاز خامل*. عملية لحام ننتقل بواسطتها الحرارة من قوس بلازما متفرعة من مسرى تنغستني غير مستنفد الى سطح الشُغلة لتكوين برُكة لحام في جوَّ واقٍ يهيَّه تدفق غاز تحجيب خامل. بعد ذلك يجب ان تنتقل الحرارة من هذه البركة لصهر العمق المطلوب للُحْمة. مختصره TIG welding.

tungstenite

[معدن] تَتَغْمَعَتْنِيت. WS₂. معدِن رماديِّ كالرصاص قاتم مؤلَف من ثنائي كبريتيد التنغستن. يوجد بشكل مُصمَّت أو بشكـل مجمَّعات قُشاريَّة أو ريشية.

tungsten lake

انظر phosphotungstic pigment .

tungsten oxychloride

[كيم لا عضو] أكسى كلوريد التَّنْغستَن. هاWOC. بِلُورات حمراء غامقة، تنصهر عند 211°م تقريباً، ذَوَّابة في تُنائي كبريتيد الكربون. يُستعمل في المصابح المتوهجة.

tungsten steel

[فلز] فولاذ تَشْغستَنِي. فولاذ يحتوي على التنفستن مع عناصر سبيكية أخرى، استُعمل سابقاً لصنع عُـدْد القَطْع والحـدادة، ولكن استُبدل به فولاذ السُّرع العالية.

tungstic acid

[كيم لا عضو] حَمَّض التَّنْغستيك. بالبير مسحوق أصفر، غير ذَرُّاب في الماء وذَوَّاب في القِلويّات، يُستعمل مرسَّخاً للون في صناعة النسيج، وفي منتجات التنفستن الفِلزّية، كما يستخدم كأحد مكوِّنات اللدائن. يُسمَّى أيضاً -crthotungstic acid, wolfra

tungstic acid anhydride

انظر tungstic oxide .

tungstic anhydride

انظر tungstic oxide ،

tungstic oxide

[كيم لا عضو] أكسيد التَّقْغستِيك. و00. مسحوق أصفر كلون الكَنار، ثقيل، ذَوَّاب في المواد الكاوية وغير ذَوَّاب في الماء، ينصهر عند 1473°م. يُستعمل في السبائك والنسيج المقاوم للنار، وفي أصباغ الخزفيات، وصناعة فِلزّ التنغستن. يُسمَى أيضا anhydrous wolframic acid, tungstic acid anhydride, tungstic anhydride, tungstic trioxide.

tungstic trioxide

انظر tungstic oxide .

tungstite

[معدن] تَنْغسبتِيت. WO3.H2O. معدِن أصفر لامع أو أصفر كالذهب أو أخضر مُصفر، يُعتقد أنه مؤلّف من أكسيد التنغستَن المميّة. يوجد بشكل مُصمّتٍ، أو على شكل بِلّوراتٍ صفيحية.



لحام بالتنغستن

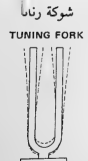
في غاز خامل

مكوِّنات طويقة اللحـام بالتنفستن في غـازٍ خامل.





ورقة شجرة التانغ.



شوكة رنانة تهتز عند ترددها الأساسي.

على فلطية منخفضة جداً باتجاه الانحياز الأساميّ، ناتجة من السُروق الميكانيكي الكسومي، ومن دارة قصـر باتجاه الانحياز السلبي. يُسمّى أيضاً Esaki tunnel diode.

tunnel effect

[مك كم] ظاهرة المُروق. قابلية جسيم على اختراق مِنطقة ذات مدى لا متناو تكون فيها طاقة الجُسيم الكمونية أكبر من طاقته الإجمالية، وهي ظاهرة ميكانيكية كمومية يستحيل حدوثها وَفقاً لقواعد الميكانيك الكلاميكية.

tunnel gun

[حرب] مِدفع نَقَقَيّ. مدفع مُرَكّب داخل جسم الطائـرة يَرمي من خلال نُتحة.

tunnel liner

[هـمدن] بِطانــــة النَّــقَـق. إحدى مواد متعدَّدة منها الخشب او الخرسانة أو الحديد الزهر، يبطن بها السطح الـداخلي لنفق مرور السيارات أو سكة حديد.

[مستجم] بطانة النفق. دعائم من الخشب أو الأجُر أو الخبر أو الخبر أو الخرصانة أو الفولاذ تقام في نفق مَنجَمي لتوفّر ثباتاً في الأبعاد وظروفاً مأمونة للتعدين.

tunnel rectifier

[الكتر] مُقوَّم مَقَقَى. ثنائي نفقي يتميّز بتقدير تيـار ذُروة منخفض نسبيًا بالمقـارنة بثُنــاثيات نفقيــة أخرى مستخـدَمة في تــطبيقات دارة الذاكرة.

tunnel resistor

[الكتر] مقاوم نَفَقيّ. مقاوم تُطلى فيه طبقة رقيقة من المعدِّن عبر وُصلة نفقية، لإعطاء المميزات الموحّدة للثنائي النفقي والمقاوم العاديّ.

tunnel set

[ه منجم] دعائم سعقف المنفق. دعائم خشبية ذات قطر يتراوح بين 6 و 8 إنشات (15-20 ستيمتراً) وطول كاف لدعم سقف نفق منجّمي وحَمْله.

tunnel system

[هـ منجم] نظام الانفاق. نظام تعديني تُمدُّ فيه الانفاق والدهاليز على مسافات منتظمة من أرضية بثر المنجم الى جسم الخام.

tunnel triode

[الكتر] فُلاثي نَفَقي. جهاز شبيه بالترانزستور تكون فيه وُصلة المصدِّر والقاعدة عبارةً عن ثنائي نفقي، ووصلة المجمَّع والقاعدة عبارةً عن ثنائي عاديً.

Tupaiida

[فقار] فصيلة القوبائيات. فصيلة الزّبَابيات الشجريّة. زُبّابة الأشجار، فصيلة ثديّات من رتبة الحاشرات.

tupelo

[نبت] طُوبال. نِسَة. إحدى الأشجار المختلفة التي تنتمي الى جنس Nyssa من فصيلة النيسيّات. تتميّز بأوراقها البيضية المقلوبة

المستقبِل أو أيَّة قطعةٍ أخرى من المعدَّات بواسطة مِحْكام التوليف.

tuning screw

[كهرمغ] بُسرغي توليف. لَوْلب يُولَج في الجدار الأعلى أو الأسفل للدليل الموجيّ، ويُضْبط دخوله فيه، بغية التوليف أو موامه المعاوّقة.

tuning stub

[كهرمغ] جِدْل توليف. قطعة صغيرة من خطّ إرسال، تقصر عادة عند طرفها الحُر، وتُوصَل بخط إرسال بغية مواءمة المعاوقة.

tuning susceptance

[الكتر] مطاوعة التوليف. مطاوعة منظّمة لِصمام الاستقبال والارسال المضادّ على حامِلِه، تنتج من انحراف تردد الطنين فيه عن تردد الطنين المرغوب فيه.

tuning wand

[كهر] عصا توليف. قضيب من مادة عازلة ذو سِدادة نُحاسيّة في أحد طرفيه، وقلب من مسحوق الحديد في السطرف الآخر، يُستعمل لاختبار تراصُف المستقبل.

tunnel

[ه] نَفَقُ. ممرّ تحت الأرض طويلٌ ضيق، أفقي أو أفقي تقريباً، ومفتوح للهواء عند طرفيه. يُستخدم في القنوات الاصطناعية، ومجاري الصرف، وحَمْل حركة مرور السكة الحديدية والسيارات، ومختلف الانشاءات تحت سطح الأرض، وفي التعدين.

tunnel-bearing grease

[مواد] شحم مَحامل عمود الرقاص. شحم تزليقٍ للمحرِّك الرئيسيّ وعمود ادارة الرفّاص بالسّفُن.

tunnel blasting

[4] تفجيرٌ نَفَقيّ. طريقة للنسف الشديد، يُشقُ فيها نفق صغير في الصخر، ثم يُملأ بمقادير كبيرة من المتفجّرات، مثل حفرة السبر وعلى نطاق واسع، غير أن النفق يكون مقسَّماً الى جزءين في ذات المستوى ومتعامدين على النفق الأول. يكون مسقط الجزءين على شكل T، تُملأ نهاياتها بالمتفجرات، وأجزاؤها المتوسطة بمادة خاملة، مثل حُفرة السبر العاديّة.

tunnel borer

[همك] حَقَّارِة انفقاق. أيَّة آلـة حضر لشَقَّ نَفَق، وهي تتكوَّن غالباً من كابس مُزَوِّد بأوجه قاطعة يُشَغَّله هُواء مضغوط.

tunnel carriage

[ه مك] عربة حَفْر الانفاق. آلة تُستعمل لحفر الأنفاق بسرعة، وتتكون من عربة حفر ومَشْعَب للماء والهواء مؤتلفين معاً، بحيث يبدأ الحفر بمجرد وصول العربة الى وجه الصخر دون ضياع وقت في توصيل أو انتظار أعمدة الحفر الفولاذية، ويسلُط الهواء عند ضغوط تتفاوت بين 95 و 100 باوند على الانش المربع (6.55 الى 100 في المتر المربع).

tunnel diode

[الكتر] ثُمنائي نَفَقتي. ثنائي ذو وُصلة مَشوبة يتميّز بمقاوَمة سالبة

turbidity factor

[فزجبو] عامِل المتعكيو. قياسٌ لنقل الغلاف الجوي للإشعاع الشمسي الساقط. فاذا كانت واكثافة التدفّق لشُعاع شمسي قرب الحُدودُ الخارجية للغلاف الجوي، واكثافة التدفق مَيِسةٌ عند سطح الأرض، عندما تكون الشمس على مسافة السّمت، مما يتطلب كُتلة هوائية بصّرية m، وسسا الشدّة التي يمكن أن تلاخظ عند سطح الأرض بالنسبة لجوَّ نقيّ يحتوي على سنتيمتر واحد من الماء القابل للتكنّف، والمُشاهَد خلال كتلة هوائية بصرية، يكون عند عامل التعكير 6 هو: (الماسال الالهاء اللهاء اللهاء اللهاء اللهاء اللهاء الهاء ا

turbidostat

[حمي دق] مثبّت الكدورة. مثبّت التكديس. أداةً تَحفظ زرعاً جُرثومياً في حجم وكثافة خُلَويّة ثابتين (كدورة)، بضبط نسبة تدفق وسط منعش عبر أنبرب النموّ بواسطة خلية ضوئية وتوصيل كهربائيّ مناسب.

turbinate

[لا فقار] لولبيّ مستسدَقّ. حُذروعيّ. حَلَزونيّ ذو التفافاتِ تتناقص بسُرعة من القاعدة الى القِمّة.

[نبت] مخروطي مقلوب. حُذروفي.

turbine

[همك] عَنَفَة. آلة لتسريع ماثع ما بقصد توليد قدرة ميكانيكية دورانية من طاقة تدفق الماثم.

turbine generator

[كهر] مولّد عَفَقي. مولّد كهربائي يُدار بواسطة البخار أو الضغط المائي أو محرك عنفي غازي .

turbine propulsion

[ه مك] دفع عَنَفيّ. دفع مركبةٍ أو سفينة بواسطة عنفة بخارية أو غازيّة.

turbine pump

انظر regenerative pump .

Turbinidae

[لا نفار] فصيلة الحَلَرْونيات القِمّية. فصيلة من الرِخْويّات مُعديّات الأرجل، تتضمن أنواعاً من الحَلْزون مخروطي الفوقعة.

turbining

[ه مك] تغظيف داخلي. إزالة القشمور أو المواد الغريبة الأخرى من السطح الداخلي لأسطوانة معدنية.

turboalternator

[كهر] منوّية عنفية. مُنَوَّبة، كمولّد ترامُنيّ، تدار بواسطة محرك عَنفيّ بخاريّ.

turboblower

[م مك] فافضة عَدَّفيّة. ضاغط يعمل بالطرد المركزيّ، أو ضاغط تدفَّق محوريّ.

turbodrill

[نفط] مِثْقَب عَدَقيّ. عُدّة دُوّارة تُستعمل في حضر آبار النفط أو

الـلامعة الصغيرة، ويثمارهـا النَّوويـة الصغيرة السوداء المُـزرقَـة، وأغصانها التي تشكل زاويةً واسعة مع المحور.

turanite

[معلن] تُسورانِيت. ه(Cu₅(VO₄)₂(OH). معلن مُعيني مستقيم أخضر زيتوني مؤلف من فنادات النُحاس القاعدية. يوجد على شكل قشور كُلُويَّة أو على شكل دَرْنِ كروية.

Turbellaria

[لا نقار] صف المهترات . صف من شعبة الديدان المسطّحة، جسمها متطاول ومنبسط، ومقطعها المستعرض بيضيّ أو دائري.

turbidimeter

[بمسر] مِقياس الكُدورة. جهاز يَقيس الفَقْد في شدة خُزمةٍ ضوئية عند عبورها محلولاً فيه جُسيمات كبيرة تُبعثر الضوء.

turbidimetric analysis

[كيم تحل] تحليل تحدوري. طريقة تستخدم الضوء المبعشر لتعيين التركيز الوزني للدقائق في محاليل غمامية أو عاتمة. وتستخدم جهازاً يقيس الخسارة التي تطرأ على شدة الحزمة الضوئية أثناء مرورها عبر المحلول. يُسمّى أيضاً turbidimetry.

turbidimetric titration

[كيم تحل] معايرة كُدوريّة. معايرة تُتَحدُّد نقطة النهاية فيها بَتْشكُل كُدورة في المحلول المعاير.

turbidimetry

انظر turbidimetric analysis .

غَرَويّة، أو دقائق ناعمَة صُلبة فيه.

turbidite

[جيو] توربيديت. مترسب تيارات العكر. أيّ راسب أو صحر نُقِل ورُسِّب بواسطة تيارات العكر، ويتميّز بالطِباقية المندرجة والكميات الكبيرة من المادة الوطائية، ويظهر عادةٍ ما يسمى بتنابع بوما Bouma.

turbidity

[رصد] تَعكير. تكدُّر. آية ظروفٍ جوية تقلَل من شفافية الجوَّ بالنسبة للإشعاع، خاصةً الإشعاع المرثيّ. [كيم تحل] كُدورة. 1 - قياس لصفاء محلول رائق (باستخدام APHA أو سُلم القياسات الحرارية). 2 - المنظهر الغَماميّ أو الضبابيّ لسائل رائق بطبعه، والناتج من تعلَّق قُطيرات سائلة

turbidity coefficient

[بصر] مُعامِسُل المُدُورة. عـامِلٌ في معـادُلة قــانون الامتصــاص (الضوئي) يصف انطفاء خُزمة الضوء الساقطة.

turbidity current

[بحر] تيال العَكُو. تيار كثيف نسبيًا وشديد التعكُّر يحمل كميات كبيرةً من الطين والغِرْين والرمال المعلَّقة، ويتدفَّق في انحدار بحري خلال مياه البحر الأقل كثافةً. يُسمّى أيضاً suspension current.



Mesostoma ehrenbergii wardii. ختثى نموذجية من صف المهتزات، تظهر فيها الأعضاء الرئيسية.

محرك عنفي مروحي

TURBOFAN فرمة العرومة حقة مجرى هواء فرمة العرومة أغلث فرقة الاحتراق العرومة

عنة المروحة المروحة ضافط حاتن الوقود رسم توضيحي لمحرك عنفي مروحي.

turbulent flux

انظر eddy flux .

turbulent heat conduction

[بحر] فقل حواري اضطرابي. نقل الحرارة مع النيارات في الماء بواسطة انتشار دُوَّامي رأسي وجانبيّ.

turbulent Lewis number

[فز] عدد لويس الاضطرابي. عدد لا بُعدي يُستعمل في دراسة توافق اضطراب حراري مع تحويل كُتلوي. ويساوي نسبة الانتثارية الكتلوية للاضطراب الى انتثاريته الحرارية. رمزه Le.

turbulent Prandti number

[فز] عدد بواندت الاضطرابي. عدد لا بُعدي يُستعمل في دراسة التحويل الحراري في تدفّق اضطرابي، ويساوي نسبة لزوجة الاضطراب الى انتثاريته الحرارية. رمزه Pr₇.

turbulent Schmidt number

[مك ماتع] عدد شميدت الإضطرابي. عدد لا بُعدي يُستعمل في دراسة انتقال الكُتلة في تدفَّق مضطرب، ويساوي نسبة اللُزوجة الدُّرامية المي معامِل الانتثار الكُتلي الدوامي. رمزه Scr .

turbulent shear force

[مك ماتع] قوة قَصِّ اضطرابية. قوة قصَّ في ماثع تُنشأ عن التدفق الاضطرابي.

Turdidae

[نقار] قصيلة الشُحروريّات. السُمِّن أو السُمَّان. فصيلة من رئية الجواثم من رئية الغِرِّيدات.

turgid

[طب] مُنْتَفِخ. مُحْتقِن.

turgor

[نبت] إنتفاخ. إكتفان. إمتلاء جدار خلية النبات وغشائها بالسوائل.

turgor movement

[نبت] حركة الاكتناز. شبوق. تبدُّل عكوس في موضع أجزاء النبات نتيجة تبدُّل ضغط الاكتناز في بعض الخلايا المتخصصة. مثال ذلك حركة أوراق الميموزا Mimosa عند لمبها.

turgor pressur

[نبت] ضعفط اكتفازي. الضغط الفعلي الناتج من المائم الذي تحتوي عليه خلية نباتية متفخة.

Turing machine

[م ام] مكنة تُورِينْغ. تمثيل رياضي مثالي لمكنة حاسبة أوتوماتية، يشبه في كثير من الأوجه المكنات الحاسبة الحقيقية، ويستخدمه علماء الرياضيات في تحديد مفهوم الحاسبية.

turior

[نبت] بُرعم ارضيّ. ساق حُرشفية، كالهليون، تنمو على برعم مطمور.

الغاز تُدار فيها لقمة الحفر بواسطة محرك عنفي داخل البئر.

turbofan

[منفا] محرّك عَنَفي مروحيّ. محرك نَفّات يَسْفُط الهواء فيكتسب قوة دافعة إضافية بامتداد جزء من الضاغط أو أرياش العنفة خارج الغلاف الداخلي للمحرك.

turbogrid plate

[م كيم] صينيّة التقطير الشبكية. طَبَقُ في عمود التقطير يتألّف من شبكة مسطّحة من القُتَح المتوازية الممتدة على كل مساحة المقطع المستعرض للعمود. تتم المحافظة على مستوى السائل في كل طبق نتيجة الاتزان التحريكي الحاصل بين السائل المتدفق نحو الأسفل والبخار الصاعد نحو الأعلى.

turbojet

[م فضا] محرّك عَنفي تقاث. محرك نفاث يتضمن ضاغطاً للهواء يُدار بعنفة ويستقبل الهواء ويقوم بضغطه لإحراق الوقود (أو بتسخينه بواسطة مُفاعل نووي). تستخدم غازات الاحتراق (أو الهواء الساخن) لتشغيل العنفة، ولإحداث نَفْثٍ مولّدٍ للدفع.

turbonada

[رصد] تربُونادا. عَصْفة رعديّة قصيرة على الساحل الشمالي الاسبانيا مصحوبة أحياناً بعمود مائيّ.

turbosphere

[رصد] غلاف الاضطراب. منطقة الغلاف الجوّي التي يوجد الاضطراب فيها غالباً.

turbosupercharger

[ه مك] ضاغط فائق عنفي. ضاغط هواء طاردي تُديره عَنَفة غازية، ويُستعمل عادةً لزيادة ضغط مجموعة السَحْب في محرِّك احتراق داخلي تردّدي.

turbulence

انظر turbulent flow .

turbulence energy

. eddy kinetic energy انظر

turbulent boundary layer

[مك مائع] طبقة حدِّية اضطرابية. الطبقة التي تكون فيها إجهادات رينولدز Reynolds أعظم بكثير من الإجهادات اللزِجة.

turbulent burner

[ه] حرَّاق مضطرب المتدفق. حراق ذَرَّ يَخلِط الوقود والهواء الإنتاج تدفقٍ مضطرب.

turbulent diffusion

انظر eddy diffusion .

turbulent flow

[مك مائع] دَفْقُ مضطرب. حركة المواثع التي تتقلَّب فيها السُّرع الموضعية والضغوط بشكل غير منتظم وبطريقة عشوائية. يُسمَّى أيضاً turbulence.

turkey

[نقار] ديك رومي. ديك حَبَشي . أحد نَوْعَي الطيور البرية وأيً من مختلف السلالات الـداجنة من فصيلة الحَبَشيّات التي تتميّز برأس ورقبة عاربين، وبغَبَب كبير متـدلً عند الـذكـو، يميـل في اتجاه واحد بدءاً من قاعدة المنقار.

Turkey red oil

[مواد] زيت الحَرُّوع الأحمر. زيت خروع مُسَلْفُن يدُوب في الماء، يشتعل ذاتياً عند درجة حرارة 833° فهرنهيت (445°م). يُستعمل في المنسوجات والجلد وتكسية السورق، وفي صنع الصابون، ومساعداً في صبغ الأليزارين. يُسمَّى أيضاً -solube cas .

Turkey stone

انظر turquoise .

Turkish geranium oil

انظر palmarosa oil انظر

Turk's head rolls

[فلز] مطالم تربيعية. مجموعة من أربع مطالم، مرتبة في نمط مربع أو مستطيل، يمكن أن تسحب خلالها القضبان المعدنية لتشكيلها الى قِطاعات ذات مقاطع زاوية.

turmeric

[مواد] كُرْكُم. صِبغ أحمر برتقالي، أو بُنّي مُحمر، يُحصل عليه من جذمور الكركم.

[نبت] كَـرْكُم. هَـرْد. Curcuma longa. نبات معمَّر ينمـو في شرقي الهند من فصيلة الزنجبيليّات، وهـو قصير السـاق وحُـزمي الأوراق، أما جذاميره فقصيرة وغليظة. يُستخرج من جُـدْموره تـابل حِرْيف مرّ المذاق مِسكى الرائحة.

turn

[ر] دورة. لَغَة. انظر circle.

[كهر] لَقَّة . طَوْقٌ سِلكيّ كامل.

turnaround

[هـ] فقرة الانتظار. الفترة الزمنية بين الوصول الى نقطة ومغادرتها. تُطلق على فترة انتظار المركبات والسفُن في الموانىء والمطارات.

[ه كبم] فترة الإعداد. عبارة تستعمل في تكرير النفط للدلالة على إيقاف وُحدة مُعالَجةٍ عن العمل بعد انتهاء عملية اعتيادية فيها، بُغية إجراء عمليات الصيانة والاصلاح عليها، ومن ثُمّ إعادة نشغيلها.

turnaround cycle

[هـ] دورة السفر. مصطلح يُستخدم بالنسبة للمركبات والسُفُن والمطائرات، ويشمل ما يلي: مدة التحميل في المقر الرئيسي، والمدة من المُقصِد واليه، ومدة التفريغ والتحميل في المقصد، ومدة التفريخ في المقر الرئيسي، ومدة الصيانة المخططة، وتسهيلات فترة الانتظار (إن وُجدت).

turnaround system

[م ام] نظام رُجوعتي. هو في تمييز السمات، نظامُ تكون فيه معطّيات المذخل المَنْوي قراءتُها (إدخالها) قد طُبعت بواسطة الحاسب ذاته الذي ترافقه القارثة. يستعمل مثل هذا النظام في إعداد الفواتير وتسجيل المدفوعات لاحقاً.

turnaround time

[م ام] فترة الإنجاز. المدة التي تنقضي بين تقديم مهمة الى نظام مُعالَجة معطّيات وإتمامها.

turnbuckle

[تصميم] شعد ادة*. جُلبة مسننة عند أحد طرفيها، ولها مُفصِل مترجِّع عند الطرف الأخر، أو ذات أسنان متضادة الاتجاه في كلا الطرفين بحيث يتقارب القضيبان أو الحبلان السلكيّان الموصَّلان بها أحدهما من الأخر، ويثبّان معاً عند لفّ الجلبة.

Turnbull's blue

[كيم لا عضو] أزرق تيرنبول. خِضاب أزرق يترسَّب من تفاعُـل حديد سيانيد البوتاسيوم مع ملح حديديّ.

Turner's syndrome

[طب] تشادُّر تَوْفَر. اضطراب جنسي يصيب الانسان يشتمل فيه التَهبيم الصِبغي × عادة .

Turnicidae

[فقار] فصيلة التَّغْيو قِيّات. السَّمَاني. فصيلة طيور موطنها العالم القديم من رتبة كُرْكِيَات الشكل.

turning

[ه مك] خِراطة. تشكيل جزءٍ ما على مِخرَطة.

turning area

انظر enroute turning area انظر

turning basin

[هـ مدن] حوض الدَوَران. رُقعة مائية مفتوحة في نهـاية قنــاة أو مجرى مائميّ ضيّق تستخدمها الزوارق في تغيير اتجاهها.

turning-block linkage

[ممك] الوصال سريعة الحركة. الوصال ونتوورث. نوع معدًّل من مجموعة الأوصال الميكانيكية ذوات الكتلة المنزلِقة، حيث تكون الوصلة القصيرة ثابتةً، والإطار حُرَّ الدوران. تُسمَّى أيضاً Wentworth quick-return motion.

turning buoy

[ملاح] عامـة الانعطاف. عامة تدلّ على منعطف كما في المجارى المائية.

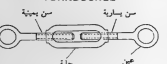
turning circle

[ملاح] دائرة الانعطاف. مسار يشكِّل دائرة تقريبية يغطي ³³⁶⁰ أو أكثر، كما ترسمه نقطة ارتكاز السفينة عندما تنعطف دورة كاملة.

turning error

انظر northerly turning error .

شدَّادة TURNBUCKLE



شدًادة ذات أسنان متضادة الاتجاء في كلا طرفيها، وعينين لموصل قضييين أو حبلين او سلكين.

ويُدفع عن المرور فيها رسمٌ مقرُّر.

turnplow

انظر moldboard .

turns ratio

[كهر] نسبية عدد اللقات. النسبة بين عدد اللفات في اللِفافة الثانوية لمحوّل وعدد اللفات في اللفاقة الأولية.

turnstile antenna

[كهرمغ] هوائي دَوَّال. هوائي يتألّف من طبقة واحدة أو أكثر من ثلثانيات الأقطاب الأفقية المتصالبة على صادٍ، يغذّى بالطاقة عادة بحيث يكون التياران في ثُنائي القطب، العائدين الى زوج واحد، متساويين ومتعامدين. يُستعمل في التلفيزة وفي تضمين التردد ومرسلات الترددات العالية أو الترددات فوق العالية للحصول على نمط إشعاعي شامل الاتجاهات.

turntable

[صوت م] لا عبة اسطوانات مدورة اسطوانات. القاعدة الدورة التي توضع فوقها الاسطوانة للتسجيل أو الاستماع.

turntable rumble

[صوت م] دَبُدبة. هديس لاعبة الاسطوانات. اهتزاز منخفض التردد ينتقل بطريقة ميكانيكية الى القاعدة الدوّارة أثناء التسجيل أو الاستماع، فيؤدي الى تراكب هذه الاهتزازات مع الصوت المعاد سماعًه. يُسمّى أيضاً rumble.

Turonia

[جبو] التُورُونيّ. مرحلة أوروبية من الزمن الجيولوجي، تكافىء الـطبـاشيـري العُلويّ أو الأوسط (فــوق السينــومــانـي وتحـت الكونياكي).

turpentine

[مواد] تَرْبَغْتِين. زيت عطري يُنتَج بـالتقطيـر البخاريّ لأخشـاب الصنوبر وصَمْـغ التربنتين. يستعمـل مُذِيبـاً، ومرقُفـاً للطِلاء وأنواع الورنيش.

turpentine camphor

انظر terpene hydrochloride .

turquoise

[معدن] فَيْرُورْ*. CuAl_e(PO_d)_a.4H₂O. معدِن نصف شاف، أزرق سماوي أو أخضر مُزرَق، أو أخضر تفاحي أو رمادي مُخضَر. يتبلور في النظام ثُلاثي المَيْل. يوجد بشكل عروق صغيرة أو قشور، أو بشكل مُصمَت أو دَرْنٍ صخري، أو على شكل نوازل. وهو حجر كريم هام. يُسمّى أيضًا ويضار.

turre

[حرب] بُرْج. هيكـل مُذَرَّع قُبَي أو اسـطوانيّ الشكـل، يحتـوي على مِـــدفـم أو أكثــر، ويـركُّب في الحصـــون والسفن الحـربيــة والطائرات والدبابات.

turret coal cutter

[ه منجم] قطَّاعة فحم بُرجية. قطَّاعة فحم يمكن ضبط

ر (کهر) نسبة عدد الل



رسم لنبات اللفت يظهر فيه أوراقه وجذره المتضخم.

.

فیروز TURQUOISE



2.5

فيىروز بشكل مصمّت. عيّنة ماخوذة من مقاطعة سانتافي، نيومكسيكو.

turning table

[ه] مِنصَدة دواً رق. هي في قولبة اللدائن، منضدة دوارة أو عجلة تحمل قوالب مختلفة في عملية قولبة بالنفخ من أنبوب نفخ واحد وقوالب متعددة.

turnip

[نببت] لِفْتْ. Brassica rapa أو Brassica rapa. مطيبيّة حوليّة آسيوية الموطِن تنتمي الى فصيلة الملفوفيّات في رتبة القبّاريّات. تُزرع لأوراقها وجذورها التي تؤكل.

turnkey contract

[م] عَقْدٌ إنجازي. عقد التزام كامل. عقد يتعهّد فيه طرف مستقل بأن يُقدَّم مقابل ثَمَنِ معين جميع المواد والعَمالة، وأن يقوم بجميع الأعمال اللازمة الإنجاز مشروع.

turn-off time

[الكتر] مدة الإغلاق. المدة التي تحتاج إليها دارة البوّابة لإيقاف التبار.

turn of the tide

انظر change of tide .

turn-on time

[الكتر] مدة الفتح. المدة التي تحتاج اليها دارة البوابة للسماح للتيار ببلوغ كامل قيمته.

turnout

[هـ] 1، 3 ـ تحويلة. 2 ـ سكة فرعية. 1 ـ ترتيبة مكونة من بدّالة ومفرق وقضيبي تحرُّز للتحوُّل من سكة حديد الى أخرى. 2 ـ تفرُّع خط سكة حديدية الى آخر. 3 ـ سكة تخزين أو تبيت (خط جانبي).

[منجم] يَلُمَ. يُكَوِّم. يَدفع الخام بواسطة الرَفْش الى ناحية التحميل لتسهيل تحميله على العَرَبات.

turnover

[حي جزيء] متحول . عدد جُزيئات المادّة الذي تمّ تحولها بالدقيقة بواسطة جزيء أنزيمي واحد، عندما يعمل الانزيم بسرعته القصوى.

turnover cartridge

[صوت هـ] خُوط وشعة صردوجة الإبرة. لاقط فونوغرافي بإبرتين مثبتين على تركيب ارتكازي يقوم بوضع الابرة المناسبة لسرعة معينة للأسطوانة في وضع التشغيل.

turnover frequency

انظر transition frequency ،

turnover number

[كيم حي] عَدد المتحولات. عدد جُزيئات ركازة ما متأثر بتفاعل جُزيء إنزيمي واحد مع انزيم يعمل بسرعته القصوى خلال دقيقة واحدة.

turnpike

[همدن] طريق مدفوعة. طريق للمرور يسمح بالاسراع فيها،

ناقلية ضوئية في صِمام الكاميرا، مما يُحدث نمط شِحَن كهربائية على السطح الداخلي للهدف. يُستكشف هذا النمط بعدئذ بحرمة تمسح مِساحة مستطيلة، فيمثل شكل الموجة المولَّدة الشكل الأكثر احتمالاً لسمة الدخل.

TV

انظر television interference .

TW

انظر terawatt .

Twaddell scale

[م] تدريج قوادل. تدريج للثقل النوعي للمحاليل، يُحصل عليه من الرقمين العُشريَّة الى يمين الفاصلة العُشرية في قيمة الثقل النوعي، مضروبين باثنين، وعلى سبيل المثال، إن الوزن النوعي 1.4202 يساوي 84.04° تُوادل.

tweeter

[صوت هـ] مُصيء. وَقُـزاق. مجهـار مصمَّم للاستخـدام في الترددات التي تتجاوز وبالأخص الترددات التي تتجاوز 3000 هـرتز. يُستخدم عـادة مع شبكة مَفْرقية ومجهار الترددات المخفضة.

twenty-nine feature

[م ام] التمثيل التاسع والعشرون. أداة تستخدم في بعض مكنات البطاقات المثقبة لتمثيل المقادير من الصفر الى 29 بما لا يزيد على تُقبين في عمود واحد. تمثّل الثقوب في المواقع × و ٧ العددين 10 و 20، وتُجمع هذه مع الثقوب في المواقع من الصفر الى 9.

twilight

[فلك] شَمَقَقٌ. فترة انتقالية في إضاءة السماء قبل شروق الشمس
 وبعد غروبها. له ثلاثة أشكال: مدني وبحري وفلكيّ.

twilight arch

انظر bright segment .

twilight compass

[ملاح] بوصلة الشفق. جهاز لبيان الاتجاه باستخدام المفعول الاستقطابي لجو الأرض على أشعبة الشمس. تُسمَّى أيضاً sky

twilight correction

[ذلك] تصحيح شَفَقَى. هو، في تفسير تسجيلات مسجلات ضوء الشمس، الفرق بين وقت شروق الشمس والوقت الذي يبدأ فيه المسجل تسجيل شروق الشمس، وبعسورة معاكسة أثناء الفروب. يُزاد هذا التصحيح فقط عندما يكون الأفق صافياً في تلك الفترة.

twilight phenomena

[بصر] فلو اهر المشَفق. ظواهر بصرية تُرى أثناء الأرصاد الجوية وتحدث خلال الشفق. تتضمن تأثيرات مشل الشفق المضاد، والشريط المظلم، والشريط الساطع، والوميض الأخضر، والضوء الأرجواني، والشريط اللامع.

مِنشارها الأفقي رأسياً لتُقطع على مستويات مختلفة في راق الفحم.

turret ice

انظر ropak .

turret lathe

[همك] مخرطة بُرجِيَّة. مخرطة نصف أوتوماتية تختلف عن المخرطة الآلية باحتوائها على ماسك عُدّة تقسيمي أو برج متعدّد الجوانب مصمم لمسك مجموعة من عُدّد القطع، عوضاً عن غراب الذيل المتحرك.

turret mount

[حرب] حاضئ البوج. حاضن بدفع يوجد في برج دبابة أو عربة قتال. ويحسن حاضن البرج، المتعلّد المدافع والآلي التشغيل، التحكّم في تتبّع الأهداف الجوية، ويزيد أيضاً من قدرة الرمى.

turret tuner

[الكتر] مولِق برجتي. مولَّف تلفزيوني يشتمل على مجموعة من الدارات المُسبقة التوليف لكل قناة، وتكون مركبة على طبلة تدور بواسطة منقاة القنوات، يقوم دوران الطبلة بوصل كل مجموعة من الدارات المولَّفة بدورها بدارة هوائي المستقبِل، ومضخُم التردد الراديويِّ وهزَّاز التردد الراديويِّ.

turtle

[فقار] سُلَحْفاة*. أحد 240 نوعاً من الزواحف التي تشكّل رتبة السُلَحْفيّات التي تتميز بغطاءين عظميّين يغلّفان جسمها.

turtle oil

[مواد] زيت السلاحف. زيت مستمند من عضلات سُلحماة البحر العملاقة وأعضائها التناسلية. ينصهر عند 25°م ويستعمل في مستحضرات النجميل.

turtle stone

انظر septarium.

tusche

المتحدق

[مواد] حبر الطباعة الحجرية. حبر سائل للطباعة الحجرية، يمكن استعماله بالريشة أو الفرشاة، في الطباعة الحجرية أو اللوحات المعدنية، كما يستعمل في عملية صنع الستائر الحريرية في نظام حَجْب الغراء، وفي صناعة النماذج. وهو مادة شحمية للغاية.

tuvere

[فلز] وَدَسْـة. فَتحة في غـالاف فرن وفي بـطانته الحـرارية يُـدفع الهواء من خلالها.

TV

انظر television .

TV camera scanner

[م ام] ماسع الكاميرا التلفزيونية. هو في التمييز البصري للسمات، أداة تُظهر صورةً لسمة الدُّخل في هدف حساس ذي



السُلَحْفَاة المندوقية Terrapene السُلَحْفَاة المندوقية carolina

twilight zone

[فلك] مِنطقة الشَفق. منطقة من الأرض أو من أيّ كوكب آخر تكون في الشفق في أيّ وقت.

twilight zone

[كهرمغ] مِنطقة الشعفق. كل ما يشبه مِنطقة الشفق الأرضية، مثل القِطاع الضيُّق الذي يكون في كلُّ من جانبي منطقة تساوي الاشارة في محطة إرشاد لاسلكية ذات أربعة مجارِ حيث تسمع فيها ضعيفة الإشارة التي تعلو الإشارة الرتيبة الاعتيادية.

twill weave

[نسيج] نسيج مِبْرديّ. نسيج له نَموذج حاص يحتوي على خطوط ماثلة بزوايا مختلفة على سطح القُماش، سواء في الاتجاه الأيمن أو الأيسر.

twin

[بلور] توام. بلورة توامية. انظر twin crystal. [حي] تو آه. أحد فردين وُلدا معاً.

twin arithmetic units

[مام] وَحُدات حسابية مزدوجة. سِمة بعض الحاسبات ذات الأقسام الحسابية الأساسية المزدوجة.

twin band

[فلز] شعريطٌ تَوْامِي. خطَّ على سطح مصقول أو منمَّش يُمثِّل المقطع عبر تواثم بِلُورية.

twin-cable ropeway

[همك] خطُّ كَبْلِيّ مَـزدوج. خطَّ كبلي هـوائيّ يشتمـل على كبلُّين متوازيُّين مع حاملات تسير في اتجاهين متضـادّين، وكلُّ من صفّى الحاملات يجذِبه حبل الجرّ نفسه.

twin check

[م ام] تدقيق مزدوج. تدقيق منواصل لعمل الحاسب، وبمضاعفة التجهيزات ومقارنة النتائج بلقائبًا.

twin crystal

[بلور] بلورة توامية *. توام بلوري. بلورة مُرَكَّبة يكون جزء أو أكشر من بُنيتهـا الشبكيـة صــورةً مِـرآويّـة لــلاجــزاء الاخــرى من البلورة. تُسمّى أيضاً crystak twin, twin.

twine

[مواد] حبل قِنْبي. خيط مَصِّيص. حبل متين مصنوع من جُديلة أو اكثر، مجدولة مع بعضها بعضاً.

twin entry

[هـ منجم] مَدْخل مزدوج. زوجٌ من المداخل المتوازية أحدهما مُدخُل للهواء، والأخر مُخرَج، ويمكن تعدين الغرف المُنجَمية عن طريق أي من المدخلين.

[نبت] مُلْقَفً. لقَاف. ساق متسلَّقة تـدور حـول ركيزتها، من أمثلتها الفاصوليا العارشة وكثير من العارشات المدارية. twin-geared press

[ه مك] مِكْتِس مزدوج المستنسات. مكبس برُفَتي تتمسل مستنات الادارة فيه بكلاً طرفى العمود المرفقي.

twinkling stars

[نلك] نجوم وامضة. نجوم متلالئة. ترارُح سريع لسطرع صور النجوم وحجومها يسبُّبه اضطراب في جوَّ الأرض.

[بلور] قانون الشوامة. قانون يعبِّر عن الصلة بين بِلُورتين أو أكثر في بلورة توأميُّة، وذلك من الناحية البلورية (مستوى التـوأمية، محور التوأمية، وما شابه).

twinning

[بلور] توامة. تواؤم. تواؤمية. تطور بلورة تَوْأبِيَّة بالنمو أو الانسحاب أو الانزلاق.

twinning plane

انظر twin plane .

twin paradox

انظر clock paradox انظر

twin plane

[بلور] مستوي التَوْامة. مستو مشترك بين بلورات أو مركبات بلورة معيّنة بحيث تكون هذه البلورات أو المركبات متناظرةً أو منعكسة فيما بينها بالنسبة اليه. يُسمّى أيضاً twinning plane.

twin ring structures

[نلك] بُنى صرْدوجة الحلقات. بني حلقية واحدة الأصل، تتساوى فَوهاتها في القياس وتنشابه في الشكل.

Twins

انظر Gemini .

twin-T filter

[كهر] مُزَشِّع T المزدوج. مرشِّع كهربائي يتألف من شبكتي T متوازيتين، وتكون عنـاصرُ الشبكتين منتقـاةُ لكِّي يُلغي تمامـاً الخَّرْجُ عبر أحد المسريين الخرج عبر المسرى الآخر عند تردد معيِّن.

twin-T network

انظر parallel-T network .

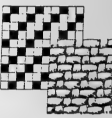
[تصميم] عدد الفِرْم. هي بالنسبة لخيط أو حبل أو غُزْل أو ليفة، عدد اللَّفَات حول محور أيَّ منها في كل وحـدةٍ طُوليـة، معبِّراً عنــه بوحدة TPl (لفة في الأنش).

[كهرمغ] مِقْت ال *. قسم من الدليل الموجى يدور فيه المقطم العرضائي حول المحور الطولاني لدليل الموجة دوراناً تدريجيًا.

twist drill

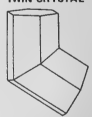
[تصميم] مِثقاب التوائق. عُدّة فيها حزّ لولي واحد أو أكثر، ممتد من طرفها الى الجزء الأملس من الساق لطرد الجذاذات وتمرير المبرد.





نسيج مضلّع ثلاثي: خيطا سداة محبوكان بخيط لُحْمَة واحد.

بلورة توأمية TWIN CRYSTAL



مثال عن بلورة توامية، تتألف من منشور سداسي متوأم على الوجه الهرمي.

مفتال

TWIST



التواء 90° لدليل موجة مستطيل.

twisted pair

[كهر] كبلّ مجدول. كَبْل يتألّف من ناقلين صغيرين معزولين ومجدولين معاً بدون غطاءٍ خارجيّ مشترك.

twister

[رصد] زَوبعة. هو في الولايات المتحدة مصطلح عامّي يـطلق على الزوبعة.

[فز صلب] بلورة القوائية. بلورة إجهادية تولد فلطية معينة عند التوائها بقوة.

twisting

[نسيج] بَرهم. قَتْل. هو في الخيوط المبرومة أو الحبال، فتىل أو بَرْم مكوِّنات الخيط لزيادة تماسكه وقوة شَـدّه، وإعطائه المُلمَس الناعم والمظهر المبتكر.

twist of rifling

[حرب] خُطوة الحَلْزَنة. ميل خطوط الحَلْزَنة نحو محور جوف السلاح. ويُعَبِّر عنه بطول الدورة الكاملة بالإنشات لخطوط الحاذنة.

twistor

[م ام] مُلْتَو. عنصر في ذاكرة الحاسب يتألف من لولب من سلك ممغنط ملفوف ومشدود بزاوية 45 درجة على قطعة صغيرة من سلك غير مغنطيسي، ويُلَفَ حـول هـذا اللولب مِلْفَ لـولبي ذو سلكٍ دقة.

Twitchell reagent

[كيم عضو] كاشعف توينتشل. وسيط لحَلْمَهة الدُهن في وسط حُمْضي، وهو ناتج إضافةٍ مُسلَفَن للنفتالين وحمض الأولئيك، أي أنه حمض نفتلين ستيرو السلفونيك.

two-address code

[م ام] كَوْد بعنوانين. هو في الحاسبات، كود يَستخدم تعليمةً بعنوانين.

two-address instruction

[م ام] تعليمة بعنوانين. هي في الحاسبات، تعليمة تضم عملية وتحدُّد موقع مُرصِفين.

two-beam interference

[فز] تداخُل حزمتين. تداخل بين موجتين.

two-body force

[فز] قوة الجسمين. قوة بين جُسَيمين لا تتأثر بوجود جُسيمات أخرى مجاورة، كقوة الجاذبية أو قوة كولوم Coulomb الموجودة بين جسيمين مشحونين.

two-body problem

[مك] مسئلة الجسمين. مسألة التنبؤ بحركة جسمين يخضعان لقوانين نيوتن Newton في الحركة، ويؤثّر كل منهما في الآخر بقوة وفق قانون معين مثل قانون نيوتن في الجذب. تعطى كُتلتاهما وموضعاهما وسُرعتاهما في لحظة البدء.

two-carrier theory

[فز صلب] نظرية الحامِلين. نظرية تتعلق بخصائص النقل

لمادة أو لقضيب تقويم، تأخذ في الحسبان حركة كلِّ من الالكترونات والثقوب.

two-component neutrino theory

[فر جسيم] فطريسة المنيوتسوينو دي المسرعبتين. نظرية يملك بمُوجِبها كلا النيوترينو والنيوترينو المضاد كتلة سكون مساوية للصفر. وتكون دومة النيوترينو معاكسة لحركته، بينما تكون دومة النيوترينو المضاد موازية لحركته.

two-cycle engine

[ه مك] محرّك ثنائتي الدورة. محرك احتراق داخلي تردّدي يتطلب شوطين للكبّاس أو لُفّة دوران واحدة لإكمال دورة التشغيل.

two-decision problem

[احصا] مسعالة تُغائيّة القرار. مسألة التقرير بين فعلين أو قرارين باستخدام معلوماتٍ إحصائية.

two-degrees-of-freedom gyro

[مك] جيروسكوب بدرجتي حُرِّية. جيروسكوب بمكن أن يدور محور دومانه بحرِّية حول محورين متعامدين بالإضافة الى محور الدَّومان.

two-dimensional chromatography

[كيم تحل] إستشمراب ذو بُعدين. أسلوب استشراب ورقي، تُحلُّل فيه العينة بالطرق العيارية (حركة المذيب الصاعدة أو الهابطة أو الأفقية) ثم تدار بزاوية قائمة في مُذيب آخر، ويعاد تحليلها ثانةً

two-dimensional flow

[مك مائع] جَرَيان تُغائق البُعد. جريان مائع يتم في مستويات متوازية دون أن يكون هناك جريان عموديّ على هذه المستويات، ويكون الجريان متطابقاً في كلِّ من هذه المستويات المتوازية.

two-dimensional storage

[م ام] خَزْنُ شنائق البُعد. أداة خزن مباشرة المنال لا يُشترط أن تكون مواقع الخزن فيها المخصصة لمصنَّف معين متجاورة ماديًا، بل يمكن أن تتوزع هذه المواقع في موقع الْتِماسِ أو أكثر.

two-fluid cell

[كيم فز] خليّة المائعين. خلية ذات كَهْرَلَيْن مختلفين عند كل من المسريين المُوجَب والسالب.

two-gap head

[م ام] راس مخصص. أحد رأسين منفصلين للشريط الممغنط، يكون أحدهما لقراءة المعطيات والآخر لتسجيلها.

two-hop transmission

[اتصال] إرسال صُرْدوج الانعكاس. إنتشار للموجات الراديوية، تنعكس فيه الموجات من غلاف التشرد، ثم من الأرض، ثم تنعكس مرة ثانية بعد ذلك من غلاف التشرد قبل وصولها إلى المستقبل.

two-input subtracter

انظر half-subtracter ،

two-layer ocean

[بحر] محيط ذو طبقتين. محيط تم التوافق على اعتباره مثاليًا، تعلو فيه طبقةً منتظمةً الكثافة قريبةً من السطح طبقةً عميقة ذات كثافة منتظمة أعلى من الأولى بكثير.

two-level mold

[م] قالَب ذو مستوَيين. وضع إحدى فجوتي قالب تشكيل اللدائن فوق الأخرى، بدلاً من وضعهما جنباً الى جنب، مما يقلل من قوة القُمْط اللازمة.

two-level subroutine

[مام] نُهَيْج ثُنائي الموتبة. نهيج يُدخَل منه الى نُهيج آخر أقل مرتبة .

two-lip end mill

[ممك] قاطع تفرين طَرَفي بشَفَتين. قطّاعة تفريز طرفي مُزَودة بِحَدَّيْ قَطْع وخُدَدٍ مستقيمة أو ملولبة.

two-man concept

انظر two-man rule .

two-man policy

انظر two-man rule .

two-man rule

[حرب] قاعدة الرَجُلين. نظام مصمّم لمنع وصول أيّ شخص الى الأسلحة النووية وبعض المركبات المعينة ، وذلك بفرض وجود شخصين على الأقبل، كل منهما قادر على كشف الإجراءات غير الصحيحة ، أو غير المرخص له بها بالنسبة للعمل الذي يقوم به . تُسمّى أيضاً two-man concept, two-man policy .

two-out-of-five code

[م ام] كُوْد الإثنين من خمسة. تكويد لـالأرقام العَشرية في خمس بِتَات، يتميز بكون كل عنصر من الكود مؤلفاً من ثـالاثـة أصفار وواحدين.

two-part adhesive

[مواد] الاصن من جزءين. غراء يتكون من جزءين منفصلين، الراينج والمجفّف، يُخلطان مباشرةً قبل الاستعمال.

two-part code

[اتصال] كَوْد من جِرْعين. كود عشوائي يتكون من قسم مُكَود ترتَّب فيه فقرات النص الواضح بترتيب أبجدي، أو تِبعاً لترتيب آخر مصحوب بالمجموعات المكودة المرتبة حسب نظام عشوائي أو غير أبجدي، ومن قسم مُحَلْود ترتَّب المجموعات المكودة فيه تبعاً لترتيب أبجدي أو عددي مصحوباً بمعانيها الموجودة في القسم الأول المُكود.

two-part experiment

[احصا] تجريسة من جسزعين. تجارب تقوم على فعلين أو عمليُتين. من أمثلتهما إلقاء حجمريْ نسرد، وسحب كُسرَتين من صُندوق، وإلقاء حجر نرد، ومن ثَمَّ سحب كرة من صندوق.

two-person game

[ر] مباراة بين شخصين. مباراة يتنافس فيها لاعبان فقط.

two-phase

[نز] ثغائي الطور. تربيع. له فرق في الطور يساوي ربع دورة أو 90°. يُسمَى أيضاً quarter-phase.

two-phase alternating-current circuit

[كهر] دارة تيار متناوب ثُنائية الطور. دارة تحتوي على تيارين متناويين في سلكين مختلفين يكون فارق الطور بينهما 90°.

two-phase current

[كهر] تيار ثنائي الطور. تيار يصل عبـر زوجَيْن من الأسلاك، أو على فارق في الطور يساوي ربع دورة (90°) بين الزوجين.

two-phase five-wire system

[كهر] نظام تُعنائي الطور خُصاستي الاسلاك. نظام تغذية للتيار المتناوب يتألف من خمسة نواقل، أربعة منها تُوصَّل كما في النظام الثنائي الطور الرباعي الاسلاك، والشريط الخامس يـوصَّل بالنقاط المحايدة لكل طور.

two-phase flow

[قر] دَفَقُ ثَمْنَاتُي الطور. دنن الهليوم ال أو دفق الالكترونات في ناقل فائق، يُتصور اشتماله على سائلين متداخلين، ولكنهما غير متفاعلين أحدهما مع الآخر، فالسائل الأول هو عبارة عن مركبة فائقة الميوعة لا تُبدي أيَّة مقاومة للتدفق، وتكون مسؤولة عن خواص النقل الفائق. أما السائل الثاني فهو عبارة عن مركبة عادية لها خواص السائل العاديّ، أو خواص الكترونات النقل في مادة ليست فائقة الناقلية.

[مك مائع] جرَيان تُذائق الطور. حركة تبار مشترك الطورين (غاز وسائل مثلاً) في مجرى مُغلق أو في ناقل (أنبوب مثلاً).

two-phase four-wire system

[كهر] نظام تُفاشي الطَوْر رباعي الاسلاك. نظام تغذية للتيار المتناوب مؤلف من زوجين من النواقل، مع اختلاف في الطور بين فرق الكمون في الزوج الأول، وفرق الكمون في الزوج الثانى مساو لربع دورة، وذلك للتردد ذاته.

two -phase three-wire system

[كهر] نظام ثنائي الطَوْر ثلاثي الإسلاك. نظام تغذية للتيار المتناوب له ثلاثة نواقل. ويكون فرقا الكُمون بين أحد هذه النواقل (اللذي يُعرف بخط العودة المشترك) وكمل من الناقلين الآخرين مختلفين في الطور بقيمة ربع دورة.

two-piece set

[ه منجم] وعسامة من قطعتين. مجمسوعةً من الأخشساب الدعامية تتكوّن من فَلْنُسُوةِ وقائم مفرّد.

two-plus-one address instruction

[م ام] تعليمة بعنوانين وثالث. تعليمة في برنامَج الحاسب ذات عنوانين يحدِّدان مواقع المتأثَّرات، وعنوان واحد يحدد الموقع المطلوب خزن النتائج فيه.

two-point press

[ه مك] مِكْبُس ذو نقطتي تشعفيل. مكبس ميكانيكي تُشَنُّل فيه المنزلقة عند نقطتين.

two-port junction

[كهرمن] وصلت بمَنفذَين. وصلة دليل موجي لها فتحتان. يُمكن أن تتألّف إما من انقطاع أو من حاجز في الدليل الموجي، أو من دليلين موجين مختلفين أصلاً وموصولين ببعضهما بعضاً.

two-port system

[تحكم] منظام ثُمنائي المَمنفِد. نظام ليس له إلا دُخُل واحمد، أو إثارة واحدة وخُرْج واحد، أو استجابة واحدة.

two-position propeller

[هـ نضا] مِروحة تُعاثية الوضع. مروحة في الطائرة لأرباشها وضعان زاويًان، أحدهما للإقلاع والصعود، والأخر للطيران المطّرد.

two-pulse canceler

[الكتر] مُلْغ ذو نبضتين. لاغية على مبين الهدف المتحرك تقوم بمقارنة تغير الطور لنبضتين متساليتين مستقبلتين من هدف واحد، ثم تُفرَّقه عن الاشارات ذات السُرع الشُعاعية التي تولَّد تردد دُوبلر Doppler المُساوي لأضعاف تردد تُكرار النبض.

two-quadrant multiplier

[م ام] مضربة مندوجة الاشارة. في الحاسب النظيري، مضربة تقتصر عملية الضرب فيها على الحالات التي يكون فيها لأحد متغيري الدخل اشارة جبرية ثابتة.

two-range Decca

[ملاح] منظام دِكًا المزدوج. نظام مِلاحيّ راديوي من نوع دِكًا تمّ تعديله لإعطاء خطوط مواقع دائرية.

two's complement

[ر] متمّم الإثنَيْنات. هو عدد مشتق من عدد آخر يتكون من الأرقام الانفاقية n شرط أن يكون مجموع العددين 2°.

two-sided ideal

[ر] مثالق تُغاثق الجانب. المثالي الثنائي الجانب ا هو حَلْقة جزئية من حلقة R بحيث يكون الجَداءان xx و xx دائماً في 1، مهما يكن x من R و y من 1.

two-sided sampling plans

[ه صنع] خِطط معايَنة بحَدَّين. خطَة معاينة تتحدَّد فيها تَقَبُّلِهَ المادة وَفقاً لحدَّين أعلى وأدنى.

two-sided test

[احمه] إختبار ثُغائق الجانب. اختبار يرفض الفَرْضيّة الصِفر عندما يكون إحصاء الاختبار T إما أصغر من c، أو مساوياً له، أو أكبر من d أو مساوياً له، حيث c و D قيمتان حَرجتان.

two-source frequency keying

[اتصال] إبراق ترددي بمصدرين. ارسال إشارات تلفرافية تقوم فيه موجة التضمين بإزاحة تردد الخُرْج بين قيمتين، سبق تحديدهما، مشتَّقتين من مصدرين منفصلين.

two-sphere

[ر] سطح الكرة. سطح كرة، أو سطح كرة ثنائي البُعد في

فضاء إقليدي ثلاثي الأبعاد يُحصل عليه بأخذ جميع النِقاط التي هي على مسافة واحدة من نقطة الأصل.

two-stage design

[احسا] تصميم على مرحلتين. تصميم تجربة تستخدم دراسة مرشدة لتقرير كيفية تصميم التجربة الأساسية.

two-stage experiment

[احمما] تجربة على مرحلتين. تجربة على مرحلتين تقرِّر نتيجة المرحلة الأولى كيفية إجراء المرحلة الثانية.

two-stage hoisting

[همنجم] رَفْعَ على صرحلتين. رفع مُنجَمي عميق يعمل جهازه بِمُلْفَافَيْن: أحدهما عند السطح، والآخر عند منتصف عمق المدخل البثري المنجمي.

two-stage sampling

[احصا] مُعايَنة على مرحلتين. معاينة من مجتمع عناصره هي ذاتها مجموعات من الأفراد، تتلوها مُعايَنة من المجموعات المنتقاة في المعاينة الأولى. فهي في الولايات المتحدة الأمريكية مثلاً، أخذ عينة من الولايات، ومن ثمّ اختيار عينة من الممثلين في الكونغرس من كل ولاية مُثتقاة.

two-step test

[طب] إختبار الخُطوتين. التجاوز المتكرر لُخُطوتين صاعدتين طول كل منهما 9 إنشات (23 سنتيمتراً) وذلك كتمرين بسيط للوظيفة القلبية الوعائية. يُسمّى أيضاً Master's two-step

two-stroke cycle

[همك] دورة تُفائيسة الشوط. دورة محرُّك احتراق داخلي تكتمل في شوطين للمِكْبَس.

two-tone diaphone

[صوت هـ] صُمورٌ بِنغمتين. صور يُنتج دُفَعاً من الأصوات بنغمتين، وتكون فيه طبقة النغمة الثانية أكثر انخفاضاً من طبقة النغمة الأولى.

two-tone keying

[اتمال] إبواق بنغمتين. إرسال اشارات تلغرافية تقوم فيه موجة التضمين بتضمين الموجة الحاملة بتردد معيَّن في حالة العلامة، وبتردد مختلف في حالة الفاصل.

two-tone modulation

[اتصال] تضعمين منغمتين. هو في تشغيل الكاتبة عن بُعد، طريقة للتضمين بموجتين حاملتين مختلفتي التردد، تُستخدم فيها المموجتان لحالتي إرسال الاشارات (العلامة والفاصل). يتم الانتقال من تردد الى آخر فجأةً مما يؤدي الى انقطاعاتٍ في الطور.

two-valued logic

 [ر] منطق دو قيمتين. نظام منطقي يكون فيه لكل قضية فيمتان أو حالتان: صواب وخطأ.

two-valued variable

[ر] متغيس ثُنائي القيمة. متغير باخذ قيمة في مجموعة تحتوى فقط على عنصرين يُرمز اليهما عادة بـ 0 و 1.

two-way slab

[ه مدن] كِلاطة ذات اتجاهين. بلاطة خرسانية ترتكز على كمراتٍ على طول حافًاتها الأربع، وهي مسلّحة بقضبان من الصُلب في اتجاهين متعامدين.

two-wire circuit

[كهر] دارة تُعنائية المسلك. دارة معدنية مؤلّفة من ناقلين معرفين أحدهما عن الآخر، تمييزاً لها عن الدارة رباعية الأسلاك، وتستعمل خطاً واحداً فقط، أو قناةً واحدة لنقل الموجات الكهربائية في كلا الاتجاهين.

two-wire repeater

[الكتر] مُعيد ذو سلكين. معين يؤمّن الإرسال في الاتجاهين في دارة ذات سلكين، ويشتغل في إرسال الحاملة على مبدأ فصل التردد بالنسبة لاتجاهى الإرسال.

TWX machine

انظر teletypewriter انظر

TWX service

. teletypewriter exchange service انظر

Twyman-Green interferometer

[بصر] مِقياس التداخل توايمان - غرين. مقياس تداخل مشابه لمقياس التداخل مِيكلسون Michelson، غير أنه يُضاء بواسطة منبَم ضوء نُقَطى عِوضاً عن منبع ممتد.

Twystron

[الكتر] تويشترون. صمام موجة صُغرية مختلِط، ذو قدرة عالية جداً، يشتمل على قسم المدخل في الكليسترون العالي القدرة، وقسم المخرج في صمام الموجة المرتحلة، ويتميز بمردود تشغيل عال ونطاق تردد عريض.

tychite

[معدن] تيكيت. هـ Na_BMg₂(SO₄)(CO₃)، معدن مكعبي أبيض مؤلّف من كبريتات وكربونات الصوديوم والمغيزيوم.

Tycho

[فلك] تيضو. فُوهة على الوجه الأقرب من القمر.

Tychonic system

[ظك] نظام تيخو. نظرية موضوعها حركة الكواكب السيارة حول الشمس، وضعها الفلكي تيخو براهي Tycho brahe، وفيها أن الأرض ثابتة وأن الشمس والقمر يدوران حولها، ولكن بقية الكواكب الأخرى تدور حول الشمس.

Tychonoff space

انظر completely regular space انظر

Tychonoff theorem

[ر] مبرهنة تيخُونوف. يكون جُداء نضاءات طبولوجية

متراصاً إذا كان فقط كل من هذه الفضاءات متراصاً.

Tycho's Nova

[فلك] نجم تِيضِو. مُسْتَعِن تِيضو. نجم متفجَّم ظهر في كُوكبة ذات الكرسي في عام 1572، وهو النجم B ذات الكرسي. يُسمّى أيضاً Tycho's star.

Tycho's star

انظر Tycho's Nova انظر

tyfon

انظر typhon.

tying bar

انظر tombolo .

Tylenchida

[لا نقار] رتبة الرُمحيّات العُقديّة. ربّة من الخيطيّات الساكنة للتربة أو المتطفّلة على النباتات، من صُفيف العُصيّات الدقيقة.

Tylenchoidea

[لا فقار] فوق فصيلة الرُمحيّات العُقدية. فوق فصيلة من رتبة الخيطيات التي تيرافق ترافقاً أساسياً مع التربة والحشرات، من رتبة المرمحيات المُقدية، ذات قُليم لنُقْب الخلايا الحيّة وامتصاص عُصارتها.

Tyler screet

[هـ كيم] مُنخل تَالِيكُ ر. معيار منخلي للثقوب يعتمد على عـدد الثقـوب في كـل:إنش طُـوليّ، ويمكن تحـويله الى سلسلة ثقـوب المناخل الامريكية.

Tyler Standard screen scale

[ه] تدريج الغربلة القياسيّ تايلس. مقياس لتصنيف الجُسيمات، يُربط فيه بين حجم الحبيات بالميكرومتر وعدد فُتح (عون) الشبكة لكل إنش بالمنخل.

Tylopoda

[فقار] رُتيبة خُفَيَات القدم. رتيبة الجَمَلِيّات. تحت رتبة من مزدوجات الأصابع في رتيبة المجترات، وتضم الجمال والأشكال المشابهة المنقرضة.

tylostyle

[لا فقار] شوكة ذات مَقْيض. شوكة دبوسية. شويكة أحادية الشعاع في المساميّات، أحد طرفيّها حادً، والآخر يحمل عقلة.

tylote

[لا فقار] شمويكة عُقدية الطرفين. شويكة نحيلة في الإسفنجيّات، لها عقلة في كلا الطرفين.

tympanic cavity

[تئسر] التجويف الطَّبْليّ. الجيب الهسوائيّ غير المنسظم والمبطّن بالغشاء المخاطي في الأذن الوسطى. يضم عُظيمات السَّم الثلاث، ويتصل بالبُلعوم الأنفيّ من خلال القناة السمعية.

tympanic membrane

[نشر] طَبُّكَ. غِشماء الطبلة. الغشاء الذي يفصل الأذُن الخارجية عن الأذن الوسطى. يُسمَّى أيضاً eardrum, tympanum.

tympanum

[تشر] طبلة. انظر tympanic membrane .

[لا فقار] غشاء الطبل. طبلة. غشاء رقيق يغطي عضو السمع في الحشرات.

Tyndall cone

[بصر] مخروط تِنْدال*. المسار المضاء لحزمة ضوئية والناتيج من مفعول تندال.

Tyndall effect

[بصر] مفعول تندال. تبعثر منظور للضوء على طول مسار حزمة ضوئية حين تمرّ عبر منظومة تحتوي على انقطاعات، مثل سطوح الجُسْمِات الغَروانية في محلول غروانيّ.

Tyndall flowers

[مياه] زهور تِنْدال. تجاويف صغيرة مملوءة بالمماء ذات شكل سداسي في الغالب، تظهر في داخل الكتل الجليدية التي يكون الضوء ساقطاً عليها.

Tyndallization

[ه] تعقيم تِنْدال. تعقيم حراري عن طريق تعريض الأغذية أو الوسط للبخار مدة دقائق قليلة عند الضغط الجوي، ثلاث أو أربع مرات متعاقبة، يتخلُّلها فترات تحضين تتراوح بين 12 و 18 ساعة عند درجة حرارة مواتية لنمو الجراثيم.

type

[تخطيط] حرف طياعتي. السِمات البارزة أو المسطَّحة التي تُستخدم في طباعة الحروف بأشكال وحجوم مختلفة. [صنف] نَقطُّ. عَيِّنة معتمَدة في الأنواع أو تحت الأنواع.

type A encephalitis

انظر lethargic encephalitis ،

type A wave

انظر continuous wave ،

type A1 wave

[اتصال] موجة طِران ٨٦. موجة متواصلة مُرَمِّزة وغير مضمَّنة.

type A2 wave

[اتصال] موجة طِراز A2. موجة منواصلة مُرَمَّزة ومضمَّنة.

type A3 wave

[اتصال] موجة طراز A3. موجة متواصلة ومضمّنة بواسطة الأصوات الموسيقية أو الأصوات الكلامية أو أي أصوات الخرى.

type A4 wave

[اتصال] موجة طراز A4. موجة متواصلة مضمَّنة بتردد فوق السَمْعيّ كتلك المستخلّمة في نظام إرسال الصور بالراديو.

type A5 wave

[اتصال] موجة طراز A5. موجة متواصلة مضمّنة التردد بإشارة فوق السّمْعية مثل تلك المستخدّمة في التلفزيون.

type A9 wave

[اتصال] موجة طرار A9. موجة منواصلة وذات إرسال مركب غير تلك العائدة للموجات طراز A5, A4, A3, A2, A1.

type bar

[تخطيط] قضيب حُروف الطباعة. مخزن ضيق طويل تُبرز منه حروف الطباعة المستخدّمة في موقع طبع محدد من الطابعة، ويحتوي على كافة السمات المتوفّرة لذلك المُوقع.

type-bar printer

[نخطيط] طابعة بقضيب حروف. طابعة تسلسلية تركّب فيها سمتان على قضيب الحروف، كما في بعض الآلات الكاتبة الكهربائية والكاتبات عن بُعد القديمة، وتُطبع السمات المطلوبة كل على جدة.

type B wave

[اتصال] موجة طراز B. موجة مرمّزة مخمّدة.

Type II Cepheids

انظر W Virginis stars .

type drum

[م ام] السطوانة طابعة. أسطوانة فولاذية تدور بسرعة عالية وتحتوي على 128 الى 144 شريطاً جانبيًا، يضم كل منها الحروف الابجدية والأرقام من الصفر الى 9 والمجموعة القياسية لعلامات الوقف، كالفواصل والنقط. يتم الطبع بواسطة مطرقة مقابلة لكل شريط، وتشغّل في اللحظة المناسبة لطبع سمة على الورقة التي تنساب بين المطارق والأسطوانة.

typeface

انظر face.

type- α leader

[فز جبو] بادىء من نوع α. بادىء برقي متدرِّج لا يُظْهر الا القليل جداً من التفرَّع، وتكون كل درجة من درجاته قصيرة، واستضاءتها ضعيفة بحيث يصعب تمييزها أو رؤيتها.

type- β leader

[فز جبر] بادىء من نوع β. بادىء برقيّ متدرِّج يتميز الجزء العُلوي من مجراه بدرجات أطول وأكثر استضاءةً من تلك التي في الجزء السُفلي من المجرى. ويتبع ذلك تفرُّع كبير أو زائد في الاجزاء العليا تحت تأثير المجالات القوية التي تقوم نتيجة الشِحَن الفضائية الشديدة قرب الطرف العلوي من المجرى وحوله.

type-M carcinotron

انظر M-type backward-wave oscillator

type metal

[فلز] معدِن الطباعة. إحدى السبائك التي تكون لها نقطة انصهار منخفضة، وتتكون أساساً من رصاص (50-90%) وأنتيمون





المسار المُضاء للضوء والمعروف بمخروط تندال.

(20-2) وقصدير (2-20%). يستعمل لصبِّ حروف الطباعة.

type-O carcinotron

انظر O-type backward wave oscillator انظر

type I of Cori

انظر von Gierke's disease انظر

type section

[جيو] قِطاع نصوذجيّ. تتابُع طِباقيّ معرُف على أنه التتابع الأصليّ لموقع أو مِنطقة ما. وهو المِعيار الذي تُقارن به طبقات أجزاء أخرى من المنطقة. يُسمّى أيضاً section.

type I superconductor

[قر] فاقل فائق من النوع 1. ناقبل فائق له مجال مغنطيسي حرج واحد. يستبعد التدفّق المغنطيسي تماماً من داخل المادة عندما تكون شدة المجال أقل من هذاالمجال الحرج فقط، بينما يخترق التدفّق المغنطيسي الناقل الفائق عندما تكون شدة المجال أعلى من المجال الحرج، فيعود الناقل الى حالته العادية.

type II superconductor

[قر] تاقلُ فائق من النوع ال. ناقل فائق له مجالان مغطيسيّان عُرجان. يُستبعد التدفق المغنطيسيّ تماماً من داخل المادة في الحالمة التي تكون فيها شِدّة المجال أقل من المجال الحرج الأصغر، وعندما تتفاوت شدة المجال بين المجالين الحرجين يتكون التدفق المغنطيسي من دوامات على شكل شُعيرات مبيّّة في المادة الفائقة الناقلية. يُسمّى أيضاً (HFS).

type I supernova

[نلك] متفجّر من الفئة 1. أحد المستعرات المتفجّرة يبلغ قَدْره المطلق الأقصى 16 على الأقل. وهو ذو منحنيات ضوئية متماثلة، تتميز بظهورها وأفولها السريعين، وأطباف تتشكل من خطوط ساطعة متراكبة عريضة جداً.

type II supernova

[فلك] متفجّر من الفئة ال. أحد المستعرات المتفجّرة الذي تتغيّر منحنياته الضوئية كثيراً كل على حدة، لكنها تُبدي قَدْراً أضعف، وأفولاً أبطأ من المستعرات المتفجّرة من الفئة ا، مع وجود فترات من السطوع الثابت أثناء الأفول. تستمر أطيافه شهراً تقريباً بعد بلوغه القدر الأقصى عندما تنشأ الخطوط الساطعة العيضة.

[تخطيط] الله كاتبة. آلة تطبع السمات سمة بعد سمة عند تشغيلها. وتتكون أجزاؤها الرئيسية من لبوحة ملامس، ومجموعة من حروف الكتابة البارزة، ووسائل تحبير، وأسطوانة وآلية لتقديم الموضع الذي ستطبع عليه السمات المتتابعة.

typewriter terminal

[م ام] مَعْبَر الله كاتبه. آلة كاتبة كهربائية تضم مولّد كَوْد ASCII أو غيره فتصدر الكود الملائم لإلقام الحاسب أو المحساب أو سواهما من الأجهزة الرقمية. يُصدر المَعبر أيضاً نُسَخاً واصِبة لدى إلقامه بالاشارات المكودة الواردة.

Typhaceae

[نبت] قصيلة البركيّات. قصيلة التيفيّات. فصيلة نباتات وحيدة الفِلقة في رتبة البِركيات. تتميز بنّورتها السنبلية الأسطوانية الكثيفة وبانعدام الكِمّ.

Typhales

[نب] وقبة المعرَّكِيَّات. وقعة التيفيَّات. وتبة من النباتات المستنفَّعية أو المائية الوحيدة الفِلقة في صُفيف الكوميلينات. لها سُوق وأوراق ظاهرة أو طافية وأزهار ضامرة وحيدة الجنس ذات بُييضةٍ وحيدة في مَبِيض يتألف من كَرْبَلةٍ واحدة.

Typhlopidae

[فقار] فصيلة مشراوِحات الاسنان. فصيلة حيّاتٍ صغيرة جُحْريّة (تقيم في الجحور) من رتيبة الثعبانيات، ذات أعين ضامرة وفكوك سفلية عديمة الأسنان.

Typhloscolecidae

[لا فقار] فصعيلة الديدان العمياء. فصيلة من الحلقيات البحرية كثيرات الشّعر، تتمي الى التائهات.

typhiosole

[لا فقار] ثِثْية مِعَويّة. تجونُ طوليّ ظَهريّ لجدار المُعْي في بعض اللانقاريات، يزيد من مِساحة السطح الماصّ.

typhoid fever

[طب] حُمّى التيفوئيد. مرض مُعْدٍ إنتاني يُصيب الانسان، سببه جرثوم Salmonella typhi الذي يدخل الى الجسم عن طريق الفم إثر ابتلاع طعام أو مياه تلوَّثت بواسطة مواد برازيَّة.

typhoid vaccine

[منع] لِقاح التيفوثيد. نمط من اللقاح المَيْت يُستخدم في توليد مناعة فعالة، مؤلف من عُصَيّة التيفوثيد الميتة Salmonella .

typhon

[صوت هـ] بوق رَقِّي. بوق ذو رَقٌ يعمل تحت تأثير تيار من الهواء المضغوط أو البخار. يُكتب إيضاً tyfon.

Typhon

[حرب] تايفون. مقذوف أمريكي متطور سطح _ جوّ، (اصبح الآن بساطلاً)، يُسرَكُب على حاسلات السطائسرات والسطرًادات والفرقاطات والمدرّرات، ويُستخدم ضد الطائرات المالية الأداء والمقذوفات التعبوية (التكتيكية) القصيرة المدى، ويُجهّز إما برأس فوي أو برأس غير نووي.

typhooi

[رصد] طَيْفُون. إعصار مَداري عنيف غرب المحيط الهادي.

typhoon wind

انظر hurricane wind .

typhus fever

[طب] حُمّى التيفوس. أحد الأمراض الثلاثبة التي ينقلها

tyrosinase

[كيم حي] قِيرُورِيفُون النزيم يوجد في النباتات والعَفُون والقِشريات والرِخويّات وبعض الجراثيم. وهو يتواسط، بحضور الاكسجين، أكْسدة أحاديّات الفِنول ومتعدّدات الفنول مع إدخال مجموعات OH وتشكّل الكينونات.

tyrosine

[كيم حي] قِيسِرُورِين*. CaH11NO3. حَمْض أميني الفا فنسولي يوجد في العديد من البروتينات. وهو طليع للهرمونات والأبينفرين ونُور الأبينفرين والتيسروكسين وثلاثي يسود التيرونين ونخضاب الملانين.

tyrosinemia

[طب] تعروسينيّة الدم. خلل استقلابيّ خِلقيّ يتميز بعَرْزِ في أنزيم أكسيداز حمض م ـ هيدروكسي فنيل بيروفيك، مع ارتفاع غير طبيعي في مستويات التيروسين في الدم وأحياناً المثيونين.

tyrosinosis

[طب] تُراز. إخراج الكميات الزائدة من التيروسين ونواتج تأكسُده الأول مع البول.

tyrothricin

[حي دق] تيرو تريسهين. خليط متعدَّد الببتيدات ناتج من -Bacil Ius brevis ويتألف من المادنين المضادّتين الحيويتين: الغراميسيدين والتيروسيدين. وهو فعّال كمضاد جُرثومي يُطبَّق موضعياً على الاصابات الناتجة من عُضويات ايجابية الغرام.

Tyson's gland

[تشر] خُدَّة تيمسُون. غدة صغيرة فوّاحة في الانسان الذّكر تُضرز اللّخن. تُسمّى أيضاً preputial gland.

Tytonidae

[فقار] فَصيلة البَحْقيّات. فصيلة الهاميّات. بوم الخطائر (أمَّ الصدر)، فصيلة طيور من رتبة البُوميات تتميز بقَصُ غير مُثَلَّم مُلْتحم بتُرْقُرَيِّن كبيرتين.

tyuyamunite

[معدن] قيويامونِيت. 8H₂O₋₂(2(UO₂)2(VO₄). معـدِن معنّني مستقيم أصفر. يوجد في التغشيات بصفة معدِن ثـانويّ. وهـو خام من خامات اليُورانيوم. يُستَّى أيضاً calciocarnotite.

tyvelose

[كيم حي] تيفلون. سُكّر ثنائي منقوص الأكسجين يـوجد في ليبـو متعدِّدات السّكريد الجُرثومية.

القَمْل، ويسبّبها Rickettsia prowazakii. تتميـز بالحمى والـذهول والصّداع وطَنْح أحمر داكن.

Typotheria

[حفر] رُتيبة البهيميّات الفّمَطية. رتيبة من العاشبات المنقرضة الشبيهة بالقراضم في رتبة الحافريّات الجنوبية.

typp

[نسيج] تيب. مقلوب وحدة الكثافة الطُولية. مقلوب وحدة الكثافة الخطية المستخدّمة في الصناعات النسيجية، وتساوي مقلوب الكثافة الخطية لخيط طوله 1000 يارد، ووزنه رطل واحد، يساوي تقريباً 2015.91 متراً لكل كيلوغرام.

tyramine

[صيدل] قيرامِين من المحال المحال المحلق المحلق المعلق المحلق المعلق المحلق المعلق المحلق المعلق المحلق المعلق المحلق المعلق المحلق ا

Tyranni

[فقار] رقبة المُستبدّات. رتية من الجواثم تحت الفِرّيدة تضم طيوراً لها قدرة محدودة على التغريد وذات وتبر للإصبع الخلفية منفصل، وعضلات مصفار داخلية مختصرة الى شَفْع واحد.

Tyrannidae

[فقار] فصيلة المُستبدات. صائد الذباب المستبد، فصيلة طيور من الجواثم في رُتُيبة المستبدات يقتصر وجودها على الأمريكيتين.

Tyrannoidea

[نقار] فوق فصيلة المستبدّات. صائد الذّباب، فوق فصيلة من الطيور تحت الغرّيدة المنتمية الى رتيبة المستبدّات.

tyrocidine

[حي دق] تعير و سعيد بين. مضاد حيوي بِنتيـدي ناتج من Bacillus . brevis. بُستعمل لمكافحة الفُطور والجراثيم والحيوانات الأولية.

tyrolite

انظر trichalcite .

tyrosamine

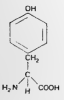
انظر tyramine .

تيرامين TYRAMINE CH2CH2NH3

CH, CH, N

الصيغة البنيوية.

تیروزین TYROSINE



الصيغة البنيوية.



مُعامل راكاح Racah في 1/2|(1+2j₂₃+1) (1+2j₁₂))، حيث 1₁₂ و 2₂3 هما كميَّتا الحركة الوسيطيُّيِّن في الأنماط الخاصة بها.

Uda antenna

انظر Yagi-Uda antenna .

Udalf [جيو] يُودائف. قسمٌ من رتبة التربة المُسمّاة الفيسول، وهي تَربة بُنّية اللون تنشأ في نظام مُناخيّ دائم الرطوبة ومعتدل الحرارة.

udder [فقار] ضَرْع. خِلْف. عُضو مُتدلُّ مكوَّن من عِدة غُدد ثديّية مُحاطة بغلاف وحيد. لكل غلَّة حُلْمة خاصة بها. يوجد عند بعض الثدييًات كالبقر والماعز.

Udert [جيو] يُودَرُق. قسمٌ من رتبة التربة المسمَّاة فـرتيسول، ينشــا في المناطق الرَّطبة فلا تبقى الشُّقوق السطحية مفتوحةً إلا مدة شهـرين أو ثلاثة أشهر.

Udex process [ه كيم] طريقة يودكس. عملية تجري في مصافي النفط لاستخلاص الفُحوم الهيدروجينية العطرية من مزيج مُعَقَّد من الفحوم الهيدروجينية، تستعمل هذه العملية مذيباً من الغليكول

UDMH

UDPG

uns-dimethylhydrazine انظر

[جيو] يُودُل. قسمٌ من رتبة التربة المُسمّاة موليسول، يُوجد في المناطق الرطبة والمعتدلة والدافئة حيث يهطل المطر بغزارة خملال موسم النموّ. تكون النُّطُق A في هذا القسم سميكة جداً وقاتمة اللون، والنطق B بُنْية، والنطق C باهتة.

UDP uridine diphosphate انظر

. uridine diphosphoglucose

Udult [جيو] يُودَلُت. قسم من رتبة التربة المُسمَّاة أولتيسول، يتميـز بمُحتوى منخفِض من الكربون وبُنُطقِ طينية محمرَّة أو مصفرَّة، وينشأ في نظام مُناخيٌ دائم الرطوبة.

U figure انظر U index .

انظر up quark .

انظر uranium.

ubac [رصد] جانبٌ ظليل. الجانب الطليل من أحد جبال الألب (الجانب الشمالي عادةً)، ويتميز بقلَّة الأشجار والثلوج بالمقارنة

بالجانب المشمس. u-band [بمسر] شسريط U. الشسريط فسوق البنفسجيّ. شسريطُ

الامتصاص في الإشعاع فوق البنفسجي، ينتَج من نموذج المركز U (أو المركز اللونيّ) للعَيَّب البلّوري النُقَطيّ.

U-bend die [ه مك] قالَب حَنْى نِضوي. قالب تشكيل مقطعه المستعرض مربّع أو مستطيل يهيّىء حافتين يُكن سَحْب المعدِن عليهما.

U blades [تصميم] فيصال U. فصال محنية في جرّافة مصمّمة لزيادة مقدرة

الجرّارات على التحرّك.

[تصميم] مِحزاق نِضوي. عزاق على شكل الحرف U ذو أسنان عند طرّف فرعيه لاستقبال صمولتين.

UBV photometry [فلك] قياس الضوء شالاتي الالوان. نظام تُلاثى الألوان لقياس شِدة الضوء يُستعان به للحصول على الأقدار النوعية للنجوم. يُعتمد هـذا النظام على مقـارنة أقـدار النجوم مـع متواليـة قياسية تتألف من 400 نجم تقريباً.

U center [بلور] المسركن U. نموذج نقطة لونيَّة لعَيْب نَقَطيٌ في شبكة بأورات شارديّة يتم إيجاده بإدخال شائبة معيّنة كالهيدروجين داخـل هاليدات قِلُوية.

U Cephei [فلك] U قيفاوس. نجم ثُنائي يؤلّف منظومة ثُنائية مزدوجة، وقد بلغ أحد مركبيه جد روش Roche (وهــو حاجــز متحرَّك لا يمكن أن

يمتد إلى خارجه حجم أي نجم) بينما لا يـزال النجم الأخر أصغـر من هذا الحد بشكل ملحوظ. **U** coefficient

[مك كم] شُعامِل U. مُعامل يظهر في التحويل بين أنماط دوالً القَرْن الذاتية لكميَّات الحركة الـزاويَّة الشلاث. وهو يسـاوي جَداء

U bolt

UFO

.unidentified flying object انظر

U format

[م ا م] فَعَنَقَ مجهول. نَسَق سِجِلٌ يُعامل نظام التحكم في الدُخْل أو الخُرْج على أنه مجهولُ ولا يمكن التكهن به.

U Geminorum stars

[فلك] نجوم التوامين U. نجوم الدجاجة SS. صفّ من النُجوم المتغيّرة يُعرف باسم المُستجرات القَرْمة. تُشبه مُنحنياتُها الضوئية منحنياتِ المستجرات وفيها مدى تغيَّر يبلغ 4 أقدار. مثال ذلك U التوامان و SS Cygni stars أيضي أيضاً SS Cygni stars.

Ugine Sejournet process

انظر Sejournet process .

UHF

انظر ultra-high-frequency .

Uhlbricht sphere

[بصر] كُرَة أُولْدِرَخْت. كرة لسطجها الداخلي إنهاء أبيض عاكِس مبعره، تُستعمل في مقياس الضوء التكامُليّ.

uhligite

[معدن] يوهليجيت. معدن مكعبي زائف أسود اللون، مكون من أكسيد التيتانيوم والكلسيوم مع إحلال الزركونيوم والألمنيوم محل التيتانيوم.

U index

[فز جيو] القرنية U. الفرق بين المتوسّط السومي لقيمتين متابعتين للمركّبة الأنفية للحقل المغنطيسي الأرضي. تُسمّى أبضاً U figure.

Uintatheriidae

[حفر] فَصيلة البهيميّات الوِنتيّة. الفَصيلة الوحيدة في رُبّة القرنيّات الرهيبة المنقرِضة.

Uintatheriinae

[حفر] فُصَيْلة البهيميّات الونتيّة*. فُصَيْلة عاشبات منفرضة في فصيلة البهيميّات الونْتية تضُمّ كل الأشكال ذات القرون.

UJT

انظر unijunction transistor

Ulatisián

[جيو] الأولاقيسي. هو في التصنيف المحلِّي لمراحل الأيوسين المستعمل في منطقة ساحل المحيط الهادىء والمبنيّ على المُنخُربات، مرحلةٌ تميّزت بوجود الثدييّات.

ULCC

انظر ultra-large crude carrier انظر

ulcer

[طب] قَــرْحة. قَــرْح. انقطاعُ موضعي في سطح ظِهـاري مج التهاب في قاعدته. ulcerative colitis

[طب] التهاب القُولون التَقَرُّحي. مرض النهابيّ ذاتي المُعالَجة، يُصيب غشاء القولون المُخاطيّ وتحت المخاطي، يتميّز سريرياً بالألم والزُحار وبنَزْفِ في المغي المستقيم.

ulcerative endocarditis

[طب] التهاب الشَّغاف التقرُّحي. التهاب الشغاف الجُرثوميّ الحادّ.

ulexite

[معدن] يولكسيت. NaCaB_eO₉.8H₂O. بعدن أبيض يتبلور في النظام ثُلاثي الميل ويُشكل كُتلاً مكوَّرة كُلوية الشكل من بِلورات إربية ناعمة جداً. يُسمَّى أيضاً ,natronborocalcite.

ullage

[عمر بحر] تُقصان. المسافة بين سطح الزيت في أحد صهاريج ناقِلة النَفْط وقِمّة كُوّة الصهريج أو قِمة فُتحة المعايَنة في الكُوّة. [هـ] مقدار النقص. مقدار ما ينقُص الحاوية، مثل صِهريج وقود، لكى تكون مملوءة.

ullage rocket

[م نضا] صاروخ تجميع. صاروخ صغير يُستخدم في الفضاء ليمنح مجموعة الخزّانات قَدْراً من التسارُع يكفَل تجمّع الوَقود السائل فيها بحيث يتدفّق بطريقة سليمة إلى المِضخَات أو غرفة الدَفْر.

ullmannite

[معدن] أَلهانَّيت. NiSbS. معدِن رمادي كالفولاذ إلى أسود، يتألّف من كبريتيد وأنتيمونيد النِيكل مع قليل من الزرنيخ عادةً. يوجد بشكل مُصمَت وله بريقٌ فِلزّي. يُسمَّى أيضاً -nickel-anti mony glance.

Ullmann reaction

[كيم عضو] تفاعُل اولْمان. تغيير في تخليق فيتغ Fittig، يُستعمل فيه مسحوق النُحاس عوضاً عن الصوديوم.

Ulloa's ring

انظر Bouguer's halo .

Ullrich-Turner syndrome

[طب] تفاذر أثرخ - تكرنر. مجموعة إعراض يشمل العُنق الأوتر وقصر القامة والساعد الأروح ونقص القُندية عند الذكور. يُسمَى إيضاً male Turner's syndrome.

Ulmaceae

[نبت] فَصيلة البُوْقِيصِيّات. فصيلة الغارِيّات. فصيلة الأنْجُرِيّات. فصيلة الأُنْجُرِيّات. فصيلة تتميز بأوراقٍ أُذَنيّة متعاقبة، وقَلَمْيْن اثنيْن، وبُيْيْضات متدليّة، وغَلَمْيْن اثنيْن، وبُيْيْضات متدليّة، وغاب الجهاز اللّيْي.

ulmic acid

انظر ulmin .

فُصيلة البهيميات الونتيّة UINTATHERIINAE



رسم للهيكل العظمي لـ Uintatherium ، وهمو عضو في فُصيلة البهيميات المونتية المنتمية إلى القرنيات الرهيبة من الايوسين الأوسط، يبيِّن القدم الخماسية الأصابع المميزة للرتبة.

ulmin

[جيو] دُبالِين. دُبال نباتي. مواد عُضوية قابلة للذوبان في القلويات، مستمدة من المواد النباتية المتحلّلة، تُوجد على هيئة مواد هُلامية لا بِلورية، يتفاوت لونها بين البُنيّ والأسود. يُسمّى أيضاً carbohumin, fundamental jelly, fundamental substance, وواose, humin, humogelit, jelly, ulmic acid, vegetable jelly

ulna

[تشر] زَنْد. أكبر عظمتَي الساعد أو الطرف الأماميّ في الفَقاريات يتمفصل أنسيًّا مع عظم العَضُد والكُعبُرة، ووحشيًّا مع الكُعبرة.

Ulotrichaceae

[نبت] قصيلة صُوفيّات الوَبْسر. فصيلة جَعِدات الشَعْسُ. فصيلة جَعِدات الشَعْسُ. فصيلة طحالب خضراء تنتمي إلى رتيبة جَعِدات الشعر، تضمّ أنواعاً خيطية مثبّتة وأخرى طافية مزوّدة بخلايا ذات جُبيلات يَخضورية صفيحيّة أو شريطيّة الشكل.

Ulotrichales

[نبت] رتبة صُوفيات الوبْر. رُتبة جَعِدات الشعر. رتبة اصطناعية واسعة من النباتات الخضراء، تتألّف في غالبيتها من أنواع خيطية متفرِّعة أو غير متفرِّعة تعيش في المياه العذبة، ولمعظمها خلايا أسطوانية أحادية النَّواة ذات جدران سِلَيلُوزية صَمْعَية في الغالب.

Ulotrichineae

[نبت] رُقَيْبِة صسوفيات المؤبّس. رتيبة جَعِدات الشعر تتميز بخلايا الشعر تتميز بخلايا أسطوانية قصيرة.

ulrichite

انظر uraninite .

ultimate analysis

[كيم تحل] تحليلٌ مطلق. تعيين النِسب المِئــوية للعنــاصر الموجودة في مادة كيميائية.

ultimate elongation

[فلز] الاستطالة القصوى. النسبة المثوية للتشوُّه الدائم المتبقِّي بعد كسر يحدُث تحت تأثير الشدّ.

ultimate lines

[فلك] خطوط نهائية. خطوط طيفية خاصة يمكن استخدامها للدلالة على وجود عنصر ما في الشمس أو في غيرها من النجوم.

ultimate-load design

[تصبم] تصميمٌ للحمّل الأقصىي. تصميم كَمَرة بما يُناسب مقدرتها القصوى على تلقي الجمل التصميمي مضروباً بعامل الناد. يُسمّى أبضاً -limit-load design, plastic design, ultimate . strength design.

ultimate recovery

[نفط] الاستخراج الاقصى. الإنتاج الكُلِّي المقدَّر من المواثع الهيدروكربونية المتوقَّع استخراجها من مَكْمَنٍ ما خلال عمره الانتاجيّ.

ultimate strength

[مك] مُقاوَمة قصوى. الإجهاد الشّدِّي في كل وحدة مساحة من السطح الأصلي والذي يُوشك الجسم عنده أن يتكسّر أو يستمر في تشوُّهه تحت تأثير حُمولة متناقصة.

ultimate-strength design

انظر ultimate-load design .

ultimobranchial body

[أجنة] جسم خَيْشومي اوّلي. إحدى البُنى الصغيرة الصمّاء التي تَنشىء جُيوباً خارجية طرفية على كلا جانبَيْ بُلعوم الفُقاريات. وهي قادرة على إفراز هرمون الكَلْسِيتونين.

Ultisol

[جيو] اولتيسنول. رتبة من التربة تتميّز بيطانٍ طِيني ذي تشبّع قاعديّ أقل من 35% عند أُسُّ هيدروجينيّ يساوي 8.2.

ultra-audion circuit

[الكتر] دارة الكاشف الطنيني. دارة كاشف تجدُّدية تُوصَّل فيها دارة طنين متوازِية بين شبيكة العسمام الخلائي وصفيحته، كما يُوصَّل مُواسِع متغيِّر بين الصفيحة والمَهبِط للتحكُم في مقدار التغذية المرتبَّة الموجِّدة.

ultra-audion oscillator

[الكتر] هَزَّانِ كولبِثْز الطنينيّ. تعديل لـدارة هزَّاز كـولبتـز Colpitts. تستعمل دارة الطنين فيه قسماً من أحد خطوط النقل.

ultrabasic

[صخر] فوق قاعديّ. صفةً للصخر الناريّ عندما يكون محتمواه من السليكا منخفِضاً بالمقارّنة بمحتوى السليكا العالي في الصخور الحَمْضية والقاعدية والمتوسِّطة.

ultrabasite

diaphorite انظر

ultracentrifuge

[م] طاردة فائقة السُرعة. آلة طاردة مَخْبَرية تُنشىء مجالات طرد مركزي تزيد على 100000 ضعف الثِقالة.

ultra-cold neutron

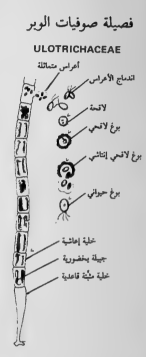
[فز] نيوترون فائق البرودة. نيوترون طاقته بمرتبة ٢٥-10 الكترون فلط أو أقل، ولـذلك فهـو ينعكس كلياً عن مواد مختلفة، وعن حقـول مغنطيسية مبنية بشكـل ملائم، بغض النظر عن زاوية السقوط، ويمكن تخزينه في زجاجات مُعلَّة بشكل ملائم.

Ultrafax

[اتصال] ألقرافكس. طبصلة سريعة. إسم تجاري لنظام يُستخدم وسائل الراديو والتلفزيون والطبصلة (التصوير بالراديو) لإرسال المعلومات المطبوعة. ويتميّز هذا النظام بالسُرعة العالية لإرسال مثل هذه المواد المطبوعة عبر مسافات بعيدة.

ultrafiche

[تخطيط] يطاقة معلومات مصغّرة. شريحة فيلمية مقاسها المعناد 6x4 إنشات (15x10 ستيمتراً)، تتكوّن من صور سالبة أو



Ulothrix ، شكل ملتصق من فصيلة صوفيات الوير ، يوضح الخلايا الأسطوانية وبعض الأقسام الأخرى.

المجهرية. يتألّف من منظومة إضاءةٍ عالية الشدة تولّد مخروط تندال Tyndall في نظام غَرَوانيّ. ويقترن بالمنظومة مجهر مركّب لفحص نِقاط الضوء التيّ تُبعثِرُها الجسيمات كلّ على حدة.

ultramicrotome

[هـ] مِبشوة دقيقة. مبشرة تستخدم سكيناً زجاجية أو ماسية وتقطع أجزاء من الخلايا بثخانة 300 نانومتر.

ultraphotic rays

[كهرمغ] الشعطة غمير موشية. أشعة واقعة خارج القسم المرئيّ من الطيف، تشمل الأشعة تحت الحمراء والأشعة فوق البنفسجية.

ultrashort waves

[اتصال] موجات قصميرة جداً. موجات راديوية طولها الموجيّ أقصر من 10 أمتار، وتُناظر التردّدات التي تتجاوز 30 ميغاهرتز.

ultrasonic

[صوت] فوق سمعي. فوق صوتي. متعلِّق بالاشارات أو التجهيزات أو الظواهر التي تتناول تردّدات تقع فوق سَمْع الانسان مباشرة، أي فوق التردّد 20000 هرتز. يُسمَى أيضاً supersonic (بطل استعمالها).

ultrasonic atomizer

[ه مك] هُذِرِّ فوق صوتتي. مذر يُغذَّى بالسائل أو يُدفع للتدفَّق فوق سطح يهتز بتردد فـوق صوتي، وقـد تَنتج قَـطَرات بمعدَّلات تغذيةِ منخفضُة.

ultrasonic bonding

[فلز] تسرائط فوق صسوتتي. ترابط معدنين منشابهين أو غير متشابهين بواسطة ضغط ميكانيكي مقترنٍ بحركة مسح يُحدثها اهتزاز فوق صوتي.

ultrasonic camera

[الكتر] مصورة فوق صوتية. أداة تُولِّد عرضاً صُورياً للموجات فوق الصوتية التي تُرسَل عبر العيِّنة المُراد فحصُها أو عبر نسيج حيّ، وتَستخدم بِلورةً كهرإجهادية لتحويل الموجات فوق السمعية إلى فروقٍ في الفلطية، فيقوم نَمَط الفلطية على البلورة بتضمين شدة المُخرمة الالكترونية التي تمسح البلورة. وتتحكم هذه الحزمة بدورها في شدة أيّ حزمة أخرى في صِمام التلفزيون.

ultrasonic cleaning

[ه] تنظيف فوق صوتي. طريقة تُستخدم في تنظيف الحُتاتة والنُحاتة عن السطوح، وذلك بغمسها في محلول تُثار فيه اهتزازات فوق صوتية.

ultrasonic coagulation

[فز] تختُو فوق صوتي. رَبْط جُسيماتٍ صغيرة في أكوام كبيرة بفعل موجاتٍ فوق صوتية.

ultrasonic communication

[اتصال] اتصال فوق صوتي. اتصال في الماء عن طريق إبراق الخُرْج الصوتي لسُونار تحديد الصدى إلى السُفن أو الغواصات.

موجّبة لمادة مطبوعة مُصَغّرة مئة مرة أو أكثر بـطريقـة التصغيـر التصويريّ.

ultrafilter

[ر] فوق مُرَشِّمة. أساس مرشحة لا يوجد أدق منه.

ultrafiltration

[ه كيم] ترشيع فائق. فصل المواد الغَروانية أو الصُلبة الناعمة جداً بالترشيح عبر أوساط مسامية دقيقة أو شبه نفاذة.

Ultrafining

[ه كيم] تتكريق فائق. عملية مَدَّرَجة وِساطيّة ذات طبقة ثابتة، تُستخدم في مصافي النفط لنزع الكبريت ولتحسين قُطارات النفتا.

Ultraforming

[ه كيم] تحسين فائق. عملية تحسين وساطية تُستخدم في زيادة معدّلات الأوكنان في منتجات النفتا البترولية.

ultra-high-frequency

[اتصال] قردًد فوق العالمي. نطاق التردّدات المحصور بين 300 ميفاهرتز و 3000 ميغاهرتز في الطيف الراديوي، ويُناظر الأطوال الموجية من 10 سنتيمترات الى متر واحد. مختصره UHF.

ultra-high-frequency tuner

[الكتر] مُولِّف المتردد فوق العالى. مُولِّف في المستقبل التلفزيوني لاستقبال المحطّات التي ترسِل في نطاق التردد فوق العالى (القَنْوات 14-88). يستخدم هذا المولِّفُ عادةً التوليف المستمدّ

ultra-high vacuum

[فز] خَلاء مُفرِط الارقفاع. خلاء يكون الضغط فيه بمرتبة 10-10 مليمترات من الزئبق أو أقلً.

ultra-large crude carrier

[عمر بحر] ناقلة نفط عِمالاقة. سفينة شحنٍ للسوائل تزيد حمولتها على 250000 طن. مختصرها ULCC.

ultramafic

[صخر] فوق مافي. صفة للصخر الناريّ عندما يتركّب أساساً من معادن مافِيّة (مغنيزية ـ حديدية) مثل الأوليفين والبيروكسين.

ultramarine blue

[كيم لا عضو] ازوق لازُوردي. خِضاب أزرق على شكل مسحوق مقاوم للحرارة، يُستعمل في بينا اللَّمَب والآلات، وفي المينا البيضاء المخبوزة، وجِبْر الطباعة ومواد التجميل وطباعة الأنسجة.

ultramicrobalance

[هـ] ميـزان فوق صُغـري. أداة وزن فرقي بـدقة أفضل من ميكروغرام واحـد. يستخدم في الأوزان التحليلية في أعمال التحاليل الصغرية.

ultramicroscope

[بصر] مِجهرٌ خارق. جهازُ لدراسة الجُسَيْمات ذات الأبعاد دون

ultrasonic delay line

[صوت هم] خط تاخير فوق صوتتي. خط تأخير يُستخدم فيه زمن انتشار الصوت خلال وسط معين، مثل الكوارتز المنصهر أو الرثبق، أو تيتانات الباريوم للحصول على تأخير زمني الإشارة معينة. يُسمّى أيضاً ultrasonic storage cell.

ultrasonic depth finder

[ه] معين العمق فوق الصوتي. جهازٌ مباشر القراءة، يُستخدم ترددات فوق المدى السمعي لتعيين عمق الماء. وهو يقيس الفترة الزمنية بين إرسال اشارةٍ فوق صوتية وعودة صداها من القاع.

ultrasonic drill

[م مك] ثقابة فوق صوتية. ثقابة يكون فيها محوال التخصر المغنطيسي متصلاً بمخروط مستدَق يُستخدم كمحوَّل للسّرعة، ويمكن عملياً استخدام عُدَّة ملائمة عند طرف المحوّل لعمل فَقْب بأي شكل في المواد الصَّلْدة القَصِفة مثل كربيد التنغستن والأحجار الكريمة.

ultrasonic drilling

[هـ مك] تَقْبُ فوق صسوتتي. طريقة ثَقْبِ اهتزازي تُولَّد فيها اهتزازاتُ فوق صوتية بواسطة انضغاط وامتداد مادة تَخصُر كهربائي أو تَخصُر مغنطيسي متناوب.

ultrasonic echo

[صوت] صدى فوق صوتتي. موجة فوق صوتية انعكست أو أعيدت بقيمةٍ وتأخير زمني كافيين لانتاجها بطريقة معينة كموجة مميزة عن تلك المنقولة مباشرة .

ultrasonic flaw detector

[صوت م] كاشف الخَلل فوق الصوتي. مولِّد وكاشف للتردّدات فوق الصوتية يُستخدمان معاً، كما في الرادار، لتحديد المسافة إلى شَدْخ داخلي عاكس لموجة معيّنة أو لأي خَلَل آخر بجسم صُلب.

ultrasonic generator

[صوت هـ] مولِّد فوق صدوتتي. مولَّد يتكوّن من هـزّاز يُسيق محوالاً كهرصوتيًّا. يُستخدم في انتاج مـوجاتٍ صـوتية بتردّد يزيد على 20 كيلوهرتز تقريباً.

ultrasonic imaging

, acoustic imaging انظر

ultrasonic imaging device

[صوت هـ] اداة تصويرية فوق صوتية. أداة تصويرية تولَّد فيها موجةً بواسطة مِحوال خارج الجسم المُراد فحصه، ويتم كشف الموجة المنعكِسة بواسطة المحوال نفسه.

ultrasonic leak detector

[4] كاشف تسرُّب فوق صوتيّ. جهاز يكشف الطاقة فوق الصوتية الناتجة من الانتقال من تدفّق صفحيّ الى تدفق مضطرب لغاز يمر في فُتْحة.

ultrasonic light modulator

[بعر] مضمّن ضوئتي فوق صوتتي. جهاز يحتري على مائع يضمّن الحُزَم الضوئية التي تمرّ عبره عرضيًا، وذلك بفعل الموجات فوق الصوتية التي تعبّره.

ultrasonic machining

[م مك] تشغيل فوق صوتي. طريقة لإزالة المادة بواسطة القذف الساحج والسحق، تهتز فيها عُدَّة ذات طرف مسطّح من القدلاذ السبيكي الطري عند تردد 20000 هرتز تقريباً وسَمة تتراوح بين 0.001 و 0.003 انشات (0.0762-0.0764 مليمتراً) اثناء تدفق مادة ساحجة دقيقة من كربيد السليكون أو أكسيد الألمنيوم أو كربيد البورون، محمولة في سائل بين المُدّة وقطعة الشغل.

ultrasonic metal inspection

[نلز] فحص المعادن فوق الصوتي. إستخدام الاهتزازات فوق الصوتية في فحص المعادن للكشف عن العيوب، أو النُّقَر، أو ثخانة الجدار.

ultrasonic microscope

[بصر] مِجهر فوق صوتتي. مجهر خاص يُستعمل إشعاعاً فوق صوتي.

ultrasonic radiation

[صوت] إشعاع فوق صوتيّ. موجات فوق صوتية تنتقل عبر جسم صُلب أو سائل أو وسط غازيّ.

ultrasonics

[صوت] صوتيًات فائقة. علم الموجات فوق الصوتية.

ultrasonic sealing

[4] خَتْم فوق صوتي. طريقة لختم غشاء لَذُنِ باستخدام حرارة موضِعية يُحدثها ضغط ميكانيكي ارتجاجي عند ترددات فوق صوتية.

ultrasonic soldering

[فلز] لحام سمكرة فوق صوتية. طريقة تستعمل للحام الألمنيوم بواسطة الاهتزاز فوق الصوتي لكاوية تلحيم، وذلك لتفتيت طبقة الأكسيد الموجودة على الممدن.

ultrasonic storage cell

. ultrasonic delay line انظر

ultrasonic testing

[4] أختبار فوق صوتي. طريقة اختبار غير إتلانية تستخدم طاقة ارتجاج ميكانيكية عالية التردّد لتحرّي وتحديد مواضع عدم الاستمرار البِنْائيّ، أو الفروق البنائية، ولقياس ثِخَن مواد مختلفة.

ultrasonic therapy

انظر ultrasound diathermy.

ultrasonic thickness gage

[ه.] مقياس تَخانة فوق صوتتي. مقياس ثخانة تُستخدم فيه الفترة الزمنية، لارتحال شُعاع فوق صوتي عبر لوح رقيق من مادة، مقياساً لثخانة هذه المادة.

يشمل مادةً لترشيح الضوء فوق البنفسجي الصادر من الشمس ومن الأضواء الاصطناعية، ويساعد على حفظ الألوان من الشحوب.

ultraviolet absorption

[بصر] إمتصاص الاشعة فوق البنفسجية. امتصاص مادةٍ معينة لأطوال موجية محدّدة من إشعاع فوق بنفسجي. مثال ذلك الامتصاص الذي تقوم به عيّنة محلول أثناء التحليل الطيفيّ.

ultraviolet absorption spectrophotometry

[طيف] طيغيات الامتصاص الضوئية فوق المنفسجية. دراسة الأطياف الناتجة من امتصاص طاقة مُشعّة فوق بنفسجية خلال تحوُّل الالكترون من حالة الاستقرار الدنيا إلى حالة مُثارة، كدالة في الطول الموجى المسبِّب للتحوُّل.

ultraviolet catastrophe

[مك احصا] كارثة الإشعاع فوق البنفسجي. تنبؤ قانون رايلي _ جينز Rayleigh-Jeans ينص على أن الطاقة المُشِعَة من جسم أسود عند أطوال موجات قصيرة جداً تكون هائلة، وتكون الطاقة الكلية المشعة لانهائية، بينما هي في الواقع محدودة.

ultraviolet densitometry

[طيف] قياس الكثافة فوق البنفسجي. أسلوب يعتمد طريقة الطيف الضوئي فوق البنفسجي لقياس الألوان الموجودة على طبقات رقيقة من مواد استشرابية ماصة، بعد عملية الاستخراج.

ultraviolet imagery

[كهرمغ] مفاظر فوق بنفسيجية. مناظر تتولّد بواسطة الجُسّ بالإشعاعات فوق البنفسجية المنعكسة من سطح هدفٍ معين.

ultraviolet lamp

[الكتر] مِصباح فوق بنفسجي*. مصباح يعطي نسبة عالية من الإشعاع فوق البنفسجي. من أمثلته الأشكال المتعدّدة لمصابيح بخار الزئبق.

ultraviolet light

. ultraviolet radiation انظر

ultraviolet microscope

[بصر] مِجهرٌ فوق بنفسجيّ. مجهر خاص يُستعمل إشعاعاً كهرمغنطيسيًّا في المدى 180-400 نانومتر، ويتطلب أجهزة بصرية عاكسة أو كوارتزاً خاصاً وجُسَيْماتٍ بِلُورية.

ultraviolet photography

[تخطيط] تصوير بالاشعة فوق البنفسجية. تصوير جسم بعد إضاءته بأشعة فوق بنفسجية تكثيفها المصوَّرة بطريقة الفُلُورة أو بطريقة الأشعة فوق البنفسجية المنعكِسة.

ultraviolet radiation

[كهرمنع] الإشعاع فوق البنفسجي. إشعاع كهرمننطيسي ضمن مدى يتراوح بين 4 و 400 نانومتر. يبدأ هذا المدى في نهاية الموجة القصيرة للضوء المرئي، ويقفز إلى ما فوق أطوال موجات الأشعة السينية الطويلة (يضع بعض العلماء أدنى حد له في قيم أعلى تصل إلى 40 نانومتراً). يُسمّى أيضاً ultraviolet light.

ultrasonic transducer

[صوت هـ] محوال فوق صوتي. محوال يُحوَّل طاقة تيًار متناوب بتردد فوق 20 كيلوهرتنز إلى أهتزازات ميكانيكية لها نفس التردد. ويكون هذا المحوال من النوع الكهرإجهادي أو الذي يعمل بالتخصُّر المغنطيسي.

ultrasonic transmitter

[صوت هـ] مُرسِل فوق صوتي *. أداة تُستخدم في تتبُع مسار الاسماك أو عجول البحر أو آية حيوانات مائية أخرى. تُبُت الأداة على جسم الحيوان أو يبتلعها وتشتمل على مجهاد يهتر عند ترددات فوق صوتية، فتنبعث موجات فوق سمعية تنتشر خلال الماء إلى ميكروفون خاص أو مسماع مائي.

ultrasonic wave

[صوت] موجة فوق سمعيّة. موجة فوق صوتيّة. موجة صوية يزيد تردّدها على حوالي 20000 هرتز.

ultrasonic welding

[فلز] لحام فوق صوتي. أسلوب لحام بدون صهر. تُنشَط فيه الحركة الذَّريَّة اللازمة للالتحام بواسطة اهتزازات فوق صوتية.

ultrasound diathermy

[طب] استصرارٌ فوق صوتيّ. علاج فوق صوتيّ. تحريل الطاقة الميكانيكية للموجات الصوتية العالية التردد (0.7 حتى 1.0 ميغاهرتز) إلى حرارة، وذلك للمُعالَجة الموضعية بالحرارة. يُسمّى أيضاً ultrasonic therapy.

ultraspeed welding

انظر commutator-controlled welding

ultraspherical polynomials

. Gegenbauer polynomials

ultrastrip

[تخطيط] شهريط فائق التصغير. قطعة من فيلم مقاسها عادةً 1.5×7 إنشات (3.5×18 سنتيمتراً)، تحتوي على صور سالبة أو موجبة لمادة مطبوعة ومصغرة 150 مرة بطريقة التصغير التصويريّ.

ultrastructure

[حي جزيء] بُنية فوقية. التنظيم البروتوبلازمي الفيزيوكيميسائي الأساسي.

ultraviolet

[فز] فوق بنفسجي. صفة لما يتعلن بإشعاع فوق بنفسجي.
 مختصره UV.

ultraviolet absorber

[بصر] ما**صَ الاشعـة فوق البنفسجيـة. أيَّ م**ادةٍ تمتص البطاقة الإشعـاعية فـوق البنفسجية، ثم تشتتهـا بشكـل غيـر مؤذٍ. تُستعمل في المواد اللَّذنة والمطّاطية لتخفيف حساسيتها الضوئية.

ultraviolet obsorber fixative

[مواد] مثبَّت ماص للاشعة فوق البنفسجية. مثبت واق

مرسل فوق صوتي

ULTRASONIC TRANSMITTER
دارة العرسل محوال كهراجهاذي خزفي



مكونات مرسل موجات فوق سمعية من النوع المستخدم لتتبع الأسماك. يبلغ قطر الاسطوانة الخزفية المسوضوعة في الوسط 0.5 انش (1.27 ستيمتر).

مصباح فوق بنفسجي ULTRAVIOLET LAMP

مطع عاكس من الالمنوم المتبخر مصباح زئين مصباح زئين مصباح زئين مصباح زئين المسخين الملاق مسرى إطلاق الملاق الملاق المعدن بصبة خاصة التنفستن

أقسام مصباح شمسي، وهمو نبوع من مصابيح الأشعة فوق البنفسجية يولد اشعاعاً في وسط المنطقة فوق البنفسجية (280-280 نانومتراً) بالإضافة إلى اشعاع دون الأحمر ونور من الفتيلة.

ultraviolet spectrometer

[طيف] مِطياف فوق بنفسجي. جهاز يُنتج طيف ضوءٍ فوق بنفسجي، وهو مجهز بسُلم معاير لقياس الطول الموجي.

ultraviolet spectrophotometry

[طيف] طيفيّاتٌ ضوئية فوق بنفسجيّة. تحديد أطياف الامتصاص فوق البنفسجية بواسطة جُزيْشاتٍ معينة موجودة في الغازات أو السوائل (مثل Cl₂ و SO₂ و NO₂ و CS₂ والأوزون وبخار الزئبق ومختلف المركبات غير المشبعة).

ultraviolet spectroscopy

[طبف] طيفيًات فوق البنفسجيّ. طيفيات الامتصاص التي تَستخدم أطوالاً موجية كهرمغنطيسية في المدى الذي يتراوح بين 4 و 400 نانومتر.

ultraviolet spectrum

[كهرمن] طيف فوق بنفسجي. 1 - مدى أطوال موجات الإشعاع فوق البنفسجي الذي يغطي بين 4 و 400 نانومتر. 2 - عرض أو مُخَطُط لشدة الاشعاع فوق البنفسجي المنبعث أو الممتص من قبل مادة ما، كدالة في طول الموجة أو في أيّ وسيط آخر ذي علاقة به.

ultraviolet stabilizer

انظر UV stabilizer .

ultravulcanian

[جيو] تفجُّر بوكانتي عنيف. نوعٌ من الثوران البركاني يتميز بانفجارات غازيّة شديدة ودورية من النبار الصخريّ والكُتَل الصُلبة وقليل من الخَبَث البركانيّ.

Ulvaceae

[نبت] فصيلة خس البحر. فصيلة واسعة من الطحالب الخضراء في رتبة خس البحر.

Ulvales

[نبت] رُتبة خس البحر". رتبة من الطحالب في قسم النباتات الخضراء مشراتها عِيانية مكوّنة من أنابيب أو صفائح مترابطة.

umangite

[معدن] يُومانچيت. Cu₃Se₂. معدن أحمر كَرْدِيّ غامق مكون من سيلينيد النُحاس. يوجد بشكل مُصمَت أو بشكل حبّاتٍ صغيرة أو متجمّعات حُبِيْبيّة ناعمة.

umbel

[نبت] خيمة *. خَيميّة. نُوْرة غير محدَّدة تنبثق جميع سُويَقاتها من قِمَّة مِعْلاقٍ مُشعّة كأضلاع المِظلَّة. يوجد منها نموذجان، بسيط ومركب.

Umbellales

[نبت] ربية الخَدْمِيّات. ربية الصيدوانِيّات. ربة نباتات عشبية أو خَشْبِية ثُنائية الفِلقة في صُفيف الوّرْدِيّات. تكون أوراقها غالباً مركّبة أو واضحة الفصوص أو مُشْرَطة، وقنواتها مُفْرِزة انشطارية التكاثر جيّدة النمو، وبتلاتها منفصلة، ومبيضها سُفليّ.

Umbelliferae

[تبت] فَصِيلة الخَيْمِيّات. فَصِيلة الصيوانيَّات. فعيلة واسعة من أعشاب عطرية تُنائية الفِلقة تنتمي إلى رتبة الخَيْمِيّات. الأزهارها مَبيضٌ ثنائي الكرابل، تنضج لتُشكُل ثمرة جافة تنشطر الى نصفين يضم كلُّ منها بذرة منفردة.

umbilical artery

[اجنة] تَشَوْيانٌ سُوِّي. أي من أشفاع الشرايين الذي يمر عبر الحبل السُّرِي لينقل الدم غير النقي من مُضفة الشديبَّات إلى المشيمة.

umbilical connections

[م نضا] توصيلات سُعرية. التوصيلات الكهربائية والميكانيكية الى المركبة الفضائية قبل انطلاقها. يحمل البرج السُري، المجاور للمركبة والمُقام على مِنصَة الإطلاق، هذه التوصيلات التي تؤمن الطاقة الكهربائية، وإشارات التحكم، وأسلاك توصيل المعطيات، وتساهم في تعبئة الوقود والداسر، وانتقال الغازات عالية الضغط، وتكييف الهواء.

umbilical cord

[أجنة] حبل سُرَّي. البُنية الأسطوانية الطويلة التي تشتمل على الشرايين السُّرية والوريد السرّي التي تربط المُضغة بالمُشيعة. [هـ نضا] حبل سُرِّي. أحد الخطوط الناقلة للكهرباء أو للموائع بين الأرض أو منصة الاطلاق، وبين مَرْكبة صاروخية قبل إطلاقها. يُسمَى أيضاً إيساناً umbilical.

umbilical duct

. vitelline duct

umbilical hernia

[طب] فَتْق سُمْرَي. تفتُّق عبر الحَلْقة السُّرية. يُسمّى أيضاً -annu lar hemia.

umbilical tower

[ه نفسا] برج سسري. إنشاء رأسي يحمل الحبال السُرية المتصلة بصاروخ في وضع الإطلاق.

umbilical vein

[أجنة] **وَرِيدٌ سُوَي**. وريد يمر عبر الحبل السري ويحمل الدم النقيّ الغنيّ بالمواد الغذائية من المُشيعة الى المُضغة.

Umbilicariaceae

[نبت] فَصيلة السُّريّات. فصلة أُشْنِيّات زِقِّية من رتبة الزاهيات. مُشْرِتها واسعة سُرِّية مستديرة.

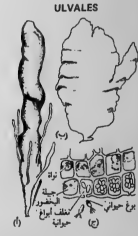
umbilicus

[تشر] سُرُّق. تَسْجَــة. الندبة المنخفضة الدائرية في الخط الناصف للبطن، تحدَّد موقع الفُتحة التي تمرَّ من خلالها الأوعية السُّرِّية الجَنِينَة.

umbo

[تشر] بُجْرة. ارتفاع دائريَّ لسطح النِشاء الطَّبْليِّ. [لا نفدر] نَتُسَاة. حَـلَبة فـرق مِفْصلة قَـوْقعـة الـرِخـويّـات ذوات المصراعيْن.





رتبة خس البحر. (أ) Enteromorpha. مشرة منسطة شكل أنبويي. (ب) Ulva، مشرة منسطة لخس البحر. (ج) Ulva، جزء من خلايا هسامشيسة للمشسرة يسظهسر الجبيسلات البخضورية وتكون الأبواغ الحيوانية.

خيمة

UMBEL



نموذجان لنورة خيمية (ا) بسيط. (ب) مركّب

umbonate

[حي] حَدَبتي. أَبْجِر. ذو حَدَباتٍ أو بشكل حدبات.

umbra

[بصر] ظِلَّ. جزء من الظلِّ محجوب عن أشعة الضوء الصادرة عن أيَّ جزء من مُنبِّع ممتدّ.

[فلك] ظِلَّ. المِنطقة المركزية المُعتِمة من الكَلف الشمسيِّ.

umbrella antenna

[كهرمغ] هوائتي مخطلتي. هوائي أسلاكه مشدودة إلى الأسفل في جميع الاتجاهات من قطب مركزي أو برج إلى الأرض، بحيث تشبه الأسلاك أضلاع مظلة مفتوحة.

Umbrept

[جيو] اومبريث. قسم من رتبة التربة المسمَّاة انسبتيسول، تتميز بنطاق A قاتم اللون يزيد سمكه على 10 إنشات (25 سنتيمتراً)، ونطاق B بُنّي اللون، ونطاق C باهت قليلًا. تكون هذه التربة حمضية جداً، ومعادِن الطين فيها متبلّورة، وتوجد في المُناخات الباردة أو المعتدلة.

Umbriel

[فلك] امبرييل. أحد التوابع الخمسة لكوكب أورانوس. قطره يقارب 400 كيلومتر.

Umkehr effect

[بصر] مفعول أومكر. شذوذ في الشدّة السَمتية النسبية لضوء الشمس المبعثر عند أطوال موجية معينة في الأشعة فوق البنفسجية والذي يحدث حين تقترب الشمس من الأفق. يعود سبب هذا الشذوذ إلى وجود طبقة الأوزون.

Umklapp process

[فز صلب] عملية الومكلاب. تفاعل ثلاث موجات أو أكثر مثل الموجات الشبكية أو الموجات الالكترونية في جسم صلب، يكون مجموع متجهاتها (الموجات) غير مساو للصفر، ولكنه مساو لمتجه في الشبكة المقلوبة. تُسمّى أيضاً flip-over process.

UMP

انظر uridylic acid .

umpire

[هـ منجم] رَزْنً مُحَكَّم. رَزْنَ يُعهــد بـه إلى طــرف ثـالث لفضّ الخلاف الذي يُثيره رزن مشتري الخام ورزن باثعه.

unaka

[جيو] أَكَم. وَحُفَة. كُتلة كبيرة متبقية تعلو فوق سُهْبٍ أقل تـطوراً من السُهوب ذات التلال الصغيرة المتفرقة.

unakit**e**

[صخر] اوناكيت. صخر ناري متغيّر يتكوّن أساساً من معادن البيدوت والأورتوكلاز الوردي والكوارتز.

unamplified back bias

[الكتر] إنحياز عكسي غير مضخّم. فلطيّة مترديّة تنشأ عبر دارةٍ ذات ثابت زمني سريع داخل المضخم نفسه.

unarmed

[حرب] مؤمّن. حالة الصِمامة (أو أيّة أداة رمي أخرى) إذا لم تُتَّخذ الخُطوات الضرورية لجعلها صالحةٌ للأداء. وتكون الصمامة في حالة عدم الصّلْي مأمونة للتداول والتخزين والنقل.

unary operation

[ر] عملية أحاديّة. عملية تعمل دائماً على عنصر واحد ليؤدي إلى نتيجة وحيدة. ومن الأمثلة على ذلك: النّفي والنّتُويم والجُذْر التربيعي والنقل والقُلْب (العكس) والمُرافَقة.

unattended operation

[م ام] اشتخال غيابي. عملية تشتغل فيها مكوِّنات العَتاد تلقائيًّا في معبر اتصال أو نظام معالجة معطيات، مما يسمح بمُداولة الإشارات أو المعطيات دون تدخَّل بشريّ.

unattended time

[م ا م] فترة التوقف. الوقت الذي يكون فيه الحاسب مفصولاً عن التغذية الكهربائية دون أن تجري عليه أعمال صيانة. تُسمّى أيضاً unused time.

unavailable energy

[حر] طاقة غير مُتاحة. قِسمٌ من الطاقة يكون في بداية عملية غير عكوسة في شكل مُتاح تماماً للعمل، ثم يتحول إلى شكل غير متاح تماماً للعمل.

unavoidable delay

[م صنع] تأخيس محتوم. تاخير قهري. أي تأخير في العمل يُعتبر حدوثه خارجاً عن إرادة العامل أو سيطرته أو مسؤوليته.

unavoidable-delay allowance

[هـ صنع] تسمامُح التاخيـ القهريّ. ضبط الوقت المعياريّ يسمح بحدوث تأخيرات لا يمكن تفاديها أثناء العمل.

unbalanced cutter chain

[ه منجم] سلسلسة قطّاعة غير متوازِنة. سلسلة قطّاعة للفحم تحمل صواقير في خطّها القاعي أكثر مما تحمله في خطها العُديّ.

unbalanced hoisting

[ه منجم] رفع غير متوازن. طريقة رفع في المداخل البشرية المنجمية الصغيرة ذات الخانة الواحدة التي يعمل بها قفص رفع واحد، وتختلف عن طريقة الرفع المتوازن.

unbalanced line

[كهر] خطُّ غير متوازِن. خط نَقْل لا تتساوى فيه الفلطيات في الناقليْن بالنسبة للأرض، والخط المتمحور هو مثالُ على ذلك.

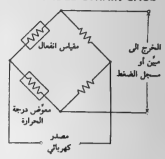
unbalanced output

[كهر] خَرْج غير متوازِن. خرج يكون فيه أحد مرابط الذُّخل عند كمون الأرض.

unbalanced shothole

[هـ منجم] حقرة تفجير غيس متوازنة. حفرة تفجير تكسُّرُ نيها الشِّحنة المتفجَّرة الفحم الذي في ظهر القطع المكنِّي، بينما

مقياس انفعال غير مربوط UNBONDED STRAIN GAGE



شكل توضيحي للدارة الكهربائية لمقياس انفعال غير مربوط.

> ماضغ معقوف UNCINATE TROPHUS



ماضغ معقوف للنوارة المغترسة Stephanoceros.

كالموضع وكمية الحركة، فإن جداء الارتبابين في القيمتين المقيستين لا يمكن أن يكون أصغر من حاصل قسمة ثابت بلانك Heisenberg uncertainty على 2 تقريباً. تُسمَّى أيضاً relation.

uncharged

[كهر] غير مشحون. ليس له أيَّة شِحنةٍ كهربائية.

uncharged demolition target

[هـ] هدف تدمير غير مشحون. هدف تدمير أعد لتلقي مادة تدمير حسبت الكمية اللازمة منها وعُبِّنت، ثم خزَّنت في مكانٍ آمن.

uncinate trophus

[لا فقار] ماضعة معقوف⁹. جهازٌ ماضغ في الدوارات، يتميز بخطافٍ منحن أو كُلابي.

uncompetitive enzyme inhibition

[كيم حي] تشبيط انزيمي لاتنافسي. منع عملية انزيمية من الحدوث نتيجة للتفاعل بين المُشَّط ومعقَّد الرِكازة والأنزيم، أو الشكل الوسطي اللَّاحق للانزيم، وليس مع الانزيم الحرّ نفسه.

unconcentrated wash

انظر sheet erosion .

unconditional

[م ا م] **غير مشروط.** غير خاضع لشروط خارجةٍ عن تعليمةٍ معيّنة .

unconditional convergence

[ر] تقــارُب غير مشــروط. نقــول عن متـــلـــلة متقــاربــة: إن تقاربها غير مشروط إذا كانت كل متسلسلة تنتج منها بتغييــر ترتيب حدودها، متقاربة. وهذا مكافىء للتقارب المطلّــن.

unconditional inequality

[ر] متباينة غير مشروطة. متباينة مطلقة. هي متباينة تكون صحيحة مهما تكن قيمة المتغيرات التي تشتمل عليها. وهي متباينة لا تشتمل على أية متغيرات، مثال ذلك y+2>y أو 3-4. أو 3-4. أيضًى أيضًا إلى على أيضًا absolute inequality.

unconditional jump

[م ام] طَفْرُ غير مشروط. تعليمة حاسب رقمي تقطع العملية العادية الإحضار التعليمات في تتابع مربّب، وتحدد العنوان الذي يجب أن تحضّر منه التعليمة التالية. يُسمّى أيضاً transfar

unconditional transfer

انظر unconditional jump .

unconfined explosion

[هـ] انفجال غير محصور. انفجار يقع في الهواء الطلق،
 حيث يكون الضغط الجوي ثابتاً.

unconformable

[جيو] لا متوافق. متخالف. تعبير توصف به الطبقات التي لا

يُترك الجزء الأمامي قائماً على هيئة كُتَل كبيرة.

unbalanced wire circuit

[كهر] دارة سلكية غير متوازِنة. دارة سلكية يكون جانباها غير متشابهين كهربائيًا بطبيعتيهما.

unbiased estimate

[احصا] تقدير غير متحيِّر. تقدير لوسيط θ قيمته المتوقِّعة θ.

unblanking pulse

[الكتر] نبضة غيس مُزياة. فلطية تُسلَّط على صِمام الأشعة المهبطية لتتجاوز الانحياز وتسبّب برؤية الأثر.

unbonded strain gage

[م] مقيساس انفعال غير صربوط . نوع من مقاييس الانفعال، يتكون من شبكة من الأسلاك الرفيعة الممدودة بشد بسيط بين إطار ثابت وحروكة دوارة. يؤدي الضغط المسلط على منفاخ أو رق إلى تحريك الحروكة بالنسبة للإطار، فيزيد الشد في نصف الشعيرات، وينقص الشد في بقيتها.

unbounded manifold

[ر] متنوّعة غير محدودة. متنرّعة من غير حدّ.

unbounded set of real numbers

[د] مجموعة غير محدودة من الأعداد الحقيقية. مجموعة تتصف بالخاصة التالية: إذا كان R أي عدد مرجّب حقيقي، فإنه يوجد عدد ينتمي إلى المجموعة أصغر من R.

unbounded wave

[فز] موجة غير محدودة. موجة تنتقل في وسطٍ متجانس غير مشتّت، لانهائي الامتداد، ولا حدود له.

unbundling

[م ا م] الفَلْق. تسعير المناهج والخدمات منفصلة عن التجهيزات.

uncage

[هـ] يَعتِق النِّــة الزَّفْق. يَعتق آليـة الزُّنْق في الجيـروسكوب، وهي الآلية التي تنصِب الجيروسكوب، أو تبقيه ثابتاً في وضعه.

uncertainty

[تقن] ربيسة. المقدار التقديري الذي قد تنحرف بموجَبه قيمةً ملاحظة أو محسوبة عن القيمة الحقيقية.

uncertainty principle

[مك كم] مبدا الرّبية. هو الإدراك بأن القياس الدقيق لكمية مُلاحظة، يجعلنا نرتاب حتماً في معلوماتنا عن قِيم الكميات المُلاحظة الاخرى. يُسمّى أيضا -ple, indeterminacy principle

uncertainty relation

[مك كم] عَلاقة الرَّيعِة. العلاقة التي بواسطتها يمكن القول إننا إذا قِسنا، في الموقت نفسه، قيمة متغيرين مترافقين قانوناً،

uncountable set

[ر] مجموعة غير قابلة للعد. مجموعة غير منتهية لا يمكن أن نُقيم أي تقابل بينها وبين مجموعة الأعداد الصحيحة. مثال ذلك مجموعة الأعداد الحقيقية.

uncouple

[م] يَقْصِل. يَقك. يَحلّ. يقك اللولب، أو يقصِل التعشيق.

uncoupling phenomena

[طبف] ظواهر عدم الاقتران. انحرافات الأطياف المُلاحَظة عن الأطياف المُلاحَظة عن الأطياف المتنبًّا بها في جُزَيء ثُناثيّ الذَّرة، عندما يتزايد قَدْر كمية الحركة الزاويَّة بسبب تفاعُلاتٍ يمكن إهمالها في حالة كميات الحركة الزاويَّة المنخفِضة.

unctuous

[مواد] دهفيّ. ﴿ ذُو مَلْمُس ِ شَحِميُّ أُو زيتيُّ أُو صَابُونيُّ .

undamped wave

 [فز] موجة غير مخمّدة. موجة متواصلة تُنتجها اهتزازات ذات سَعة ثابتة.

undecanal

[كيم عضو] الديكانال. CH3(CH2)cH0. سائل عديم اللون، لطيف الراثحة، يذوب في الزيوت والكحول. يُستعمل في العطور والمنكّهات. يُسمّى أيضاً hendecanal, n-undecyclic aldehyde.

n-undecane

[كيم عضو] - الانديكان. داCH₂(CH₂)₂CH₃. سائلً قابل للاحتراق، عديم اللون، يغلي عند 196°م (367° فهرنهايت)، درجة وميضه 65°م (149° فهرنهايت). يُستعمل مركّباً وسطيًا كيميائيًا وفي الأبحاث البترولية.

undecanoic acid

[كيم عضو] حمض الاندكانويك. CH₃(CH₂)₆COOH. بِلُورات عديمة اللون، ذوَّابة في الكحول والإيتر وغير ذَوَّابة في الماء، تنصهر عند 29° م. يُستعمل مركباً وسطيًا كيميائيًا. يُسمّى أيضاً hendecanoic acid, n-undecylic acid.

2-undecanone

. methyl nonyl ketone انظر

10-undecen-1-ol

انظر undecylenic alcohol .

undecyl

[كيم عضو] اندسييل. C₁₁H₂₃. جُذُر الأندسان. يُسمّى أيضاً hendecyl.

undecylenic acid

[كيم عضو] حَمْض الأنديسيلينيك. COOH. (CH2، CH2) (CH2، CH2. COOH). سائل فاتح اللون قبابل للاحتراق، له رائحة الفاكهة، يذوب في الكحول والإيتر والكلوروفورم والبنزن ولا يذوب تقريباً في الماء. يُستعمل في الطبّ وأنواع العطر والمنكّهات واللدائن.

تشوافق في الترتيب أو الميل أو اتجاه الصّدْع مع الصخور الأقدم الموجودة تحتها مباشرةً.

unconformity

[جيبو] لا تواقق. تضائف. الملاقة بين الطبقات الصخرية المتجاورة التي كان وقت ترسبها مفصولاً بفترة انقطاع ترسيب أو بفترة حَتَّ وتعرية. وبتعبير مختصر اللاتوافق هو انقطاع في التتابع الطبقائي.

unconformity iceberg

[بحر] جبل جليدي لاتوافقي. جبل جليدي مؤلف من عدة أنواع من الجليد مثل الخشيف والجليد المتشكل من الماء الأزرق. يحتوي مثل جبل الجليد هذا على عدة صُدوع وشرائط سلتة

unconscious

[طب] فاقد الموعي. لاشعوري. فاقد الحس، أي مفتقرً إلى الإدراك الواعي مع انعدام المنعكسات.

[نفس] 1 _ لاشمعوري. 2 _ لاشمعور. 1 ـ يتعلَق بالسلوك أو التجارِب التي لا تسيطر عليها الأنا. 2 ـ جزءً من العقل والوظائف المعقلية أو الشخصية لا يكون في حقل الوعي المباشر.

unconsolidated material

[جيو] مادة غير مدمّجية. راسب سائب غير طِباقيّ جُسَيْماته غير ملتجمة.

uncontrolled fragments

[حرب] شعظايا عشوائية. الشظايا التي تندفع إلى الخارج عند انفجار أداة تفجير لم يتم تصميمها بحيث يمكن التحكم بحجوم شظاياها وأشكالها.

uncontrolled mosaic

[تخطيط] صورة فسيفسائية غير مضبوطة. تكوين فسيفائي مؤلف من صور فوتوغرافية لم يجر عليها أيّ تنقيح، إذ إن تفاصيلها لم تواءم بعناية من نسخة إلى أخرى، ولم يحدث لها أيّ تعديل، لذا لا يمكن الحصول على قياس محيح أو تحديد دقيق للاتجاه فيها.

unconventional warfare

[حرب] حرب غيس تقليدية. نوع من الحروب التي تشتمل على حرب العصابات والمراوغة والهروب والتخريب. تجري المملبات داخل حدود العدو أو الأرض التي يحتلها. ويقوم بها أفراد محلّيون بمعظمهم يُساندهم ويوجّههم عادةً ويدرجاتٍ متفاوتة مصدرٌ خارجيّ.

uncorrecting

[ملاح] تحويل دون تصحيح. عملية تحويل الاتجاه المحقيقي إلى اتجاه مغنطيسي أو جيروسكوبي أو بوصلي، أو تحويل اتجاه مغنطيسي إلى اتجاه بوصلي.

uncorrelated random variables

[احصا] متغيران عشروائيّان غير مترابطيّن. متغيران عشوائيان يكون مُعامل ترابطهما صفراً.

n-undecylenic acid

انظر undecylenic alcohol

undecylenic alcohol

[كيم عضو] كحول الأندسيلينيك. C₁₁H₂₂O. سائلُ عديم اللون له رائحة الليمون، يذوب في الكحول ذات الدرجة 70%. يُستعمل في أنواع العطر. يُسمَّى أيضاً -alcohol C-11, 10-undecen. - 1-ol, n-undecylenic acid

undecylenyl acetate

[كيم صفر] استات الاندسيلينيل. خَلَات الاندسيلينيل. خَلَات الاندسيلينيل. درائحة الفاكهة والورد، يذوب في الكحول ذات الدرجة 80%. ويستعمل في أنواع العطر والمنكّهات. تُسمّى أيضاً 10-hendecenyl acetate.

n-undecylic acid

, undecanoic acid انظر

n-undecylic aldehyde

انظر undecanal .

underbead crack

[فلز] شَدْخُ تحت الخَرَرْة. شدخُ في المِنطقة المتأثّرة بالحرارة لرصلة ملحومة لا يصل عادةً الى سطح معدن الأساس.

underbunching

[الكتر] تحزيمٌ نساقص. هو في سيـل الالكتـرونـات المضمُّنـة السُرعة، حالة تمثُّل تحزيماً أقل من التحزيم الأمثل.

undercarriage

[حرب] قاعدة العربة. قاعدة ثابتة أو متحرّكة يتحرّك عليها الحاضن العُلوي للسلاح.

[ه نضا] اجهزة الحطّ. مجموعة جهاز الحطّ والعجلات في الطائرة.

undercast

[رصد] ملبّد تحتيّا. سحابة تحتية. طبقة سَحابيّة تبلغ نفطيتها عشرة أعشار (1.0) كما تُشاهد من نقطة رصد موجودة نوقها. يستخدم هذا المصطلح في تقرير الطيار عن ظروف الطقس أثناء الطيران.

[ه منجم] تقاطع مجار هواثية. تقاطع هوائي ينحرف فيه أحد الممرّات الهوائية ليمرّ من تحت الممر الآخر.

underchain haulage

[م منجم] نقل سُفلي الجنازير. نوع من أنظمة النقل توضع فيه الجنازير تحت العربة المنجمية وتثبت بخطاطيف مناسبة في محاور العربة.

underclay

[جير] فرشنة صلصال. طبقة من الصلصال أو أيَّة مادة حُتاتية أخرى دقيقة التحبَّب تبوجد تحت طبقة فحم أو تُكوِّن أرضيَّة راق coal clay, root clay, seat clay, seat earth, thill, underearth, warrant

underclay limestone

[جيو] حجس جيري تحتاني. حجس جيري رقيق وكليف وعُقدي، ترسُّب أصلاً من ماء عذب أي من ماء يخلو نسبيًّا من الأحافير. ويوجد مم الرواسب التحتية للفحم.

undercliff

[جيو] جُرْف تحتانيّ. جرف ثانويّ. جرف ثانوي أو شُرفة ثانوية تكوّنت من مواد سقطت أو انزلقت من أعلى.

undercoater

[مواد] طَلْقِة تَحَقَية. طَلْقِةُ الساس. نوع من الطلاء المرقَّن بمذيب، يُشكُّل بحيث يكون له شدة التصاقي جيدة بالركازة، ويكوَّن أساساً جيداً لطبقات إضافية من الطلاء، يحتوي على كمية قليلة نسبياً من الخضاب.

underconsolidation

[جيو] تصلُّب شاقص. تصلب أقال من المعتاد في المواد الرسوية نظراً إلى الحمولة القائمة فوقها.

undercooling

[فلز] فرط التبريد. تبريد فائق. تبريد معدِنٍ ما إلى أقل من درجة حرارة التحوُّل دون الحصول على التحول نفسه.

undercurrent

[بحر] تيار سُفليّ. تيار مائيّ يتدفّق أسفلَ تيارٍ سطحيّ بسرعة مختلفة أو باتجاهِ مختلف.

undercurrent relay

[كهر] مُرَحُّل انخفاض التيار. مرحل صُمَّم لكي بعمل عندما ينخفض تيار بِلَفَّه دون قيمةٍ محدِّدة مُسبقاً.

undercut

[فلز] نمصـــر. قطع مفخفض. حَزُّ غير ممتلىء مصهـــور داخـــل معدِن الأساس عند الطرف الأمامي للَّحمة.

[م] جَيْبٌ سُفليّ. قَطْمُعُ سُفليّ. تجويف في الجانب السفلي، أحدث بقَطع في مُنتَج أو بقَوْلبته، بحيث يترك شفة أو بروزاً في الجانب المُلوَّي.

[ه. منجم] يَقطع سُفلياً. يقطع تحت طبقة الفحم أو في جزئها السُفليَّ بواسطة صاقور أو مكنة تعدينية، ويتم القطع عادةً على مستوى أرضية المنجم ممتداً جانبياً على كل الواجهة، وبعمق 6-5 أقدام (1.8-1.8 متراً) داخل مادة الحفر.

undercutting

[جور] نحرٌ تحتاني. حَتُ المواد عن قاعدة منحدر شديد الميل أو جُرْفِ أو صخر آخر منكشف.

[ه كيم] قطف مُبتسو. هو في التقطير، أسلوب أخذ النواتج المخارجة من برج التقطير عند درجة حرارة أقلَّ من المجال النهائي للدرجات الغليان المطلوبة، وذلك للحيلولة دون تلوَّث النواتيج بالمركبات التالية التي ستتقطر بعد المجال النهائي لدرجات الغليان ماشرةً.

underdamping

[نز] تخميد ناقص. حالة منظومة عندما يكون مقدار التخميد

underground burst

[حرب] انقجال تحت الأرض. انفجار سلاح نووي تحت سطح الأرض.

underground gasification

انظر gasification .

underground geology

انظر subsurface geology ،

underground glory-hole method

[م منجم] التعدين بالحُقر القمعية الباطنية. طريقة تعدين تُتبع في حالة الرواسب الضخمة ذات السقوف القرية جداً، يُقسم الراسب إلى مستويات، وفي كل مستوى تصعد مزالق الى المستوى الذي يليه، ويبدأ التعدين من فُتح هذه المزالق بشكل يؤدي إلى إحداث حفرة بشكل القمع (تسمى طاحونة أو مُنور) جوانبها منحدرة بشكل يكفي لانزلاق الفحم المكسر إلى المزالق، ومنها إلى العربات التي في المستوى الأدنى. وفي هذه الطريقة من التعدين تُترك أعمدة قوية بالقدر الكافي للحماية في المستوى underground milling.

underground ice

انظر ground ice .

underground milling

انظر underground glory-hole method

underground stem

[نبت] سعاقً مطمورة. سعاق تحت ترابية. أيّ ساقٍ تنمو تحت الشربة وتُعْبَير، غالباً، خطاً، جذوراً. أنواعها الرئيسية الجذامير والعساقِل والقُرَم والبصلات والزوائد الهابطة الجذمورية الشكل.

underground stream

[مياه] مجرًى جوفني. كُتلة مائيه جوفية، تتدفق في تيار محدُّد ضمن قناة واضحة المعالم.

underhand stoping

[م منجم]. تعدين سُفلي الانجاه. تعدين بالتدريج القصائم. تعدين بالتدريج المقائم. تعدين يجري إلى الأسفل أو من مستوى أعلى إلى مستوى أسفل، وقد يبدأ دهليز التعدين تحت أرضية مستوى ما، ثم يوسّع بشرائح منعاقبة أفقية تعدّن تتابعياً أو في نسس الوقت في سلسلة من الخطوات، وقد يُترك الدهليز مفتوحاً أو يدعم.

underhand work

[ه منجم] حفى سُغلى الاتجاه. حفى بالتدرج القائم. الحفر بالمعاول أو بالمكنات إلى أسفل.

underhead crack

[فلز] شَدَّح باطنيّ. شدخٌ باطنيّ في المِنطقة المتأثّرة بالحرارة في معين الأساس بالقرب من اللَّحمة.

underhole

[ه منجم] يعدَّن اسفل الراق. يعدُّن جزءاً من قعر راقٍ فحمي

صغيراً بشكل كـافٍ بحيث تنفُّذ المنظومة اهتـزازاً أو أكثـر حين تعرُّضها لاضطراب وحيد، ثابتٍ أو آنيّ .

underdeck tonnage

[عمر بحر] الحمولة الداخلية. الحجم الداخليّ أسفل سطح التحميل في السفينة، ويعبَّر عنه بالأطنان المعادِلة لكل مائة قدم مكعب (2.8317 متراً مكعباً تقريباً).

underdevelopment

[تخطيط] تظهير شاقص. تظهير غير كافٍ للصور الفوتوغرافية، أو مغالجة الصور بحيث لا تبلغ شِدّتها اللونية الدرجة المثلى.

underdraft

[فلز] سَمَحْب سُفلتي. تقوس إلى أسفل في جزء معدني عند خروجه من المطالم بسبب السرعة الكبيرة للمطلم العُلوي.

underdrain

[ه مدن] مَصْوف سُفليّ. مصرف تحت الأرض ذو ثقوب يدخل عبرها الماء عندما يرتفع منسوب المياه الجوفية الى منسوب المصرف.

underdrive press

[هـ مك] مَكْيَس تحتي الادارة. مكبس ميكانيكي تكون آلية الادارة فيه مركبة تحت الفرشة أو داخلها.

underearth

انظر underclay.

underfeed stoker

[A] وقًاد سُفليّ التغذية. جهاز لحرق الفحم، يُلقم فيه الفحم من أسفل طبقة الوقود المحترق.

underfill

[فلز] مَلْءُ مَاقص. مُنْخَفَضٌ في وجه اللَّحمة يكون أكثر انخفاضاً من سطح معدِن الأساس المجاور.

underfit stream

[مباه] مجرًى قاصو. مجرى في غير مكانه وصغير جداً إلى درجة تجعله غير قادر على الحَتْ في الوادي الذي يتدفق فيه.

underfloor raceway

[مبان] مجرى تمديدات الأرضية. أنبوب الأسلاك الكهرباثية الموجود تحت أرصية البناء.

underflow

[م ا م] وَقاحة. توليد نتيجة يكون مقدارها أقل من المقدار الأدنى الذي يُمكن أن يُمثّل في الحاسب أو يُخزن فبه.

underflow conduit

[جيو] مَسنَوب شحت مَجْرويي. راسبٌ نَفُوذَ يوجد تحت مجرى جدول سطحي.

underground

[ه.] تتحت الأرض. سُغليّ. ما يقع أو يُصنع أو يُعمل تحت سطح الأرض.

وقًاد سفلي



مقطع لوقاد سقلي.

مرفاع معلّق UNDERHUNG CRANE



مرقاع سفلي التعليق، وهــو نوع أســاسي من الروافع العلوية المتحركة.

قليلة الاشباع، أي أنه لا يحتوي على السليكا الحرة.

undersaturated fluid

[كيم فز] ماشع قليل الإشعاع. أيّ ماشع (سائل أو غاز) قادر على احتواء مكونات إضافية من بخار أو سائلٌ، في المحلول، عند شروطٍ محددة من الضغط ودرجة الحرارة.

udersea mining

[ه منجم] تعدين بحري. تعدين رواسب ذات قيمة اقتصادية (الفحم عادة) توجد في طبقات أو صخور تحت قاع البحر.

undershot wheel

[ه مك] سمانية بالدفع السُفليّ. عجلة مائية يُشغُّلها تصادُم المياه المتدفِّقة مع أرياش متصلة بمحيط العجلة، وتكون الأرياش مغمورة كليًا أو جزئيًا في المجرى الماثيّ المتدفق.

undersize

[ه] مُتَتَخَل. منخول. الجزء من المادة المسحوقة (خام مثلاً) الذي يمر من مُنخل.

underspin

[مك] **دَوَمَانٌ مُناقَص.** خاصيّة قذيفةٍ في كون معـدّل دومانهــا غير كافٍ لإعطاء استقرارٍ حقيقي .

understressing

[فلز] إجهاد منخفض. إجهاد متكرر يكون أقل من حدّ الكّـلال أو أقل من الإجهاد النهاثي المسلّط. قد يُحسُّن الاجهاد المنخفض خواص الكلال نتيجةً لتأثيرات التعتيق الانفعاليّ.

underthrow distortion

[اتمال] تشمؤه دون سَعَويّ. تشوه يحدث في الطبصلة (التصوير بالراديو) عندما تكون السعة القصوى للإشارة منخفضة حداً.

underthrust

[جيو] دَسُنُ تحتاني. صَدْع دُسْري تحرُّكت فيه الكُتلة الصخرية السُفلي النشيطة تحت الكتلة الصخرية الساكنة العليا.

undertow

[بحر] تيار رجعي. تيار ارتدادي. حركة تحت سطحية باتجاه البحر تنشأ من تدفّق مائي لقِالي تجلِبه الأمواج المتكسّرة على شاطئ منحار.

undervoltage protection

[كهر] الحماية من انخفاض الفلطية. استخدام مرحًل انخفاض الفلطية الإيقاف عمل المحرَّك عندما تنخفض الفلطية بحيث لا يُسحب المحرك تباراً مرتفِعاً، أو لمنع محرَّك تحريضي أو تزامني من الإقلاع اذا كانت الفلطية منخفضة.

undervoltage relay

[كهر] موحًّل انتخفاض الفلطية. مرحل صُمَّم لكي يعمل عندما تُهبط الفلطية في مِلْلَه دون قِيمةٍ محددة مُسبقًا.

underwater acoustics

[صوت] صوتيّات مائيّة. دراسة انتشار الموجات الصوتية في

إما بالصاقور أو بالمتفجِّرات، وبذلك يصبح الجزء العلوي من الراق معلقاً وجاهزاً للنسف أو للتكسير بالأزاميل أو للجني بالمعاول أو القضبان.

underhung crane

[ه مك] مِرْفاع معلق. * مرفاع متحرَّك علوي تقوم فيه العربتان الطرفيَّتان بحمل الجسر المُعَلِّق أسفل القضبان.

underlap

[اتصال] تضيق الصورة. 1. هـو في الطبعلة (التصوير بالراديو)، الفراغ بين المساحة الأولية المسجلة في خطّ تسجيلي معين، والمساحة الأولية المجاورة في خط تسجيلي تال عندما تكون هذه المساحات أصغر من العاديّ، أو هـو الفراغ بين المساحات الأولية في اتجاه الخط التسجيليّ. 2 ـ المقدار الذي يُهبط به العلوّ الفعّال لبقعة المسح دون العـرض الإسميّ لخطّ المسح

underlay shaft

[ه منجم] مدخل سُفليّ. بشر مَنجَمية رأسية تُدُقَ في الجدار السفلي منتبّعة ميل العِرق. يُسمّى أيضاً footwall shaft, ...
underlier.

underlie

[جيو] يَسْمُفُل. يوجد تحت شيء آخر، أو يحتلَ مكاناً أسفل، أو يمرً من تحت شيء آخر.

underlier

انظر underlay shaft .

undermelting

[مياه] ذَوَ بان تحقاني. ذوبان يبدأ من أسفل جليدٍ طافٍ.

undermine

[منجم] يقوض. يُحفِر الأرض من الأسفل، بغية إسقاط ما فوق الحفرة، خاصة.

underpainting

[تخطيط] دهان تحتى. طبقة من الدهان تظهر من خلال طبقة أخرى فوقها، فيتغير لونها. يمكن على سبيل المثال تغيير لون طبقة دهان تحتي أحمر إلى بنفسجي، أو أرجواني، بطِلاثها بمينا زرقاء.

underpinning

[ه مدن] دعائم اسماس. 1 ـ ركائز دائمة لتقوّي أو تُحُلَّ محل الركائز القديمة الموجودة تحت جدار أو عمود. 2 ـ دعائم مسرابطة تَسند مُنشأ مؤقتاً.

[ه منجم] بناء سُفليّ. وغمة. بناء جدار بشرٍ مَنجَمية مرتفعاً إلى أعلى ليتصل بجدار فوقه.

underpunch

[م ام] ثَقْبٌ تحتيّ. ثقب ثانٍ في عمود بِطاقةٍ يكون تحت الثقب الأصلى في كُوْد البطاقات IBM.

undersaturated

[صخر] قليل الإشباع. صفة للصخر الناري المكون من معادن

underwater sound

[صوت] صوت مائي. إنتاج الأصوات وانتقالها واستقبالها في المحيط. يستعمل لتحديد مكان الغواصات والأشياء المغمورة بالماء، ولتحديد البنية الفيزيائية للمحيط وقعره، ولدراسة الأجسام الموجودة في البحر.

underwater sound projector

[صوت هـ] موسِسل الصوت المائي. مِحوال يُنتج موجاتٍ صوتية تحت الماء.

underwater telephone

[اتصال] هاتف مائتي. طريقة للاتصال الصوتي يُستخدم فيها الصوت الماثي كوسيلة للإرسال. يتم تشغيله بطريقة مشابهة للنظام المهاتفي المألوف. غير أن الطاقة في هذه الحالة تكون محمولة بواسطة موجات صوتية في الماء، لا بواسطة إشارات كهربائية عبر الأسلاك.

underwater television

[اتصال] تلفزة مائية. أسلوب استخدام الأجهزة التلفزيونية للاتصال من بُعد تحت الماء.

underwater transducer

[صوت هم] محوال مائي. وسيلة تُستخدم لتوليد الأصوات تحت الماء أو استقبالها.

underway

[سلاح] 1 - سنفينة غيس مُسرساة. 2 - بَدَ السيس. مُنطلق. 1 - سفينة غير مثبتة بالأرض أو برصيف الميناء بأية طريقة من الطرق. 2 - السفينة أو الطائرة المتحركة، وخصوصاً عندما تبدأ تحركها بعد توقف تام.

underway bottom sampler

انظر underway sampler .

underway sampler

[م] مُعايِنُ اغترافي. أداة لجمع عينات من الرواسب من قاع المحيط، تتكون من قَدَح في أنبوب مجوّف، يغترف عينةً صغيرة من القاع عند ارتطامه به، وتدخيل العينة قسراً في الأنبوب الذي يُغلق عليها بغطاء، ثم تُرفع الأداة إلى السيطح. يُسمَى أيضاً scoopfish, underway bottom sampler.

underwing

[لا نقار] جناح خلفي. واحدٌ من شَفْع الأجنحة الخلفية في حَشراتٍ معينة ، العُثَ مثلاً.

Underwood chart

[م كيم] مخطّط السدرؤود. حلَّ بياني لمُوازّنة الكُتلة لمرحلة وحيدة التوازن في حسابات عمليات الاستخلاص بالمذيب.

Underwood distillation method

[م كيم] طريقة التقطيس اندروود. طريقة لحساب فصل السائل من أنظمة تقطير ثناثية تعمل بترجيع جزئي.

undetected error rate

[اتصال] معدّل الخطئ غير المكتشف. عدد البنّات (أو أي

الماء، خاصة في المحيطات، ودراسة الظواهر التي تُحدثها هذه الموجات الصوتية. تُسمَّى أيضاً hydroacoustics.

underwater burst

[حرب] انفجارٌ تحت الماء. انفجار سلاح نوويٌ تحت سطح الماء.

underwater camera

[بصر] مصورة ماثية*. مصورة مصممة للاستعمال تحت سطح الماء. وهي عادةً مصورة تقليدية محتواة في صندوق لتتحمّل ضغط الماء، يُفضَل أن تزود بعَدَسة تصحيح لتعويض الزيغ الذي يُحدثه الماء.

underwater demolition

[حرب] نَسْفَقُ تحت الماء. تدمير العوائق الواقعة تحت الماء، باستعمال الحُشوات المتفجّرة التي يضعها الغَطّاسون. استُخدم أساساً كتدبير طوارىء قصير المدى لإنجاز غرض عسكري بدقة ولتوفير في المواد.

underwater demolition team

[حرب] فريق النَسْف تحت الماء. وَحدة بحرية منظّمة ومجهّزة للقيام باستطلاع على الشاطىء ونسف الأهداف تحت الماء في عملية برمائية.

underwater mine

[حرب] لُغَمّ مائتي. لغم يوضع تحت الماء، ويتفجر نتيجة ارتجاج الرفاص، أو الجذب المغنطيسي، أو الملامسة، أو التحكم من بُعد.

underwater mine extender mechanism

[حرب] النّية تطويل اللغم الماثق. أداة مصمّعة الإطالة الصاعق داخل المعرِّز، وذلك لصّلْي لغم ماثي بواسطة الضغط السكوني السائلي.

underwater mine fairing

-[حرب] بُنية انسيابية للَغم المائي. أداة مصمّمة لتركيبها فوق لغم ماثيّ. وهي مشكّلة لخفض مقارّمة الهواء أو لتوزيعها بالتساوي عند تعليق اللغم وإطلاقه من الطائرة، وقد تحتوي على زعانف قابلة للانطواء.

underwater navigation

[ملاح] مِلاحة تحت الماء. ملاحة مُرْكَب مغمور. تُسمّى أيضاً submarine navigation.

underwater obstacle

[ملاح] عائق صائى. عائق طبيعي أو اصطناعي يحدُّد داخل البحر بالنسبة لخط الماء المرتفع (خط المدّ)، ويكون مغموراً كلياً أو جزئياً. وهمو يشكُّل عائقاً لمرور السفن، أو سفن الإنزال، أو المَرْكبات أو النسائف.

underwater ordnance

[حرب] عَتَك ماثق. عتاد حربي يُستخدم تحت الماء، من أمثلته النسائف.





صورة مصوَّر يستخلم آلة تصوير سينمائية تعت الماء، مأخوفة على عمن 120 قلماً (37 متراً) باستعمال فيلم سريع Xri-X وآلة تصوير مهيئة على 1/100 ثانية و 4/4.

unfavorable current

[ملاح] تيار مُثاوىء. تيّار غير مُواتٍ. تيار يجري في اتجام يؤدي إلى خفض سُرعة السفينة.

unfavorable winds

[ملاح] رياح مناوشة. رياحٌ غير مواتية. الرياح التي تعرق تقدّم السفينة في الاتجاه المطلوب. يُستخدم المصطلح أساساً بالنسبة للسفن الشراعية.

unfinished bolt

[تصميم] محدّاق غير مُنجَر. محزاق في إحدى درجات الإنهاء الثلاث التي تُنهى بها المحازيق والصمولات القياسية ذات الرؤوس المسدُّسة والتي تُربط بمفتاح ربط، بحيث يُنهى فيها القلاووظ فقط.

unfired pressure vessel

[م كيم] وعداء ضغط معزول عن الندار. وعاء ضغط ليس على تماس مباشر باللهب المسخن.

unfired tube

[الكتر] صعام غير مشتعل. حالة تحدث في صِمام المرسِل - المستقبل ATR وصمام المرسل - المستقبل ATR وصمام المرسل - المستقبل الممهد حيث لا يحدث فيها توهّج تفريغي في كلٌ من فجوة الطنين أو نافذته.

unfreezing

[جو] إستصهار. حركة الأحجار إلى أعلى نحو السطح نتيجة عمليتي التجمّد والانصهار (التَسيُّح) المتكرِّرَتين للتُربة المحتوِية عليها.

ungemachite

[مسدن] أَمْغِمساهِيت. ٥٢,9H₂0، (OH) و(K₃Na₃Fe(SO₄). معسدِن سُداسي لا لون له إلى أصفر باهت، يتكوَّن من كبريتات البوتاسيوم والصوديوم والحديد القاعدية المميَّهة، ويوجد بشكل مِنضديّ.

ungula

[فنار] فُلُفر. حافر. بُرُثِن.

ungulate

[فقار] حافري. حيوان ذو حوافر.

ungulicutate

[نفار] بُرْثُني. أَطْفُوري. ذر براثن أو اظافر.

unguligrade

[نتار] حافري المَشْية. ما يطأ الأرض بالحوافر.

uniaxial crystal

[بصر] بِلُورة أُحاديّة المحور. بأورة مزدوجة الانكسار ذات محور وحيد يتشر الضوء بمحاذاته دون أن يُظهر انكساراً مزدوجاً.

uniaxial stress

[مك] إجهاد أحادي المحور. حالة إجهادٍ ينعدم فيها إثنان من الاجهادات الثلاثة الرئيسية.

وحدات أخرى للمعلومات) التي تُستقبل، والتي لم يُكتشف فيها الخطأ أو يصحّح بواسطة مُعَدّات تصحيح الخطأ، مقسومة على العدد الكلّي للبتات (أو وحدات المعلومات الأخرى) المُبرسَلة. يُسمّى أيضاً essidual error rate.

undetermined multipliers

انظر Lagrangian multipliers

undistorted wave

[اتصال] موجة غير مشوَّهة. موجة دورية يتساوى فيها التوهين وسرعة الانتشار في جميع المُركَّبات الجيبية، ولا توجد فيها أيَّ مركَّبة جيبة عند نقطة معينة إذا لم تكن موجودةً في جميع النَّقط.

undisturbed

[هـ] غيس مُشَعُوش. غيس مضطوب. صفة عيّنة من مادة، كالتُربة، مُعرُّضة لاضطراب صغير جداً إلى درجة تكون فيها صالحةً لإجراء تقديرات المُقاوَمة والتلزّز والنفاذيّة، وغير ذلك من خواص المادة في موقعها.

undisturbed motion

[نز] حركة غير مضطرِبة. الحالة الوطيدة لمنظومةٍ قبل إدخال الاضطراب.

undisturbed-one output

[الكتر] الخَرْج واحد غير المضطرب. الخرج واحد في الخلية المغنطيسية التي لم تُسلُط عليها نَبضات القراءة الجزئية منذ أن تمّ اختيار هذه الخلية لآخر مرة من أجل الكتابة.

undisturbed-zero output

[الكتر] الخَرْج صفر غير المضطرب. الخرج صفر في الخلية المعتطيسية الذي لم تُسلَّط عليها نَبَضات الكتابة الجزئية منذ أن تم اختيار هذه الخلية للمرة الأخيرة من أجل القراءة.

undulant fever

انظر brucellosis .

undulating light

[ملاح] ضوء مَوَّاج. ضوء متوهِّج مستمر يتناوب ازدياد وتناقص سطوعه في تعاقب دوري. يطلق هذا المصطلح أساساً على الأضواء الطيرانية، في حين تكون الأضواء البحرية المكافئة لها ثابتة وومَّاضة.

undulatory extinction

[بمسر] إنطفاء تمويَّجيّ. انطفاء يحدث بالتتابع في مناطق متجانِية حين تُدار مِنصّة المِجهر. يُسمّى أيضاً -oscillatory extinc tion, strain shadow, wavy extinction.

undulatus

انظر billow cloud .

unexploded ordnance

[حرب] عتاد غير متفجّر. جسم يحتوي على متفجّرات لم تشتغل كما ينبغي، أو جسم يحتوي على نوع من أدوات تأخير النسف.

السكون. يُسمّى أيضاً unilateral transducer.

unified field theory

[نسب] نظرية الحقل الموحد. آية نظرية تحاول التعبير عن النظرية الجاذبية والنظرية الكهرمغنطيسية بواسطة هيكلية موحدة، وهي عادةً محاولة تعميم نظرية أينشناين Einstein للنسبية العامة انطلاقاً من نظرية التجاذب وحدها باتجاه نظرية التجاذب والكهرمغنطيسية التقليدية.

unified screw thread

[تصميم] سِن قلاووظ موحدة. إحدى ثلاث مجموعات من الأسنان: البن الغليظة (رمزها UNC)، والسن الدقيقة (رمزها UNF)، والسن فائقة الدِقة (رمزها UNE). يكون للسن التي قطرها 1/4 انش مشلا (6.35 مليمتراً) في مجموعة الأسنان الغليظة 20 سناً في الإنش بينما يكون لها في مجموعة الأسنان الدقيقة (UNF) 28 سناً في الإنش.

unifilar suspension

[هـ] تتعليق أحساديّ السِلْك. تعليق جسمٍ من خيط مفرّد أو سلكٍ أو شريحة.

uniflow engine

[ه مك] محرّك وحيد المتدفق. محرك بخاري يدخل فيه بخار الماء إلى الأسطوانة من خلال أصِمّة مركّبة عند أحد طرفيها، ويهرب من خلال فُتح يكشفها الكبّاس أثناء إكماله لشوطه.

uniform bound

[ر] حدًّ منتظِم. عدد M بحيث يكون $M > |f_n(x)|$ من أجل كل x ومن أجل كل دالة من متتالية مفروضة من الدوال x.

uniform poundedness principle

[ر] مبدا المحدودية المنتظمة. كل فصيلة من الدوال المستمرة الحقيقية على فضاء متريّ تامّ × تكون محدودة بانتظام في مجموعة جزئية مفتوحة في ×.

uniform circular motion

[مك] حركة دائرية منتظمة. حركة دائرية تبقى فيها السُرعة الزاوية ثابتة.

uniform click track

[صوت هـ] نَيْسَب الطَقُطقة المنتظِمة. نيسب بطقطقة ذات تباعُداتٍ منتظمة.

uniform continuity

[ر] استمرال منتظم. خاصيّة دالّة f على مجموعة ، وتُلخّص كالآتي : مهما كان 6 > 3 فايّه يكون 6 > 3 بحيث يكون 6 > 3 إلى المراح 6 > 3 بحيث يكون 6 > 3 إلى المراح والمحموعة .

uniform convergence

[ر] تقارب منتظم. تتقارب متالية $\{f_n(x)\}$ من الدوال على E بانتظام من $\{f(x)\}$ إذا أمكن ايجاد N لكل $\{f(x)\}$ بحيث تكون $\{f_n(x)-f(x)\}$ حن E من E شريطة أن يكون $\{f_n(x)-f(x)\}$

unicellular

[حي] وحيدُ الخليّة. مُكرُّن من خلية وحيدة.

unicellular gland

[تشر] غُدّة وحيدة الخلية. غدة مكرّنة من خلبة واحدة.

unicuspid

[تشر] احادي الحَدَبة. ذو حدبة واحدة، كما في بعض الأسنان.

unidentified flying object

[تقن] جسم طائر غير محدد. صحن طائر. أيّ جسم طائر أيّ بسم طائر أيّ بسم طائر يُشاهَد ولا يمكن تحديد هويته أو تفسيره. مختصره UFO. يُسمّى أيضاً flying saucer.

unidirectional

[فز] وحيد الاتجاه. 1- يجري في اتجاه واحد فقط، كالتيار المباشِر. 2- يَشُعُ في اتجاهِ واحد فقط.

unidirectional antenna

[كهرمغ] هوائي أحادي الاتجاه. هوائي ذو اتجاه وحيد معين خاصة للكسب الأعظم.

unidirectional coupler

[الكتر] مِقرانً أحادي الاتجاه. مقران اتجاهي يُختبر اتجاهاً واحداً فقط للإرسال.

unidirectional log-periodic antenna

[كهرسن] هوائي دوري لوغارتمي أحدادي الاتجاه. هوائي واسع النطاق تركب فيه أقسام القِطَع من هوائي لوغارتمي دوري فتشكل زاوية بين كل اثنين منها، لتعطي نقط إشعاع بعيد عن قِمة الهوائي، ويحيث يكون الاشعاع الرئيسي فيه متجهاً نحو الخلف. تكون المعاوقة أصلاً ثابتة بالنسبة إلى جميع الترددات مثلما هو نمط الاشعاع.

unidirectional microphone

[صوت هـ] ميكروفون أحادي الاتجاه*. ميكروفون يستجيب بصفة أساسية للصوت الساقط من نصف الكرة الأمامية دون التقاط أصواتٍ من الجوانب أو المؤخّرة.

unidirectional pulse-amplitude modulation

[اتسال] تضمين نبضي سَعَوي أحادي الاتجاه. نوع من تضمين سَعة النبضة ترتفع في جميع البضات في نفس الاتجاه. يُسمَى أيضاً single-polarity pulse-amplitude. modulation.

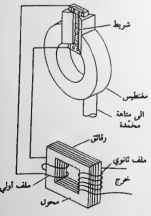
unidirectional pulses

[الكتر] نبضات أحاديّة الاتجاه. نبضات ذات قُطبيّة واحدة تصعد جميعها بنفس الاتجاه.

unidirectional transducer

[الكتر] محوال أحدي الاتجاه. محوال يُقيس المُحَفَّزات باتجاه واحد فقط انطلاقاً من الصفر المَرْجِعي أو من موقع

ميكروفون أحادي الاتجاه UNIDIRECTIONAL MICROPHONE



رسم لعناصر ميكروفون أحمادي الاتجماه بشريط مفرد، ويظهر فيه محوال من النوع ذي الشريط التحريكي.

uniform corrosion

[فلز] شاكل منتظم. تآكل يحدث بانتظام فوق كل السطوح المكشوفة.

uniform distribution

[احصا] توزيع منتظم. توزيع متغيَّر عشوائيَّ يكون لجميع قِيم المتغير فيه الاحتمال نفسه في الوقوع. يُسمَّى أيضاً rectangular distribution.

uniform field

[فز] حقل منتظم. حقل يحتفظ، إبّان دراسته، بالقيمة ذاتها في أيّ نقطةٍ من العِنطقة المدروسة.

uniformitarianism

[جيو] مبدا الوتيرة الواحدة. مبدا الإطراد. مفهوم تقليدي ينص على أن الحاضر هو مفتاح الماضي. وهو المبدأ الذي ينص على أن العمليّات الجيولوجية المعاصِرة حدثت بنفس الطريقة وبنفس الشدة أساساً عبر الزمن الجيولوجي كله. وهكذا فإن حوادث الأزمنة الجيولوجية الماضية يمكن تفسيرها بالظواهر التي نشاهدها الآن. يُسمَّى أيضاً principle of uniformity.

uniform line

[كهر] خطّ مُتَسِق. خطّ منتظم. خط ذو خصائص كهربائية واحدة على مدى طوله.

uniform load

[مك] حُمولة منتظمة. حمولة موزّعة بشكل منتظم على جزء من طول عتبة أو على كامل طوله، وتقدّر بالباوندات في كل قدم.

uniform luminance

[بصر] سُنطوعٌ منتظم. خاصيَّة سطح تتناسب شِـدَة لمَعان أيّ رقعةٍ فيه مع مِساحته.

uniformly accessible storage

انظر random-access memory

uniformly most powerful test

[احصا] اقوى اختبار منتظم. احتبار يكون الأقوى في آنٍ واحد لجميع البدائل المطروحة بالنسبة إلى تجربة.

uniform mat

[ه مدن] حصيرة اساس منتظمة". حصيرة أساس تتكون من بلاطة خُرسانية مسلحة ذات شُمكِ ثابت تـرتكز عليها حيطان واعمدة. وهي سميكة وجاسئة وقوية.

uniform plane wave

[كهرمغ] موجة مستوية منتظمة. موجة مستوية يكون فيها للشدة أن الكهربائية والمغنطيسية سَعة ثابتة فوق سطوح تساوي الطُور. إن موجة كهذه لا يمكن ان توجد إلا في فضاء حُرّ على بُعْد غير متناه من المصدر.

uniform space

[ر] فضماء منتظم. فضاء طبولوجي X تشتق طبولوجيته من

قصيلة من أجزاء XxX تدعى الانتظامية، وهي حَدْسياً تعطي مفهوماً متتظماً للقُرب في كل الفضاء.

uniform system of maritime buoyage

[ملاح] نقلم مُوحُد للعامات البحرية. النظام الدولي للعامات يتبع قواعد ثابتة من حيث الشكل واللون والأضواء والعلامات الفوقية والموضع وغير ذلك.

uniform twist rifling

[حرب] حَلْزَنة منتظمة الحُطوة. حلزنة تكون درجة التوائها ثابتةً من نقطة البداية حتى الفُوهة، حيث يكون مصر الحزّة لولباً متنظماً.

unijunction transistor

[الكتر] قرافز معتور أحادي الوصطة *. قضيب شبه ناقل من الصنف n على أحد جوانبه. تتم التوصيلات إلى تلامسات القاعدة عند طرفي القضيب وإلى المنطقة p. مختصره UJT. سُمي سابقاً -double-base diode, dou. ble-base junction diode.

unilateral bearing

[ملاح] اتجاه أحادي الجانب. اتجاه زاري يتم الحصول عليه بواسطة مُعيِّن اتجاه راديوي لا يعطي احتمال لَبْس في الاتجاه العكسي.

unilateral conductivity

[الكتر] ناقليّة أحادية الاتجاه. ناقلية باتجاه واحد فقط مثلما يحدث في المُقَرِّم المثالي.

unilateral hermaphroditism

[حيو] خَفَتُ غير متناظر. نَمَط من الخنث يتميز بوجود عضو مركب من خصية ومبيض من جهة، ومُبيض أو خُصية من الجهة الأخرى.

unilateralization

[الكتر] تتحيين. استخدام دارة تغذية مرتدة خارجية في مُضخّم ترانزسشوري للترددات العالية تحول دون اهتزازات غير مرغوب فيها، وذلك بالغاء كل من تغيّرات المُقاوَمة والمفاعلة في دارة المدخل بواسطة تغذية الفلطية المرتدة الداخلية. أما التحييد فإنه يلغى تغيّرات المُفاعَلة فقط.

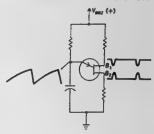
unilateral surface

[ر] سطح وحد الجانب. هو سطح ذو وجه واحد، أو بتعبير مكافى،: أية متنوَّعة ثُنائية البُعد غير قابلة للتوجيه كشريط موبيوس Möbius

unilateral tolerance method

[تصيم] طريقة التفاوت الأحادي. طريقة لوضع الأبعاد والتفاوت، بحيث يؤخذ فيها التفاوت بالزائد أو بالناقص من بُعدٍ مُعرّدٍ بوضوح. يمثل هنا البعد المقيس أو الموقع الأقرب للاشتراط الحرج (وهو اشتراط أقصى مادة)، ويُعلّبُق التفاوت إما في الاتجاه المعرجب أو في الاتجاه السالب، وليس في الاتجاهين معاً، بحيث

ترانزستور أحادي الوصلة UNIJUNCTION TRANSISTOR



مخطط الدارة لترانزستور أحادي الوصلة مستخدم كهزاز ارتخائي، ويظهر شكل الموجة الأشري إلى اليسار وشكل موجة القدح إلى اليمين. VBB2 فلطبة تغذية القاصة 2 بالنسبة للمصدر. B1 القاعلة 1 وو12 القاعلة 2.

حصيرة أساس منتظمة UNIFORM MAT

احمدة السطان الأول المستخدمة المستخدمة السطان منطقة منتخفة منترص منتظم منترص

بناء آساس باستخدام حصيسرة أساس متظمة.

من الرخويات ذوات المصراعين، من صُفيف صُفَيْحيّات الخياشيم الحقيقية. تتطفل يرقاتها على الأسماك، وهي تُعرف باسم رمحيّة الرأس.

union joint

[تصميم] وُصُلِمة مُلَوْلهمة. مجموعة مسنَّنة تُستخدم في وصل أطراف الأنابيب المركِّبة التي لا يمكن تدوير أي أنبوب منها.

union of sets

[ر] اتّحادُ مجموعات. مجموعةٌ تتألّف من تلك العناصر التي تنتمي إلى واحدةٍ على الأقل من مجموعات جماعة مفروضة من المجموعات.

union shop

[هـ صنع] مؤسّستة نقابية. مؤسسة تُعتبر فيها عُضوية النقابة ضرورية للتوظيف في البداية، ولكنها تصبح إلزامية بعد فترةٍ زمنية محدّدة.

Uniontown method

[م] طريقة يُونيونت اون. طريقة اختبار تجري على طريقٍ لتحديد مميزات الخبط لوقود المحركات.

unipath

. nonshared control unit

unipolar

[كهر] وحيد القُطب. أحادي القطبية. ذو قطب واحد أو تطبية واحدة أو التجاه واحد. ويعني هذا المصطلح، عند استعماله مع مضخم أو مغذاة، أن الخرج يمكن أن يتغير بانجاه واحد انطلاقاً من الصِفْر، ولذلك يجب أن يشتمل دائماً على مركبة التيار المستعد.

Unipolarina

[لا فقار] رُتَيبة أحاديات القطب. رتيبة من الحيوانات الأوالي، من رتبة البُوْغيات المُخاطية، تتميز بأبواغ ذات مَحافظ قطبية يتراوح عددها بين 1 و6 (ولكن ليس 5 قط)، تقع في الطرف الأمامي.

unipolar machine

انظر homopolar generator

unipolar transistor

[الكتر] ترانبزستور وحيد القطبية. ترانزستور يستخدم حاملات الشِحنة ذات القُطبية الواحدة فقط، مثل ترانزستور المفعول المجالى.

unipole

[كهرمغ] هـوائي وحيد القطب. هـوائي متناح. هـوائي افتـراضي يَشُع أو يستقبِ الاشارات بنفس الجُـودة في جميع الاتجاهات. يُسمّى أيضاً isotropic antenna.

unipotential cathode

. indirectly heated cathode

يكون التغيّر المسموح به في المقاس أو المَوقع بعيداً عن الاشتراط الحرج.

unilateral transducer

انظ unidirectional transducer انظ

unilocular

[حي] وَحيد الحُجيرة. ذو تجريف وحيد.

unimodular matrix

[ر] مصفوفة صحيحة وحدة المقاس. مصفوفة وحيدة المقاس عناصرها أعداد صحيحة.

unimodulus matrix

[ر] مصفوفة وحيدة المُقاس. مصفوفة مربَّعة تأخذ محدِّدتُها القبعة 1.

unimolecular reaction

[كيم نز] تفاعُل أحادي الجزيء. تفاعل كيميائي يتفاعل فيه نوعٌ واحد فقط من الجُزينات. من أمثلته و2H₂+O₂-2H₂+ كما في التفكّك الكهرلي للماء.

uninhibited bladder

[طب] مَثَانَة غير مثبطة. مثانة بولية غير طبيعية تتميّز بضعف متغير لكبح الدِماغ لمنعكس التقلصات المثانية. وهي أقل المثانات المُعْنَلة عصبياً اختلافاً عن المثانة الطبيعية.

uninterruptible power system

[كهر] مِغذاة غير منقطعة. نظام يؤمن الحماية من القصور الأولي لطاقة التيار المتناوب، ومن التغيرات في تردد خط الطاقة وظليته. مختصرها UPS.

union

[تصميم] وصيلة. وصلة. قارنة أنابيب ببراغ أو بشفة، وتكون عادةً على هيئة حَلْقةٍ تركُب حول الوصلة من الخارج. [ر] اتتحاد. ان اتحاد جماعةٍ من المجموعات هو مجموعة تتألف

[ر] اتتحاد. ان اتحاد جماعة من المجموعات هو مجموعة تتألف من جميع العناصر التي تنتمي إلى واحمدة على الأقل من مجموعات الجماعة.

union catalog

[م ا م] ضعم الفهارس. لائحة مضمومة بمحتويات فهرسين أو أكثر، وقد تكون هذه من الربائد على سبيل المثال.

union cloth

[نسيج] قُمائش مشعكًل. قماش مصنوع من خيوطٍ من نوع معين من الألباف في السُداة ومن خيوطٍ من نوع آخر من الألباف في اللّحمة.

union dye

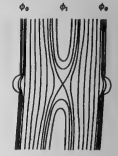
[نسيج] صِعِياغة مشكلة. صباغة خاصة تُستخدم في الأقسشة التي تحتوي على خيوط سداةٍ مختلفة عن خيوط اللَّحمة.

Unionidae

[لا نفار] قصيلة المُحار اللؤلؤيِّ. بَلَح الماء العذب، فَميلة

عدسة كهرسكونية وحيدة الكمون

UNIPOTENTIAL ELECTROSTATIC LENS



هلمة كهرسكونية وحيلة الكسون، وهي نوع من العلسات الكهرسكونية المتناظرة محووياً. ه الكسون المشترك للفتحتين الخارجيتين واله الكسون الأدنى للفتحة المركزية.

ولا، يُحدَّد العَدودة الفائقة وUs التي ينتمي إليها الجُسَيْم، مثل الاحادية أو الشمانية أو العشرية.

unitary symmetry

[فر جسيم] تفاظُر واحدي. قانون تناظر تقريبي تخصع له التفاعلات القوية بين الجُسَيْمات الأولية. يمكن وصفه بالتكافؤ بين ثلاثة جُسَيْمات أولية، يعبَّر عنها بالكُواركات، فيُعتبر كل هَدرون، خارجها، مركبًا. يُسمَّى أيضاً SU₃ symmetry.

unitary transformation

[ر] تحويل واحديّ. تحويل خطي على نضاء متّجِهاتٍ عُقَديّ يحافِظ على الجّداء الداخلي وعلى النّظُم، أو هــو بتعبير آخــر مؤثّر خطّى يساوي مُرافِقةُ مُقَّلُوبَه.

unit assembly

[هـ صنع] وحدة مُجَمَّعة. تجميعة أجزاء مَكنية تكوَّن بدورهـا جزءً كاملًا إضافياً لسلعة نهائية وتؤدي وظيفة إضافية محددة، وقـد تُخلع من السلعة الأساسية دون تفكيكها هي نفسها.

unit ball

[ر] **كُرة الوَحدة. هي** مجموعة النُقط، في فضاء إقليـديّ بُعده n، تقع على مسافةٍ من المَبدأ (الأصل) لا تزيد على واحد.

unit binormal

[ر] **تُغائيّ ناظم واحــدي**. متجه قيمته واحد ذو اتجــاه تُنائي الناظم عند نقطة من سطح او منحنٍ فضائيّ .

unit celi

[بلور] خلية بنيويّة. متوازي الأوجه يمكن أن يملأ كل الفراغ بواسطة الانسحابات التي تُبقي الشبكة البِلُورية دون تغيير. تُسمّى أيضاً structure cell.

[هـ منجم] خليّة مفرّدة. خلية تعويم. الخلية الواحدة في أعمال التعويم الرّغوي للخامات.

unit charge

انظر statcoulomb .

unit circle

[ر] دائرة الوَحدة. المحل الهندسي لنُقطٍ من المستوي يكون بُعدها من نقطة الأصل (المبدأ) واحداً.

unit construction

[مبان] وَحدة انشعائية. مجموعة انشائية تتألّف من جدارين أو أكثر، وأرضية وسقف مجهزة جميعها للشّحن إلى موقع البناء.

unit cost

[مسمع كُلفة الوَحدة. كلفة تحدَّد لموحدة معينة من المنتَع. وتُحسب بناتج قِسمة الكلفة لفترة زمنية معينة على عدد الموحدات المنتَجة.

unit die

[فلز] قالَب متكامل. كُتلة قالبٍ يحوي أكثر من فجوة مما يسمح بصنع عدة مصبوباتٍ مختلفة .

unipotential electrostatic lens

[الكتر] عدسة كهرسكونية وحيدة الكُمون*. عدسة كهرسكونية تتم فيها التبشر بتسليط فرق كمون واحد، وتتكون في أبسط أشكالها من ثلاث فُتح تكون الاثنتان الخارجيّتان منها عند كُمونٍ مشترك، بينما تكون الفُتحة المركزية عند كمون مختلف هو عادةً أقل من الكمون الأول.

unique factorization theorem

[ر] مبرهنة التحليل الوحيد. كل عدد صحيح موجب يمكن التعبير عنه بطريقة وحيدة كجداء أعدادٍ أولية.

Unisol process

[م كيم] طريقة يونيسول. طريقة في عمليّات الاستخلاص بالمذيب، تُستخدم في مصافي النفط لاستخلاص كبريت المركّبان وبعض المركّبات الأزوتية من الغازولين الحامض أو من القطارات المحامدة ق

unit

[حرب] وَحدة. 1 عنصر عسكري تحدد بُنيته السلطات المختصة، مثل جدول التنظيم والمعدّات، وهو بصفة خاصة جزء من تشكيل. 2 معيار لكمية أساسية، تُوزّع على أساسه المؤن أو تُصرف أو تستخدم.

[فز] وَحدة. كمية معتبرة عياراً قياسياً.

[ه] وَحدة. تجميعة أو أداة قابلة للتشغيل المستقل، مثل المستبل الراديوي أو كاشف اهتزازات الأشعة المهبطية. أو الحاسب الثانوي الذي يقوم ببعض العمليات أو الوظائف الضمنية.

unit-area acoustical ohm

انظر rayl.

unitary air conditioner

[ه مك] مكيَّف هواء متكامِل. وحدة كهربائية صغيرة ذات اكتفاءِ ذاتيّ تشتمل على ضاغط تبريـد يديـره محرِّك، ومِلَفّ تبريدٍ تُبْخِيريّ، ومكنَّف مبرَّد بالهواء، ومَراشح، ومراوح وأجهزة تحكّم.

unitary decuplet

[فز جسيم] عَشوية واحدية. مجموعة من عشرة مَدْرونات تشكّل قِبَم دُوْمتها النظيرية وشِحنتها الفائقة نَمطاً متناظراً، ويرتبط بعضها ببعض بعمليات تناظر واحدية.

unitary group

[ر] زُمرة واحدية. زمرة التحويلات الواحدية لفضاء متجهات عُقدي بُعده ١٨. رمزها عادة (U(k).

unitary octet

[فرجسيم] تُصانيَــنة واحديّـــة. مجموعــة من ثَمانيــة هَدْرونــات تُشْكُل قِيْم دَوْمتها النظيرية وشِحنتها الفــائقة نمـطاً متناظــراً، وترتبط فيما بينها بعمليات تناظر واحدية.

unitary space

انظر inner product space انظر

unitary spin

[لمز جسيم] دَوْمة واحديّة. عدد كُموميّ مشرافق مع التناظُر

التوحيد بوضع السلعة أو السلع في حاوية، أو ربطها وتثبيت بعضها في بعض. تُسمّى أيضًا unit load.

unit length

[اتصال] وَحدة الطول. عنصر أساسي للزمن يُستخدم في تحديد سُرَع الكُود في إرسال الرسائل.

unit load

انظر unitized load .

unit loading

[حرب] تحميل الوَحدة. تحميل وَحدات القوّات مع معدّاتها ومؤنها على نفس السفن أو الطائرات أو العربات الأرضية.

unit magnetic pole

[كهرمغ] وَحدة القطب المغنطيسيّ. تساوي قيمة القطب المغنطيسي واحداً اذا ما دفع قطباً مطابقاً بقوة تساوي دايناً واحداً عندما تفصل بينهما مسافة سنتيمتر واحد في الخلاء.

unit mold

[] قالب فردي. قالب لدائن بسيط يتكون من فجوة بسيطة دون ترتيبات قوالبية أخرى. يُستخدم في انتاج أوعية العينات ذات الاشكال التي يصعُب قولبتها بالنفخ.

unit normal

[ر] **ناظِم الوحدة**. متَجِه واحديّ له اتجاه الناظم على سطح أو منحن فضائيّ.

unit of coal

[ه منجم] وَحدة فحمية. كمية الفحم التي جُمعت منها العيُّنة والتي تمثُّلها تلك العينة.

unit of fire

[حرب] وَحدة الناو. الجمل الأساسى للذخيرة.

unit of issue

[حرب] وَحدة الصَعرف. الكمية القياسية أو الأساسية التي تُصرف على أساسها المؤن.

[ه صنع] وَحدة الصَّدوف. هي في أعمال التخزين الخاص، كمية سلعة ما، كعدد أو دزينة أو غالون أو زوج أو باوند أو ياردة أو محدودة

unit operations

[ه كيم] عمليات متكاملة. العمليات الفيزيائية الأساسية للهندسة الكيميائية في وَحدة المُعالَجة الكيميائية. من أمثلتها التفطير وانتقال المائع، وانتقال الحسرارة والكُتلة والتبخير والاستخلاص والتجفيف والبُلورة والترشيع، والخُلط والفَصْل الحجمى، والتكسير والطحن والنقل.

unit operator

[ر] مؤثّر مُحايد. مؤثر المُطابَقة (المؤثر المحايد).

unitor

[م ا م] مِضَمّ. هـ و في الحاسبات، أداة أو دارة تقوم بعملية ضمًّ منطقية مطابقة لعملية الضم البُولية Boolean.

United States airways code

[رصد] كُوْد الخطوط الجوية الأمريكية. كود عام لإذاعة أرصاد طفس الطيران. يُسمّى أيضاً airways code.

United States standard dry seal thread

[تصميم] سِنُ إحكام امريكية قياسية جاقة. سن أنابيب مُعَدُّلة تُستخدم في وُصَل الضغط المُحكمة التي يجري تجميعها بدون مادة تزليق أو سِدادة إحكام في أنابيب التبريد ووصل خطوط الوقود بالسيارات والطائرات وعُلُف الغازات والمواد الكيميائية.

unitegmic

[نبت] احادي الإهاب. إشارة للبُييْضة ذات الإهاب الرحيد.

unit element

[د] عنصر واحدي. عنصر في حلقة حيادي بالنسبة إلى الفرب.

uniterm

[م ا م] مُشْرَدَة. كلمة أو رمزٌ أو عَلَد يُستخدم وصفاً في انتقاء المعلومات من مجموعة، ولا سيّما في نظام فهرسة إحداثية.

uniterm system

[م ا م] منظام البيطاقات المفودة. نظام انتقاء معلومات يعتمد بطاقات مفردة. تُختار البطاقات التي تمثّل الكلمات موضع الاهتمام في التنقيب وتُقارن بصريًا، فإذا وُجدت أرقام متطابقة في البطاقة المفردة قيد المقارنة، مثلتُ هذه الأرقام المستندات التي يجب تدقيقها في عملية التنقيب.

unit heater

(هـ مك) مُسَكِّن مُتكامل. مسخن يشتمل أساساً على مِروحة لتمرير الهواء فوق سطح تبادُل مِراريّ. يضم كلُّ مُكَوِّنات غلافٌ مشترك.

unit impulse

انظر delta function .

unitized body

[م] جسم موحد . جسم سيارة يكون فيه البَدن والهيكل وحدة واحدة. تُصمَم الأجزاء الجانبية وَفقاً لمبدأ جَمَلون الجسر بغية اكتساب القساوة اللازمة، كما أن الصفائح المعدنية للبدن تكون مضغوطة بحيث تحمل جزءًا من الحمولة.

unitized cargo

[هـ صنع] بضائع مُوَحّدة. بضائع مُجَمَّعة ومحمولة على ظهر سفينة على مِنصّات (طبليات) نقل، أو في حاويات، أو على مَرْكَبات تسير على عجل، أو صنادل أو نُقَّالات بحرية.

unitized film

[تخطيط] فيلم أحادي التصنيف. فيلم مصنف أو مُستعمل بإطار مفرد أو في مجموعة أطر ولكن تحت تصنيف واحد.

unitized load

[هـ صنع] حُمولة موحَّدة. سِلْعة واحدة أو عدة سلع معبّاة أو محزومة أو مرتبة بطريقة معيّنة، بحيث يمكن تداوُلُها معاً. يتم

جسم مُوحَد UNITIZED BODY



إنشاء موحد لبدن سيارة ركاب ذات أربعة أبواب.

unit power

[فلز] وَحدة القدرة. وحدة لوصف قابلية معدنٍ ما للسنغيل الآليّ، وتعبَّر عن القوة اللازمة لإزالة وحدة حجم في وحدة زمن، ويعبَّر عنها عادةً بالحصان لكل إنش مكتب في الدقيقة.

unit procurement cost

[م صنع] تكلِفة شمراء الوَحدة. الكُلفة الأساسية الصافية المدفوعة أو المقدَّر دفعها لوحدة معينة من مفردات ما، متضمنة، كلما تطلب الأمر ذلك، الرسوم الحكومية وكلفة العمليات الانتاجية المؤدّاة في مُنشآت ومرافق حكومية.

unit pulse

انظر baud.

unit record

[م ا م] سجل مُوحُد. أي من مجموعة سجلاتٍ يكون لها جميعاً الشكل ذاته وعناصر المعطيات نفسها.

unit record device

[م ام] جهاز السبجلات الموحّدة. أيّ قطعةٍ من التجهيزات مثل قارئات البطاقات المثقّبة، ومثقّبات البطاقات والطابعات المخطة.

unit replacement

[حرب] استبدال المجموعات. طريقة لإصلاح السلاح يتم فيها استبدال مجموعة كاملة من قطع الغيار الجديدة بمجموعة كاملة من القطع المعيبة أو البالية أو المعطوبة.

unit reserves

[حرب] احتياطي الوحدة. كميًّات محددة من المؤن تحملها الوحدة بمثابة احتياطي لتغطية حالات الطواري.

unit sphere

[ر] كُرة الوحدة. مجموعة النُقط في فضاء ثلاثي الأبعاد (وبوجه عام في فضاء بُعده n) تفصلها عن المبدأ (الأصل) مسافة تساوى 1.

unit strain

[مك] انفعال الوحدة. 1 مو في الانفعال الشدّي، الاستطالة في كل وحدة طول. 2 مو في الانفعال الانضغاطيّ، التقلُّص في كل وحدة طول. 3 هو في الانفعال القَصّي، التغيَّر الزاويّ بين مستقيمين كانا في الأصل متعامدين.

unit strength

[حرب] قوة الوَحدة. مصطلح يُراد به عدد الأفراد وكمية المؤن والأسلحة والعربات والقدرات اللوجستية الكاملة للوحدة الصديقة والمعادية.

unit stress

[مك] إجهاد الوحدة. الحمل في كل وُحدة مساحة.

unit string

[م ام] نَصْيد احادي. نضيدُ ذو عنصرٍ واحد فقط.

unit systems

[فز] انظمة الوَحدات. مجموعة وحدات ملائمة للاستعمال في قياس كمية فيزيائية، وفي إقرار القوانين الفيزيائية التي تربط الكميات الفيزيائية.

unit tangent

 [7] مُصاس الوحدة. متبجة واحدي في المستوي المُماس لسطح عند نقطة معينة.

unit train

[م منجم] قافلة مفردة. نظام لنقل الفحم وتسليمه تقوم فيه قافلة من العربات ترقم بعلامة مميزة، وتحمّل إلى أكمل سعة ظاهرة لها، وتسيّر القافلة دون توقف للخدمات طول الرحلة الى حيث يراد تفريفها.

unit vector

[ر] متَّجِه الوحدة. منجه طُوله يساوي وحدة الطول.

unity coupling

[كهرمغ] تقارُن كاهل. تقارن مغنطيسي كامل بين مِلفَين بحيث يمر كامل التدفَّق الذي يُتِّبجه المِلَفَ الأولي عبر الملف الثانوي بأكمله.

unity gain bandwidth

[الكتر] عرضٌ نطاق الكسب الاحادي. مقياس لجداء كسب المصخّم بتردده. وعرض نطاق الكسب الأحادي هو التردد الذي يصبح فيه كسب الحلقة المفتوحة مساوياً للوحدة، وهو مبنيّ على 6 دسيل لعبور كل ثمانية.

unity power factor

[كهر] عامِل القدرة الواحد. عامل قدرة قيمتُه واحد، يُحصل عليه عندما يكون التيار والفلطية متوافِقَيْن في الطور، كما في الدارة المنافية عند التي تحتوي على مُقاوَمةٍ فقط، أو في الدارة المُفاعلية عند الطنين.

univalent function

انظر injection .

univariant system

[حر] نظام احادي التغيُّر. نظام ذر درجة حُرِّية واحدة فقط حسب قاعدة الأطوار.

universal algebra

[ر] جبل شناهل. دراسة الأنظمة الجبرية مشل الزُّمر والحلقات والمقاسات والحقول وتدقيق جماعات المبرهنات التي هي متماثلة في كل نظام.

universal chuck

[هـ] ظرف شامل. ظرف ذاتي التمركز، تتحرّك نُكوك متوافقة عند إدارة لوح لوليق.

universal donor

[منع] هافعة عامً. فردٌ من فئة الـدم ٥ يُمكن أن يُعطي دمـاً إلى أشخاص ينتمون إلى كل الأنماط الدموية .

في مراكز تسليم البضاعة في المحلّات التجارية. وتُمثّل نسبة عرض الاشرطة المجازرة والمساحات البيضاء كل رقم من أرقام هذا الكود. 2 ـ التوافّقيّات المناظرة للأعداد الثنائية والتي تُحوّل بموجبها القضبان الممسوحة لكي تُعالَج في الحاسب معطيةً معلومات متجددة باستمرار عن الموجودات ومطبوعة على شريط تسجيل المُبيعات في مراكز التسليم.

universal receiver

انظر ac/dc receiver انظر

universal recipient

[منع] مستقبل عام. متلق عام. فرد من فئة دم AB يمكنه أن يستقبل نقلاً دموياً من كل الأنماط الدموية A أو AB أو B أو O.

universal resonance curve

[كهر] منحني الطنين الشمامل. منحن يُبين ٧/٢٥ مقابل ٥٥٥ لدارة طنين لدارة طنين متوازية ، أو انه يبين 2/Z مقابل ٥٥٥ لدارة طنين متوازية ، حيث تشير ٧ و ٢ إلى قبولية ومُعاوَقة الدارة ، و ٧ و ٥٥ إلى قيم هذه الكميّات عند الطنين ، و ٥٥ إلى قيمة ٥ للدارة عند الطنين ، و ٥ إلى انحراف التردّد عن قيمة الطنين مقسومة على تردد الطنين . يمكن تطبيق هذه المنحنيات على جميع دارات الطنين .

universal shunt

انظر Ayrton shunt .

universal stage

[بصر] مِنصَّة عـامَة. منصة موصولة بالمنصة الـدوّارة لِمجهر مستقطِب له ثـلاثة أو أربعة أو خمسة محـاور ومقـاطـع رقيقـة من معادن متدنيَّة التناظر بغية إمـالته حـول محورين أفقيين متعـامدين. تُسكّى أيضاً Fedorov stage, U stage.

universal time

انظر Greenwich mean time

universal time 0

[فلك] التوقيت الكوني رقم صفس. التوقيت غير المصمّع بالنسبة لدوران الأرض، كما يقاس بواسطة عبور النجوم عبر خطّ زوال المراقِب. مختصره UTO.

universal time 1

[ذلك] المتوقيت الكوني رقم 1. هو التوقيت الكوني رقم صفر بعد تصحيحه من أجل الحركة القُطبية. وهو الدوران الزاوي الحقيقي. مختصره UT1.

universal time 2

[فلك] المتوقيت الكوني رقم 2. هو التوقيت الكوني رقم 1 بعد تصحيحه من أجل المتغيَّرات الموسِميَّة في دوران الأرض. مختصره UT 2.

universal time coordinated

[فلك] التسوقيت الكونيّ المُنَسَّق. التوقيت المنسَّق الذي تواظِب عليه ساعةٌ تعمل باستمرار، وهو يقارب القياس UT2. مختصره UTC.

universal gas constant

انظر gas constant .

universal grinding machine

[ه مك] مكنة تجليخ عامّة. مكنة تجليخ مُزَوَّدة بمنضدة متراوِحة، وغُراب رأس، وبرأس قُسرصي يمكن تدويسوه على قاعدتها.

universal instrument

انظر altazimuth .

universality

[مك احصا] شُعوليّة. فَرْضيّة تنصّ على أن الأس الحرج لمادة ما هو نفسه بين رُنّبٍ مختلفة من مواد تتميز بخصائص مختلفة، وان هذا الأسّ يعتمد على خصائص التناظر الصّغريّ للمادة.

universality class

[مك احصا] رُتبة تشمولية. صفّ من المواد يتميز بالأسّ الحرج نفسه وَفقاً للفّرضية الشمولية.

universal joint

[ه. مك] وُصلة عامّة الحركة. مجموعة أوصال تنقُل الحركة الذورانية بين عمودي إدارة محوراهما في مستو واحد، ولكنهما غير مطابقين.

universal mill

[فلز] مطلعة عامّة. آلة طَلْم مُزَوَّدة بمجموعتي مطالم رأسية وأنقة.

universal motor

[كهر] محرّك شعامل*. محرك يمكن تشغيله تقريباً بذات السرعة وذات الخَرْج الخاص بتيار مستمر أو بتيار متناوب وحيد الطور. يُسمّى أيضاً ac/dc motor.

universal output transformer

[صوت هـ] محوِّل خَـوْج شامل. محول خرج يشتمل على عدد من النفريعات في لفائفه، مما يسمح باستخدامه بين مرحلة خرج بتردد سمعي، وبين مجهار خاص بـأيّ مستقبِل راديـويّ، وذلك بالاختيار الصحيح للتوصيلات.

universal plotting sheet

[ملاح] لوحة تخطيط بيانية جامِعة. أوحة رسم بياني خُذفت منها خطوط العرض أو خطوط الطول التي تُرسم بمعرفة المستخدم، مما يتيح رسم لوحة تخطيطية بسرعة لاي جزء من سطح الأرض.

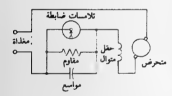
Universal Polar Stereographic Grid

[خريط] شبكة مجسَّمة قطبية عامة. شبكة خاصة أساسها الإسقاط القطبي المُجسّم طِبقاً لمواصفات تضعها السلطات العسكرية، وقد تضاف إلى أيّ خريطة اخرى.

universal product code

[م ا م] الكوّد العام للمنتّجات . 1. كُرْد قضيي ذو عشرة أرقام موجودة على خارج العلبة، يستخدم في المسح الالكتروني

محرك شامل UNIVERSAL MOTOR



مخطط الدارة لمحرك شامل. حاكم طاردي يدخل مقارماً صغيراً في الدارة أو يخرجه منها للحصول على سرعة ثابتة على الرغم من تغير الحمل.

الكود العام للمنتجات

UNIVERSAL PRODUCT CODE



تعرَّف الأرقام الخمسة الأولى من الكود هـوية الصـانـع، في حين تعرَّف الأرقـام الخمسة التالية المنتج المعين. تقصيرٌ في وسط ترشيح يؤدي إلى تفريخ ضغط النظام. 3- إزالة الضغط أو إخلاء وحدة معالجة.

unloading amplifier

[الكتر] مضحقًم غير مُحَمَّل. مضخم قادر على إعادة توليد أو تضخيم إشارة ذات فلطية معيَّنة بينما لا يُسحب الا تياراً صغيراً من منيم الفلطية.

unloading circuit

[م ا م] دارة غير محمَّلة. هي في الحاسب النظيري، عنصر الحُسْبان أو مجموعة من عناصر الحسبان يُمكنها إعادة إصدار إشارة فلطية معينة أو تضخيمها دون سحب تيار يُذكر من مصدر الإشارة.

unloading conveyor

[م مك] فاقلسة تفريسغ الجمل. أيّ نوع من أنواع الناقلات العديدة يكون مجهّزاً لتفريغ المواد السائبة.

unmodified instruction

. basic instruction انظر

unmyelinated

[نسج] عديم النُّذاعين. يفتقر إلى النخاعين، إما لحالةٍ طبيعية أو نتيجة مرض.

unpack

[م ا م] يَقَصَّ. 1 - يستعيد فقرات المعطّيات الإفرادية المحتواة في معطّياتٍ مرصوصة. 2 - يُحَوِّل، بصورة خاصة، عدداً عُشريًا مرصوصاً إلى أرقام إفرادية (والى إشارة جبرية أحياناً).

unpolarized light

[بعس] ضوء تفيس مستقطَب. ضوء يكون متَجِهُه الكهربائي مرجها بطريقة عشوائية غير متوقّعة.

unpolarized particle beam

[نز] حُزْمة جُسيميّة غير مستقطّبة. حزمة جسيمات ذات دُومة، تكون اتجاهات دوماتها عشوائية.

unproductive development

[هـ منجم] تشعفيلات لا إنتاجية. سراديب أو انفاق أو ممرات متقاطعة في الصخر أعدَّت تمهيداً لتوسيع واجهات تعدينية انتاجية في راقٍ فحمي أو جسم خامي.

unprotected reversing thermometer

[ه] محرارً عاكس غير مَحْميّ. محرار عاكس يستخدم لقياس درجة حرارة ماء البحر، وهو غير محمي من الضغط السكونيّ الماثميّ.

unproven area

[ه منجم] منطقة غير محقّقة. منطقة لم تبيّن بعد عمليات الحفر فيها ما إذا كانت تحتوي على كميات اقتصادية من الزيت أو الغاذ.

unrelated frequencies

[احصا] تُكُوارات غير مرتبطة. يساوي تكرار الاختبار الطويل

universal transmission function

[فرّ جبو] دالّت الانتقال العامة. عَلاقة رياضية تحاول أن تصف كمية الانتشار العُقديّة لللاشعة تحت الحسراء في الغلاف الجوي (بما فيها الامتصاص وإعادة الإشعاع).

universal transverse Mercator grid

[خريط] شبكة مركاتورية مستعرضة شساملة. شبكة خاصة مبنيّة على إسقاط مركاتوري مستعرّض طِبقاً لمواصّفات تضعها السلطات العسكرية، وقد تضاف إلى أيّ خريطةٍ أخرى.

universal Turing machine

[م ا م] مكنة تورينغ الشاملة. مكنة تورينغ التي بوسعها محاكاة أي مكنة تورينغ أخرى.

universal vise

[م] مِلْزَمة شعاملة. ملزمة ذات إطارين دوارين أو ثلاثة للشبيت، مما يمكن من تثبيت الشُغلة بزاوية مركبة. تُسمّى أيضاً toolmaker's vise

universal wavelength function

[بصر] الدالّة العامّة في طول المسوجة. إحدى أربع دوالً تسمع بحساب قرينة انكسار الزجاج، أو غيره من المواد الشفافة، بسهولة ودِقّة معقولة، حين تُعْرَف هذه القرينة لأربعة أطوال موجية عيارية.

universe

[نلك] المكون. مجموع الأشياء الفلكية، من حوادث وطاقة وعلاقات يمكن الكلام عنها بصورة موضوعية.

univibrator

. monostable multivibrator انظر

unlimited ceiling

[رصد] سماؤة مطلقة. سماوة غير محدودة. هي السماوة عندما يكون عندما يكون عندما يكون غطاء السماء الكُلِّي أقل من 0.6%، أو عندما يكون غطاء السماء الثفاف الكلي مساوياً 0.5% أو أكثر. وهي أيضاً في تصنيف ظواهر الحَجْب السطحية، ظاهرة حجب جُزئي (أي أنها تحجب 0.9% أو أقل من السماء) حيث لا توصف أي طبقة عليا بأنها مُتَقَطِّعة أو مُلَدة.

unloaded Q

[الكتر] عامِلُ الجودة a غير المُحَمَّل. عامل الجودة لمجموعةٍ معينة عندما لا تكون مقرونة بشيءٍ خارجيّ.

unloader

[ه مك] مُقَرِّع الحِمل. آلية لإزالة المواد السائبة من عربات بضائع السكك الحديدية أو شاحنات الطرُق السريعة، ويساعد تصميم العربة المُفرِغ عند إزالة المواد من عربات السكك الحديدية. يُشكل المفرغ أداة انتقالية بين وسائل النقل ووسائل التداول داخل المصنع أو الوحدة الإنتاجية.

unloading

[ح كيم] تفريغ. 1 _ تحرير الشوائب العالقة بمهبط التيار. 2 -

unscheduled maintenance

[ه صنع] صعيافة غير مُجَدُولة. طلباتُ غير متوقَّعة من الصيانة ولم يخطَّط لها أو تُبرمَع من قبل، ولكنها تتطلّب عناية فورية، ويجب إضافتها إلى أعمال سبقت جدولتها، أو جعلها متكاملة معها، أو إحلالها محلها.

unscrambler

[ه صنع] خَطَّ هُرَقَّب. جزء من خط تغذية وتعبثة، يُساعد على ترتيب الصناديق الكرتونية لآلات التعبئة. من أنواعه الخطّ الدّوّار، والخط المتنقّل.

unseen fire

[حرب] رَمْيُ دون رؤية. الرمي الذي يُصَوِّب باستمرار على الموقع الله على الطائرة، ويتم التصويب استناداً إلى مصادر رادارية.

unsettled

[رصد] غير مستقرّ. صفة الطقس اللطيف الذي قد يتحوّل في أي وقت إلى مُمطر أو سُحابي أو عاصفيّ.

Unsin engine

[ه مك] محرّك أنسين*. نوع من المحرّكات الدوّارة تستبدل فيه المحركات ذات الدوّارات اللاتمركزية بَدوّاريْن مستديريْن، أحدهما مزود بمسنّنة ذات سن واحدة يؤثر عليها ضغط الغاز، والثانى به شَقْب تدخل فيه هذه السن.

unsprung axle

[ه مك] محور غير نابضيّ. محور خلفيّ في السيارة، يُحمِل فيه المبيّت عمودي الإدارة الخلفيَّين الأيمن والأيسر، وتُسركُب العجلتان عند الطرف الخارجي لكل عمود منهما.

unsprung weight

[هـ مك] وزنٌ غير مُعَلَق. وزن الأجزاء المختلفة لمَـرْكَبة والتي لا تكون محمولةً على نوابض، مثل العَجَلات والمحاوِر والمكابح وما شاه.

unstable

[فز] غيي مستقر. قادرُ على تحمّل تغيير عفويٌ، كما في تشعيع النويدات، أو في منظومة نووية مُثارة.

unstable colon

انظر irritable colon ,

unstable equilibrium

[فز] توازُن غيس مستقق. حالة توازن منظومة يؤدي فيها أيَّ ابتعادٍ عن التوازن الى نشوء قوى ومحاولات تزيد في إبعاد المنظومة عن توازنها، كالتوازن الميكانيكي الذي يكون فيه كمون الطاقة في قيمته العُظمى، مثل الكرة الموجودة في قِمّة رابية.

unstable isotope

انظر radioisotope .

unstable particle

[نز جسيم] جُسيم غين مستقىرَ. 1 ـ أيّ جُسيم أوّلي يضمحل

لنتيجة جِزء واحمد من تجربة x تقريباً تكرارُ الاختبار الطويل المشروط لهذه النتيجة، علماً أن أية نتيجةٍ معينة تكون قمد ظهرت في الجزء الآخر من التجربة.

unreserved minerals

[ه منجم] معدن خاصة. معادن في أرض ما تُعدُّ من ممتلكات صاحب الأرض.

unresolved pneumonia

انظر organizing pneumonia .

unrestricted visibility

[رصد] رؤية مطلقة. رؤية غيس مقيدة. الرؤية عند علم وجود عوائل حَجْبِ بقدرٍ يكفي لتخفيض الرؤية عن سبعة أميال (11.3 كيلومتر).

uns-, unsym-

[كيم عضو] غير متفاض. بادئة كيميائية تشير إلى أن المتبادلات في الممركب العضوي ليست متناظرة بنيويًا بالنسبة للهيكل الكربوني، أو بالنسبة لمجموعة وظيفية (على سبيل المثال: الرابطة المزدوجة أو التُلائية).

unsaturated

[معدن] غير مُشعبَع. صفة الفِلزُ الذي لا يتشكّل بوجود السليكا الحُرّة.

unsaturated compound

[كيم] مركّب غير مُشبع. أيّ مركب كيميائي يحتوي على أكثر من رابطة واحدة بين ذراته المتجاورة، وهي ذرات الكربون عادة، لذلك يعتبر فعّالاً تجاه إضافة ذرّات أخرى اليه في الموضع نفسه. من أمثلته الأولفينات وتُنائيات الأولفين والحُموض الدهنية غير المشعة.

unsaturated hydrocarbon

[كيم عضو] فحم هيدروجيني غيس مُشبَع. أحد الفحوم الهيدروجينية التي تحتوي على رابطة واحدة كربون - كربون على الأقل مزدوجة أو تُلاثية لا تكون في حلقة عطرية. من أمثلته الاتيلين والبروباديثين والاستيلين.

unsaturated standard cell

[كهر] خليّة مِعيارية غير مُشبَرَعة. أحد نوعين من خلايا وِسْتون Weston المعيارية (بطاريات). تُستعمل فلطية قياسية في مُعايَرة الفلطيات التي لا تتطلّب دِقَةً أكثر من 0.01%.

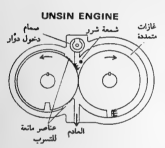
unsaturated zone

انظر zone of aeration .

unsaturation

[كيم عضو] لا إنشباع. الحالة التي تكون فيها الروابط الذرية لسلسلة أو حُلْقة المركب العضوي غير مشبّعة، وتنطبق عادة على الكربون، إلا أنها يمكن أن تشتمل على ذرات أخرى حلقية أو سلسلية. وبسبب عدم الإشباع تُشكُل الرابطة المزدوجة (كما في الأولفينات) أو الرابطة الثلاثية كما في الاستيلينات.





مقطع خلال محرك أنسن يبيَّن الدوارين المستديرين.

تردد إشارة خَرْجه أكبر من تردد إشارة دُخْله.

update

[م ا م] يَستحدِث. 1 - هو في الحاسبات، تعديل تعليمة بحيث تُواد عليها أعداد العناوين التي تحويها بكمية محددة كلما نُقُذَت التعليمة. 2 - يغير سجلًا بإدخال المعلومات السائدة. من أمثلته أدراج عنوان جديد أو رقم حساب جديد في سجل موظّف أو زَبون. يُسمّى أيضاً posting.

up-Doppler

[صوت هـ] عالي الدوبلو. حالة من حالات السونار يكون فيها الهدف متحرِّكاً نحو المحوال، فيكون تردد الصدى أكبر من تردد الإصدار المستقبّل مباشرة بعد نهاية أزيز الموجات العائدة من الهدف. والدوبلر الصاعد عكس الدوبلر الهابط.

updraft carburetor

[ه مك] مُكَرَّبِن السَحْب الصاعد. هي في محرِّك البنزين، أداة لخلط الوقود بالهواء بحيث يكون فيها كمل من نَفْبُ الوقود وتدفَّق الهواء صاعدَيْن إلى أعلى.

updraft furnace

[ه مك] فرن السَبحُب الصماعد. فرن يجري فيه الإمداد بالهواء من أسفل طبقة الوقود أو من مهده.

upgrade

[ه منجم] يُحسَّن. 1 ـ يُزيد القيمة التجارية لفحم أو معدِن بمُعالجةٍ مناسبة. 2 ـ يزيد تقدير رتبة الماس إلى رتبة أعلى من تقدير التصنيف الخاص به.

up-hole

[م منجم] تَقْب عُلوي الاتجاه. حفرة سُبْر تطوَّق في أحد أمكنة العمل تحت الأرض، ثم يُستأنف الحفر بأتجاه محدَّد فوق المستوي الأفقى للرأس الدوَّار لمكنة الحفر.

uplift pressure

[هـ مدن] ضغطُ دفع عُلـوي. ضغط إلى أعلى على قاعدة مُنشأ، مثل سدّ أو بَلاطة طريق أو أرضية سُفليّة.

unlink

[اتصال] وصعيلة صاعدة. مسار الارسال الراديوي أو البصري المتجه إلى أعلى عندما تتم الاتصالات من قمر اتصالات اصطناعي إلى الأرض.

upmilling

[ه مك] تقويزٌ صاعد. تفريز قطعة شُغل بتدوير القباطع في عكس اتجاه تغذية قطعة الشغل. .

upper

[جيو] عُملُوي. صفة للصخور أو الطبقات التي تعلو صخوراً أو طبقات من تكاوين أقدم تعود إلى نفس القسم من الصخور.

ipper ail

[رصد] الطبقات العليا. بنطقة الغلاف الجوّي الواقعة فوق الجزء الأدنى من البلاف السُفليّ. ورغم عدم تعيين حدّ أدنى

تِلقائيًا الى جُسيمات أخرى. 2 . جسيم أوّلي يمكن أن يضمحل عبر تفاعُلات قوية ، عكس الجسيمات شبه المستقرة . يملك هذا الجسيم متوسط عمر يساوي 2-10 ثانية .

unstable wave

[فز] موجة غير مستقرّة. حركة موجة تزداد سُعتها مع النزمن أو تزداد طاقتها الكلية على حساب محيطها.

unsteady flow

[مك مائع] جرّيان غير مستقرّ. جريان مائعي تتغير فيه الخاصيّات مع الزمن.

unsteady-state flow

[مك مائع] جريان الحالة غير المستقرة. حالة جريان مائعي تتغير فيها النسب الحجمية لطورين أو أكثر (سائل - غاز أو سائل - سائل - سائل، النخ.) على طول مجرى الجريان، ويمكن أن تكون نتيجةً لتغير درجة الحرارة أو الضغط أو التركيب.

unstriated fibers

انظر smooth muscle fibers انظر

unsurveyed area

[خريطة] منطقة غير ممسوحة. منطقة على خريطة أو رسم بياني لا تتوافر فيها معطّيات عن التضاريس ومقاييس المساحات تصنف عادة على أنها غير ممسوحة، أو هي منطقة على خريطة أو رسم بياني تبيّن قليلاً من المعطّيات، أو تخلو منها نظراً لمحدودية البيانات الدقيقة أو عدم توفرها.

untuned

[كهر] غير مولّف. ليس بطنّانِ عند أيّ ترددٍ مستعمل.

unused time

انظر unattended time .

unwater

[ه] يسحب الماء. يُجفُّف. يُزيل الماء أو يسحبُه أو يَصرِفه.

unwind

[م ا م] شَعَدُّب. هي في الحاسبات، إعادة تسركيب سلسلةٍ من التعليمات وتكويدها بحيث تُحذف منها العمليات التَّدْبِيرية.

up

[تخطيط] جاهسن للتصنوبيس. مصطلح يشمير إلى أن المستندات موضوعة في مكانها وجاهزة للتصوير. فمثلاً تعني عبارة إثنين إلى أعلى أن المستندين في وضع التصوير.

upcast

[ه منجم] 1 ـ فتحة تصريف هواء. مهوى صاعد. 2 ـ تيار هواء صاعد. 3 ـ فيها الهواء صاعد. 3 ـ فيها الهواء الراجع ويُدفع خارج المُنجَم. وهي عكس فُتحة التهوية. 2 ـ ثيار صاعد من الهواء يمر خلال بشر منجمية رأسية. 3 ـ مادة يُقذف بها بعيداً كما يحدث أثناء الحفر بالمعاول.

up-converter

[الكتر] مُغيِّر رَفْع. نوع من المضخَّمات الوسيطية يتميز بكون

Upper Carboniferous

[جبو] الكربوني العُلويي. الجقبة الأوروبية من النزمن الجيولوجيّ وتكافىء العصر البنسلفاني في أمريكا الشمالية.

upper consolute temperature

انظر consolute temperature .

Upper Cretaceous

[جيو] الطباشيوري العُلوي. الحِقبة المتأخّرة للدور الطباشيريّ من الزمن الجيولوجيّ. بـدأت منذ نحـو 90 مليون سنة مضت.

upper critical solution temperature

انظر consolute temperature .

upper culmination

انظر upper transit .

upper curtate

[م ا م] المَقْصَدة العليا. القسم الأعلى من البِطاقة المثقبة. وتضم في البطاقة القياسية مواقع التثقيب 11 (أو X) و 12 (أو Y) والصفر، أي مواقم الثقوب النِطاقية.

upper cyclone

انظر upper-level cyclone .

Upper Devonian

[جبو] الدِيڤونتي الحُلُوي. الحِقبة الأخيرة للدور المديفوني من الزمن الجيولوجي، بدأت منذ نحو 365 مليون سنة.

upper face height

[انس] ارتفاع الوجه العُلوي. قياس المسافة من نقطة الأنف إلى حرف اللَّنة السُفليّ بين السنِّين المترسَّطتين العلويّين.

upper front

[رصد] جبهة عُلويّة. جبهة موجودة في الطبقات العليا لا تمتد إلى سطح الأرض.

upper half-power frequency

[الكتر] تسرقد نصف القدرة العلوي. تردد على منحني استجابة المضخم يكون أكبر من تردد استجابة الذروة، وتكون عنده فلظية الخروج $\sqrt{2}$ (أي 0.707) من قيمتها عند منتصف النطاق أو أية قيمة مرجعية أخرى.

upper high

انظر upper-level anticyclone .

Upper Huronian

انظر Animikean.

upper integral

[ر] تكامُل اعلى. إن التكامل الريمانيّ الأعلى لدالّة حقيقية (x) على فترة هو أكبر حدٍّ أدنى للمجاميع المنتهية المأخوذة على جميع تجزئات الفترة، والتي حدودها من الشكل |v| = |v| = |v| حيث الأعداد |v| = |v| = |v| تكون أكبر قيمة تأخذها |v| = |v| الفترة من |v| = |v| الفترة من |v| = |v| الماء ألى |v| = |v|

واضح لهذه المنطقة، فإن هذا المصطلح ينطبق بصفة عامة على المستويات التي تعلو تلك التي يكون الضغط فيها 850 مليباراً.

upper-air chart

انظر upper-level chart .

upper-air disturbance

upper-air observation

[رصد] رَصْد الطبقات العليا. قياس الظروف الجوية العليا فوق المدى الفعّال لرصد الطقس السطحيّ. يُسمّى أيضاً -sound ing, upper-air sounding.

upper-air sounding

. upper-air observation انظر

upper anticyclone

انظر upper-level anticyclone .

upper-arm circumference

[انس] محيط المدراع العُلويّ: قياس المحيط الأفقيّ عند الجزء الأكثر عرضاً من العضّلة ذات الرأسين.

upper atmosphere

[رصد] غلاف عُلْوي. الجوّ الاعلى. مصطلح عام يطلق على الغلاف الجوي الموجود فوق الغلاف السفليّ.

upper atmosphere dynamics

[رصد] تحريكيّات الجق الاعلى. حركة الغلاف الجوي فوق 500 كيلومتر، وتشمل الظواهر التحريكية السائدة خارج هذا النطاق موجات جاذبية داخلية ومد وجَزْر وموجات صوتية واضطراب جوي ودورة جوية واسعة النطاق.

upper band

انظر upper bright band .

upper branch

[مسع] فوع مُحلُويّ. نصف دائرة العرض أو الهاجرة السماوية التي تمرّ في مكان ما أو في سَمْته بين قطبٍ وآخر.

upper bright band

[رصد] الشريط الساطع العلوي. شريط راداري. مستوى الصَدى الراداري المرتفع الذي يُلاحظ أحياناً على ارتفاع أعلى من الشريط الساطع لمستوى الذويان. ويُنسب إلى تحول طبقة من بِلورات الجليد في سحابة فائقة البرودة الى كُريّات ثلجية. يُسمّى أيضاً radar upper band, upper band.

Upper Cambrian

[جيو] الكَمْبري العُلويّ. الجِقْبة الأخيرة للدور الكمبري من الزمن الجيولوجي. بدأ تقريباً منذ 510 ملايين سنة مضت.

upper inversion

انظر tropopause inversion

Upper Jurassic

[جيو] الجُوراسي العُلوي. الجِقبة الأخيرة للدور الجوراسي من الزمن الجيولوجي، بدأت منذ نحو 155 مليون سنة.

upper-level anticyclone

[رصد] ارتفاع ضغطيّ عُلويّ. مرتفع جويّ علويّ. دورة ارتفاع ضغطيّ تحدث في الطبقات العليا، وتشير غالباً إلى الارتفاعات الضغطية فقط عندما تكون أكثر وضوحاً في الطبقات العليا منها عند سطح الأرض أو قريباً منه. يُسمّى أيضاً aloft, high-level anticyclone, upper anticyclone, upper-level high.

upper-level chart

[رصد] خريطة الطبقات العليا. خريطة بيانية شاملة للأحوال الجوية في الطبقات العليا تشير تقريباً إلى خريطة الضغط الثابت القياسية. تُسمَى أيضاً upper-air chart.

upper-level cyclone

[رصد] انخفاض ضغطي عُلوي. منخفض جوي علوي. دورة انخفاض ضغطي تحدث في الطبقات العليا، وتلاخظ خاصة على خريطة الضغط الثابت للطبقات العليا. ويقتصر هذا المصطلح على وصف الانخفاضات المصحوبة بدورة انخفاضية صغيرة نسبيًا في الخلاف السُفلي. يُسمّى أيضاً -high level cyclone, low aloft, upper cyclone, upper-level low, upper

upper-level disturbance

. upper-air disturbance

upper-level high

انظر upper-level anticyclone .

upper-level low

انظر upper-level cyclone انظر

upper-level ridge

[رصد] نطاق الارتفاع الضغطي العُلوي. نطاق الارتفاع الضغطي الموجود في الطبقات العليا، ولا سيّما النطاق الأشد ارتفاعاً منه قرب سطح البحر. يُسمّى أيضاً high-level ridge, ridge aloft, upper ridge

upper-level trough

[رصد] نطاق الانخفاض الضغطي العُلوي. نطاق انخفاض ضغطي موجود في الطبقات العليا يقتصر أحياناً على نُطُق الانخفاضات الأكثر وضوحاً باتجاه الأعلى منها قرب سطح الأرض. يُسمّى أيضاً high-level trough, trough aloft, upper

upper-level winds

انظر winds aloft .

upper limb

[للك] حافقة عُلويّة. نصف الحافة الخارجية ذات الارتفاع الأكبر لجرم سماري.

upper low

أنظر upper-level cyclone انظر

upper mantle

[جير] الوشياح الخارجيّ. وشاح الأرض العُلويّ. جزء من الوشاح الأرضيّ الذي لا يزيد عُمقه على 1000 كيلومتر. يُسمّى أيضاً asthenosphere, outer mantle, peridotite shell.

Upper Mississippian

[جيو] المسيسيباني العُلوقي. الجقبة الأخيرة للدور المسيباني من الزمن الجيولوجي.

upper mixing layer

[رصد] طبقة الخَلط العُلوية. مِنطقة تقع أعلى الغلاف الأوسط ارتفاعها بين 50 و 80 كيلومتراً (فوق ذُروة الغلاف الأوسط مباشرةً)، يحدُث فيها تناقص سريع في درجة الحرارة مع الارتفاع حيث يظهر فيها اضطراب ملحوظ.

Upper Ordovician

[جيو] الأردوفيشي السعُلوي. الجنب الأخيرة للدور الأردوفيشي من الزمن الجيولوجي، بدأت تقريباً منذ 440 مليون صنة.

Upper Pennsylvanian

[جيو] المَثْسِطفاني العُلوي. الحِقبة الأخيرة للدور البنسلفاني من الزمن الجيولوجي.

Upper Permian

[جيو] الغَرْمي العُلويّ. الجقبة الأخيرة للدور البرمي من الزمن الجيولوجي، بدأت منذ نحو 245 مليون سنة.

upper punch

[فلز] سُنبك عُلُوي. هو في تعدين المساحيق، عضوٌ في تجميعة القالب يتحرك إلى أسفسل في جسم القالب لنقل الضغط إلى المسحوق المعيني في الفجوة.

upper ridge

انظر upper-level ridge .

upper semicontinuous decomposition

[د] تحليل نصف مستمل من الاعلى. تجزئة لفضاء طبولوجي بحيث أنه مهما يكن الجزء D من التجزئة، ومهما تكن المجموعة المفتوحة U التي تحوي D، توجد مجموعة مفتوحة V تحوي D ومحتواة في U، وتكون اتحاد أجزاءٍ من التجزئة.

upper semicontinuous function

[ر] دالّة بصف مستمرة من الأعلى. ثكون دالة حقيقية (x) نصف مستمرة من الأعلى عند نقطة مه إذا كان (x) دائماً أصغر من ع+(x) مهما يكن العدد الموجّب ع صغيراً شريطة أن يقى x في جوار مناسب لـ x.

upper side band

[اتمال] نطاق جانبي عُلوي. أعلى ترددين أو أعلى مجموعتى ترددات تنتج من عملية تضمين.

Upper Silurian

[جيو] السِيلوري العُلوي. الجِقبة الأخيرة للدور السيلوري. من الزمن الجيولوجي.

upper transit

[iلك] عبورٌ عُلويّ. حركة جِرم سماويّ عبر الفرع الأعلى superior transit, upper لخط زوال سماوي. يُسمّى أيضًا culmination

Upper Triassic

[جيو] المترياسي العُلوي. الجقبة الأخيرة للدور الترياسي من الزمن الجيولوجي، بدأت منذ نحو 200 مليون سنة.

upper trough

انظر upper-level trough ،

upper winds

انظر winds aloft .

up quark

[فز جسيم] كُوّارك صماعد. كوارك ذو شِحنةٍ كهربائية + 2/3 وعدد باريوني 1/3 وغرابة وفِتنة مساويين للصِفر. رمزه u.

upright

[هـ مدن] قائم. عضو انشائي رأسي أو عمود أو صار أو وَتد.

uprush

[بحر] اندفاع الماء. انظر swash.

[رصد] إندفاع صاعد. تيار الهواء الشديد الساري باتجاه عُلوي في السُحُب الرُكامية خلال مرحلة تطوّرها السريع، والذي يسبق الماصفة الرعدية غالباً. يُسمّى أيضاً vertical jet.

UPS

. uninterruptible power system

upset

[فلز] تَقَلْطُح. زيادة موضعية في مساحة المُقطَع المستعرض لمعدن ما أثناء تشكيله يسبّبها تسليط الضغط. يمكن هذا التفلطح من تشكيل رأس على المثبّات مثل المسامير الملولية.

[هـ] يُقَلُّطِح. يزيد قُطر ثَقَّابة الصخور بفَلْطَحة نهايتها.

[هـ سنجم] 1 - معرّ عُلويّ الاتجاه. 2 - قادوسٌ مقلوب. 1 - معرّ ضيّن يصل بين مستويّيْن في فحم ماثل. 2 - رافعة قادوسية مقلوبة أو متكسرة.

upsetting test

[فلز] إختبار القَلْطَحة. اختبارٌ يُستعمل للتعرّف على دُوْر المتغيّرات في التشكيل بالجدادة. يُوضح الاختبار أن قوة هذا التشكيل هي دالة في مقاومة متانة المادة، ومُعامِل الاحتكاك، والنسبة بين الإبعاد الجانبية وأبعاد الشخانة لقطعة الشُغل.

upset welding

[نلز] لِحام الفَلْطَحة. لحام تقابُلي بالضغط، تولَّد فيه الحرارة بواسطة مقاومة مرور التيار عبر الوصلة.

upslope fog

[رصد] ضعباب تصماعدي. نوعٌ من الضباب يتكوّن عند سرّيان الهواء إلى أعلى فوق أراض مرتفعة مما يؤدي إلى تبرَّده كظميًّا إلم نقطة الندى أو تحتها.

upslope time

[نلز] فترة تصاعد التيار. هي في اللحام بالمُقاوَمة، الفترة التي تستغرقها زيادة في التيار عند استعمال التحكم في الميل.

upstream

[ساه] عكس التيار. عالية النهو. صاعد في اتجاه مُنبع النهر.

[م كيم] تيار عكسمي. جزء من تيار المعالجة الذي لم يدخُل بعد إلى النظام أو إلى الوَحدة قيد الاعتبار. من أمثلت التيار العكسى في عمود التصفية أو في برج التقطير.

upstream face

[ه مدن] ظهر المند. جانب السدّ المقابل لمنبَع المياه.

uptake

[م] ماخذ صاعد. مِهواة صاعدة. أنبوب كبير لغازات العادم من فرن غلاية، يمتد رأسياً إلى مَذْخَنة.

upthrow

[جيو] رَمْية عُلويّة. 1_جانب الصَدْع الذي دُفع إلى أعلى. 2_كمية الانزياح الصدعي الرأسيّ.

up time

[م ا م] الوقت المُجدي. الوقت الذي تُنتج فيه التجهيزات أو تكون جاهزة للإنتاج.

Upupidae

[فغار] قصعيلة الهدهديات. هداهد العالم القديم. فصيلة طيور من رتبة شِقْراقِيّات الشكل التي تضع صغاراً ذات وَبر خفيف.

upwarp

[جبو] حَنْيَرة حَفْيقة الطيّ. حنيرة عريضة ذات جوانب خفيفة الميل تكوَّنت نتيجةً لقوة الرفع التفاضليّ.

upwelling

[بحر] صعود. عملية ارتفاع الماء من الأعماق السحيقة إلى الأعماق الضَحْلة، وتنتج عادة من تشعب التيارات المبتعدة عن الشاطىء.

upwind

[رصد] ضد الربيح. في وجه الربيح. في الاتجاه الذي تَهُبّ منه الرباح.

upwind effect

[رصد] تاثيس العوائق. تأثير عائق جبلي في إنتاج ترسيب

انظر uranine ،

يوراسيل

URACIL

الصيغة البنيوية لليوراسيل.

H

يورانينيت URANINITE



بلورات يورانينيت في البغمانيت شيستر.

يورانيوم



الجدول الدوري للعناصر الكيميائية مُبيُّناً موضع عنصر اليورانيوم.

uranine yellow

uraninite

[معدن] يُورانينين. و UO. معدن نشط إشعاعيًا، أو أسود ماثل إلى البُني، أو بني غامق. يتبلور في النظام المكتبي، ويحتسوي عادةً على شوائب مشل فلزّات التوريوم والراديوم والسيريوم واليوتريوم والرصاص. وهو الخام الرئيسي لليورانيوم. قساوتُه حسب سُلّم مسوس من 5.5 إلى 6. تبلغ كشافة و UO النقي 10.9 بينما تراوح كشافة معظم أشكاله الطبيعية بين 7.5 و 9.7 يُسمّى أيضًا محتول من 2.5 و 9.7 و 9.7.

uranium

[فلز] يُورانيوم. معدِن كثيف فضّي، مَطِيل وقوي الكهربائية الموجّبة.

[كيم] يبورانيوم". عنصر فلزيّ في سلسلة الأكتينيدات. رمزه لا) وعلده الذّري 92، ووزنه الذري 238.03. وهمو شديد السُمِّة مُشِعّ. يتَقد تِلقائيًا في الهواء، ويتفاعل مع سائر الـلافلزّات غالباً. ينصهر عند 1132°م ويغلي عند 3818°م. يُستعمل وقوداً نووياً، ومصدّراً لليورانيوم ³⁸²ل وللبلوتونيوم.

uranium acetate

انظر uranyl acetate .

uranium age

[جيو] العمر اليُووانيوميّ. عمر معدن ما كما يُسحب من علد ذرات الأيونيوم الموجودة فيه أصلًا، والموجودة فيه حالياً، وعندما يتم فيه التوازن بينها وبين اليورانيوم.

uranium carbide

[كيم لا عضو] كوبيدُ اليُورانيوم. أحد كربيدات البورانيوم. من أمثلته أحاديٌ كربيد البورانيوم. يُستعمل بصورة رئيسية وقوداً نوويًا.

uranium decay series

انظر uranium series ,

uranium dioxide

[كيم لا مضو] ثُنائي أكسيد اليورانيوم. ي00. بِلررات سوداء نشِطة اشعاعيًا، قابلة للالنهاب بِلقائيًا، عالية السُمَّية، لا تنوب في حمض الأزوت وحمض الكبريت، تنصهر عند 3000 م تقريباً. يُستعمل في رصٌ قضبان الوقود النووي، وفي الخزفيات والخضاب وكيميائيات التصوير. يُسمَى بيسمان.

uranium enrichment

[نو] إشراء اليورانيوم. عملية تجري لليورانيوم على نحو تُزاد فيه النسبة بين وفرة نظير اليورانيوم _ 235، ووَفرة نظير اليورانيوم _ 238، الى ما فوق القيمة الموجودة في اليورانيوم الطبيعي.

uranium hexafluoride

[كيم لا مضو] سُداسي فلوريد اليـورانيوم. UFo. بِلُورات متسامية لا لون لها، أكَّالة، نشطة اشعاعيًا وعالية السُمِّيّة، تـذوب

جبليّ مواجه للريح بالنسبة لقاعدة العاثق، لأن سَــريان الهــواء يُجبَر على الصعود قبل الوصول فعلًا إلى سفح العائق.

urachus

[اجنة] مُويْطاء. حبلُ أو أنبوب من النسيج الظهاري يصل ذُروة المثانة البولية بالوشيقة، ويشكّل نسيجُه الضام الرباط السُّري المتسط

uracil

[كيم حي] يُوراسيل*. CaHaN2O2. قاعدة بِيرِيميدِينية مهمة لأنها مكونة للحَمْض الربي النووي.

Uralean

[جيو] الاورالي. مرحلة من الزمن الجيولوجي في روسيا تكافىء أعلى مراحل الكربوني (فوق الجزيلي وتحت الساكماري من البرمي).

uralite

[معدن] أُورِالِيت. ضربٌ اخضر من امفيبول ثـانويٌ، وهـو عادةً لِيفيّ أو إبْريّ، يتشكل بتغير البيروكسين.

uralitization

[جسو] تَسَأَرُلُت. أَرْلَتَسه. 1 ـ عملية استبدال يتعسرُض فيها البيروكسين إلى التغيَّر فيتحول إلى معدِن الأوراليت. 2 ـ تَكَوُّن الأمفيول من البيروكسين.

uranate

[كيم لا عضو] يُدورانات. ملح حَمْض اليدورانيك. من أمثلته يورانات الصوديوم Na₂UO₄.

urania

انظر uranium dioxide .

uranic chloride

انظر uranium tetrachloride ,

uranic oxide

انظر uranium dioxide .

Uraniidae

[لا نقار] فصيلة الفردوسيات. فصيلة استوائية من العُثّ من فوق فصيلة المُنْقلبات الطُيرانية، تتضمن بعض الحشرات النهارية الزاهية الألوان، النحيلة الأجسام، المجرّدة من الشوكة اللَّجيمية (لُجيم)، يُعتقد غالباً _ خطأً _ أنها فراشات.

uranin

انظر uranine .

uranine

[كيم عضو] يُورانِين. Na₂C₂₀H₁₀O₅. مسحوق استرطابي، بُني أو أحمر برتقالي، يُذوب في الماء. يُستعمل كاشفاً تحليلياً وصِباغاً أصفر للحرير والصوف، ومُلزِّناً في المحيطات لتسهيل عمليات الانقاذ جواً وبحراً. يُسمَّى أيضاً -sodium fluorescien, uranin, ura. nine vellow.

خضراء أكَّالة، نشِطة اشعاعيًّا وسامّة، لا تذوب في الماء وتنصهر عند 1036°م. يستعمل في صناعة فلزّ اليورانيوم. يُسمّى أيضاً green salt.

uranium trioxide

[كيم لا عضو] قُلاتتي أكسيك اليُورانيوم. ال0. مسحوق أحمر، مُصفر، نشِطُ اشعاعبًا وسام، يذوب في حَمْض الآزوت ولا يذوب في الماء، كما يتفكّك عند تسخينه. يُستعمل في الخزفيات orange oxide, ura- والخِضاب وفي تنقية اليورانيوم. يُسمّى أيضاً .nium oxide

uranium yellow

انظر sodium diuranate .

uran-mica

انظر torbernite .

uranocircite

[ممدن] يـورانـوسيـرسيت. سيـرسيت اليُـورانيـوم. Ba(UO₂)₂(PO₄)₂.8H₂O. معـنن رُباعي أصفـر وأخضـر، مؤلّف من فُسفات الباريوم واليورانيوم المميّهة. يوجد على شكل بِلورات.

uranography

[فلك] رسعم ضرائط النجوم. علم وضع خرائط للنجوم وللمجموعات وللحشود النجمية.

uranometry

[ذلك] قياس النجوم. علم قياس أبعاد القُبّة السماوية والأجرام السماوية.

uranophane

[معدن] يُورانوفان. يبورانوتيك. $Si_2O_7.6H_2$

uranopilite

[معدن] يُسورانسوبيليت. OH)10.12H2O). معدن أحادي الميل أصفر لامع أو أصفر ليموني أو أصفر كالذهب، مؤلف من كبريتات اليورانيوم القاعدية المميَّهة. يوجد بشكل قشور أه كتاب

uranosphaerite

[ممدن] يورانسو سفيريت. Bi₂O₃.2UO₃.3H₂O . معدِن مُعيَّنيً مستقيم أصفر برتقالي أو أحمر آجُريٌ يتألَف من أكسيد البزموت واليورانيوم المعيَّه.

uranospinite

[ممدن] يـورانـوسبينيت. Ca(UO₂)₂(AsO₄)₂,8H₂O. معدن رُباعيَ أصفر ليموني إلى أخضر، يتألف من زرنيخات الكلسيوم واليورانيوم المميّهة. يوجد بشكل منضديّ.

uranotantalite

انظر samarskite ،

في رُباعي كلوريد الكربون وفي مركّبات الفلوروكربونات والهالوجينات السائلة، تتفاعل بعنف مع الكحول والماء والإيثر ومعظم الفلزّات، وتُستعمل لفصل نظائر اليورانيوم في عملية الانتشار الغازيّ.

uranium hydride

[كيم لا عضو] هيدريد اليُورانيوم. UHa. مسحوق رمادي إلى أسود، عالي السُمّية، يشتعل تِلقائيًا في الهواء، وهو ناقل للكهرباء. يُستعمل في الحصول على فلزّ اليورانيوم الناعم، وفي فصل نظير الهيدروجين، كما يُستخدم عميلًا مُرجعاً.

uranium-lead dating

[جيو] تقديس العمر باليُورانيوم والرصاص. طريقة لحساب العمر الجيولوجي لمادة بالسنين، مبنية على أساس معدّل التحلّل الإشعاعي لليورانيوم _ 238 الى الرصاص _ 206، واليورانيوم _ 235 إلى الرصاص _ 207.

uranium nitrate

انظر uranyl nitrate .

uranium ocher

انظر gummite .

uranium oxide

انظر uranium dioxide, uranium trioxide

uranium-radium series

انظر uranium series .

uranium reactor

[نو] مُفاعِل اليورافيوم. مفاعل نووي، وقوده الرئيسي هو البورانيوم الذي يمكن أن يكون طبيعياً مُتصفاً بالنسبة الطبيعية، وهي ذرّة واحدة من اليورانيوم _ 235 مقابل 138 ذرة تقريباً من اليورانيوم _ 238، ويمكن إثراؤه بحيث تصبح النسبة فيه أعلى من ذرات اليورانيوم _ 235 أو اليورانيوم _ 235 الشطورة.

uranium series

[فزنو] مطعطسة العورانيسوم. سلسلة النُويُدات الناجمة عن اضمحلال اليورانيوم = 23 و = 23 و

uranium sulfate

, uranyi sulfate انظر

uranium tetrachloride

[كيم لا عضو] رُباعي كلوريد اليُورانيوم. باUCl. بِلورات خضراء غامقة، تذوب في خضراء غامقة، تذوب في الكحول والماء وتنصهر عند 590°م وتغلي عند 792°م. يُسمّى أيضاً uranic chloride.

uranium tetrafluoride

[كيم لا مضو] رُباعي فلوريد اليُورانيوم. ١٥٤. بِلُورات

uranothorite

[ممدن] يُورانوتُوريت. ضرب من التوريت الحامل لليورانيوم.

uranotile

انظر uranophane .

uranous-uranic oxide

انظر triuranium octoxide .

Uranus

[فلك] اورانوس*. سابع كوكب سيار في ترتيب البُعد عن الشمس، له خمسة توابع معروفة، وقُطره الاستواثي يعادل أربعة أمثال قطر الأرض تقريباً.

uranyl acetate

[كيم لا مفسو] خسلات اليُسورانيك. UO2(C2H3O2)2.2H2O. بِلُورات صفراء نشِطة إشعاعيًا، وسامّة، تنفكَك بالضبوء وتذوب في الماء البارد وتنفكَك في الماء الحار. تفقد ماء تبلؤرها عند 110°م وتتفكّك عند 275°م. تُستعمَل كاشفاً تحليليًّا ومؤكسِداً جُرثوميًّا، وتُستخدم في الطب. تُسمَى أيضاً uranium acetate.

uranyl nitrate

[كيم لا عضو] بنتوات اليهورانيل. 4 UO2(NO3)2.6H2O. بِلورات صفراء غير ثابتة، متفجرة وسامة، تذوب في الماء والكحول والإيتر وتنصهر عند 60°م وتغلي عند 118°م. تستعمل في التصوير والطب، وفي استخلاص اليورانيوم وترجيجه. تُسمّى أيضاً -ura .

uranyl salts

[كيم لا عضو] الملاح الميُورانيل. أملاح و UO_3 التي تتشرّد لتعطي $^+$ 500، لونها أصفر في المحلول. من أمثلتها كلوريـد اليورانيـل UO_2Cl_2 .

uranyl sulfate

[كيم لا عضو] كبريتات اليُورانيل. 1/2 H₂O . 3 1/2 H₂O . تذوب و UO₂SO₄.3H₂O . بِلُورات صفراء، نشطة إشعاعيًّا وسامّة، تذوب في الماء وفي حَمْض هيدروالكلوريك المركَّز. تُستعمل كاشفاً تحليليًّا. تُسمَّى أيضاً uranium sulfate .

uranyl uranate

انظر triuranium octoxide .

urao

انظر trona.

urate calculi

[مرض] حَصاة نِقْرِسِيَّة. حصى كُلويَّة مكوَّنة من أملاح حَمْض. اليوريك تتكون خاصة لدى الأشخاص الذين يعانون من اليَقْرِس.

urbacid

[كيم عضو] الربساسيد. 33 C₇H₁₈AsN₂S₃. مركب بِلوري عديم اللون، ينصهر عند 144°م، لا يدنوب في الماء. يُستعمل في مكافحة قشور التفاح وأمراض أشجار القهوة. يُسمّى أيضاً -bis- (dimethylthiocarbamoylthio).

urban heat island

[رصد] إنعرال صواري مَدِيني. زيادة في درجة الحرارة المدينية قدرها 2-1 م للنهاية العظمى اليومية، و 2-1 م للنهاية الصغرى اليومية، وذلك بالمقارنة بالريف المحيط بها، وهي تنتج من تغيرات في انزان النداوة بسبب السطوح الكتيمة وانخفاض الرطوية أو تغير الاتزان للحراري.

urbanization

[ه مدن] تحضُّو. تعدُّن. حالة مجتمع اكتسب ممينزات المدينة، أو هو في طريق اكتسابها.

urban renewal

[ه مدن] تجديد حضاري. إعادة تجديد مجتمع وتطويره وتنميته وحيويته بعد أن أصابه التدهور.

urban typhus

انظر murine typhus ,

urceolate

[حي] قِرْبِيّ. يشبه الجرّة.

urea

[كيم عضو] بَوْلـة. .CO(HN2)2 . مُنتَج طبيعي الاستقلاب البروتين يوجد في البول. يركّب على شكل بُلورات أو مسحوق أبيض. ينصهر عند 132.7 م ويذوب في الماء والكحول والبِنْزن. يُستعمل مماداً، وفي اللدائن واللواصق ومادة لمنع الالتهاب وفي الطب. تُسمّى أيضاً carbamide.

urea anhydride

انظر cyanamide .

urea dewaxing

[هـ كيم] تَرْع الشعع بالبَوْك. عملية متواصلة في مصافي النفط، تُستخدم في انتاج زيوت ذات نقطة تمبيع منخفضة، وتشكّل البولة فيها بُعقداً صُلباً قابالاً للترشيح (ناتج إضافة) مع شموع البارافين ذات السلسلة المستقيمة في المخزون.

urea-formaldehyde resin

[كيم عضو] راتنج البولة - الدهيد النمل. راتنج تركييً يتصلُّد حراريًّا وينتج بتفاعل البولة (الكرباميد) مع الدهيد النمل أو متماثراته. يُسمَّى أيضاً urea resin.

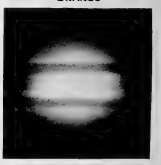
urea nitrate

[كيم عضو] ينقرات المبولة. .CO(NH₂)2.HNO₃ بِلُورات عـديمة اللون، متفجَّرة، وهي بلورات مسبِّبة للحـريق. تـذوب في الكحـول، وضعيفة الـذوبان في المساء، تتفكّك عنـد 152°م. تُستعمل في التفجير، وفي تحضير اليوريتان.

urea peroxide

[كيم صفو] فوق اكسيد البولة. فوق اكسيد الكرياميد. در CO(NH₂:H₂O₂. مسحوقُ أبيض غير ثابت مسبب للحريق. يذوب في الماء والكُحول وغليكول الإتيلين. يتفكك بين 75° و 85° م أو بالرطوبة. يستعمل مصدراً لفوق أكسيد الهيدروجين

أورانوس URANUS



أورانوس كما يبدو بالمقراب، حندما تكون الأرض في المستوي الاستوائي للكوكب.

اللون قابل للاحتراق. يذوب في الماء والكحول. ينصهر عند °49 م. يُستحمل مذيباً ومركباً وسطيًا كيميائياً. ويستخدم في الأبحاث الكيميائية الحيوية وفي الطب البيطريّ. يُسمّى أيضاً ethyl carbamate, ethyl urethane.

urethra

[تشر] إحمليل. قناة لدى معظم الثديّيات يُفرّغ البولُ بواسطتها من المثانة البولية نحو الخارج.

urethral gland

[تشر] غُدّة إحليلية. إحدى الغُدد المُخاطية الصغيرة الأنبوبية المتفرّعة في البطانة المخاطية للإحليل.

urethritis

[طب] إلتهاب المبال.

ureyite

[معدن] يُسورَبِيت. NaCrSi₂O₆ معسدِن نَيْزكيٌ من مجمسوعة البيروكسين.

uric acid

uricase

[كيم حي] آزاليوريك. انزيم موجود في كُبِد أغلب النديّيات وفي طِحالها وكُليتها، باستثناء الانسان، وهـو يحوَّل حمض البـول إلى الأنتوثين بحضور الأكسجين الغازيّ.

uricotelism

[اعضا] فرْع سُمُعِيَّة الامونيا. تكيَّف عند الزواحف الارضية والطيور يؤمِّن إزالة سُمِّة النشادر (الأمونيا) بالإضافة إلى فعالية في حفظ الماء تعود لانخفاض نسبي لوتيرة الترشيح الكُبيْني، وافراز نشِط لحَمْض اليوريك بواسطة القُنيُّوات ليُشَكِّل بولاً مُشْبَعاً باليورات.

uridine

[كيم حي] يُورِيدين. CaH12N2Oa. نيوكليوزيند بِلَوري مؤلّف من جُزيء من اليوراسيل وجزيء من D- السريبوز، وهنو أحد مُكَنّونات الخَمْض الريبيّ النوويّ.

uridine diphosphate

uridine diphosphoglucose

[كيم حي] يوريدين ثُنائي فُسفور الغلوكون. مركب يؤستر ∞ غلوكو البيرانوز في ذَرّة الكربون الأولى مع مجموعة الفسفات النهائية لليوريدين "5- بيرو فُسفات (وهبو يوريدين ثنائي الفسفات). يوجد في الخلايا الحيوانية والنباتية والميكروبية، ويقوم بدور رئيسي في تحويل الغلوكوز إلى سكاكر أخرى. مختصره LIPPG

الخالي من الماء، كما يستخدم مطهِّراً وفي مستحضرات التجميل والمواد الصيدلانية والتبييض. يُسمّى أيضاً carbamide peroxide.

urea resin

انظر urea-formaldehyde resin انظر

urease

[كيم حي] أز البولة. انزيم يتواسط خَسْف البولة الى نُشادر وتُنائي أكسيد الكربون، يُحصل عليه من بذور الجاكية (شجرة الخُبْن).

Urechinidae

[لا نقار] قصعيلة القُتفذيات الذَيْلية. فصيلة من شوكيات الجلد، من رتبة النجميّات الكاملة، ذات غلاف بيضيّ يفتقر إلى العصابة الهامشية.

Uredinales

[فطر] رُقبة الشَّقورانيات. رتبة فطور طُفيلية من صُفيف الفُطريات الدِعامية المتباينة، متميزة بالبُوغ النهائي وهو بوغ أحادي الخلية أو متعدد الخلايا. تمثل كل منها دِعامةً تحتية معدَّلة. تسبب أفرادها أمراضاً نباتية تُعرف بالصدأ.

uredinium

[فطر] مُتَجَمِّع شَعِراني. متجمع من خيوط فطرية حاملة للأبواغ وأبواغ شَقِرانيَّة في فطر صَدَئيً، يتشكل تحت قُشيرة أو بَشَرة النبات العائل.

urediospore

[نطر] بَوْغ التَّسَقِرانيات الصدشية. بوغ رقيق الجدار تكوَّنه الفُطور الصَدَّنيَّة. يعطي مَشيجةً إعاشية تولَّد بدورها عـدداً من الابواغ الآفيّة.

(para-ureidophenylarsylenedithio) diacetic acid انظر thiocarbarsone.

(para-ureidophenylarsylenedithio) di-ortho-benzoic acid

انظر thiocarbamazine .

ureilite

[جيو] يوريليت. نَيْزك حجري أكوندريتي يتكون أساساً من الأوليفين والكلينوبرنزيت مع بعض النيكل الحديدي والتروليت والألماس والغرافيت.

uremia

[طب] يُـوريمية. تسمعُم بولي. حالة ناتجة من القصور الكُلْوي، تتميز بتَتَشرُج السلم، والتُحماض المسزمن والشُحاب، ومجموعة من العلامات والأعراض الجهازية المختلفة.

uretei

[تشر] حالِب. أنبوب طويـل ينقل البـول من الحوض الكُلُويّ إلى المئانة البُوْلية أو المِذْرَق في الفَقاريات.

urethane

[كيم عضو] يُوريتان. CO(NH2)OC2Hs. مسحوق سام عديم

حمض البول

URIC ACID

H-N-C=0

O=C C-NH

C=0

H-N-C-NH

الصيغة البنيوية لحمض اليوريك (البول).

uridine monophosphate

انظر uridylic acid .

uridine phosphoric acid

انظر uridylic acid .

uridylic acid

[كيم حي] حَمْض اليوريديليك. C₉H₁₃N₂O₉P. بِلَورات تذوب في الماء والكُحول وتنصهر عند ²200 م. يُستعمل في البحث الكيميائي الحيويّ. يُسمّى أيضاً uridine monophosphate (UMP), uridine phosphoric acid).

urinalysis

[مرض] تحليل البول. تحليل للبول يتضمن اجراء اختبارات كيميائية وفيزيائية ومجهرية عليه.

urinary bladder

[تشر] مَثَانَة بوليّة. عضو أجوف يُستخدم مخزناً للبول.

urinary system

[تشر] جهازٌ بَوْليّ. الجهاز الذي يتحكّم بإنتاج البول وإخراجه لدى الفقاريات. ويتألّف هذا الجهاز عند الإنسان ومعظم الثدييات، من الكُليتين والحالبين والمثانة البولية والإحليل.

urination

[اعضا] تبويل. تَبُولُ. تفريغ المثانة من البول. يُسمّى أيضاً micturition.

urine

[اعضا] بَوْل. السائل الذي تطرحه الكُلّى.

uriniferous tubule

[تشر] تُبَيْب بوليّ. تُبيب كُلُوي. أحد النُبَيْبات العديدة المُرادية في الكُلية. يُسمّى أيضاً nephric tubule.

UTT

[نبت] إجَّيْنَة. جرّة. رِقَ الحَزاز.

urobilin

[كيم حي] يُسوروبيلين. خِضاب الصَّفْراء، يُنتَج بارجاع البيليروبين بواسطة الجراثيم المِعَوية، وتُفرزه الكُليتان أو يطرحه الكَد

urobilinogen

[كيم حي] مـولَد الميــوروبيلين. مُولِّد لونٍ يَتَشكُـل في البِراز ويوجد في البول، كما يتشكل منه اليوروبيلين بالاكسدة.

urocanic acid

[كيم حي] حَمْض اليُــوروكانيــك. C₆H₆N₂O₂. مُرَكُب بلّوري يتشكل على هيئة مركّب وسطي في المرحلة الخَسْفية للهستيدين.

Urochordata

[لا نفار] شُعيبة حَبُلتِ الله المصطلح المصطلح Tunicata (شعيبة الغلاليات).

urochrome

[كيم حي] صِبِّفة البول. CasHs1O26N. خِضاب أصفر يوجد في البول الطبيعيّ.

Urodela

[فقار] رُبِّية السُرْفوتِيات. الضفادع المَذَنَّبة أو السمادل، ربّبة من صف البرمائيات تتميز خارجياً عن الضفادع والعلاجم بذنبها، وعن الضُوَّت بأطرافها.

urogenital diaphragm

[شر] حجاب بولي تناسلي. رِباط مثلَث. صفيحة نسيجية ممتلة عبر قبوس العانة، تتكوّن من العجان المستعرّض العميق والعضلات المصرّة للإحليل. يُسمّى أيضاً triangular ligament.

urogenital system

[تشر] الجهاز البولي التناسلي. الجهازان البولي والتناسلي المتحدّان لدى الفُقاريات، وهما وثيقا الارتباط جنيناً وتشريحياً. يُسمّى أيضًا genitourinary system.

urography

[طب] تخطيط القناة البولية. التصوير الشعاعي لأي قسم من الجهاز البولي. وهو يلي عادةً عملية إدخال مادة يُوديّة ملوّنة ضمن الوريد.

urokinase

[كيم حي] يُسوروكيشار. انزيم موجود في بُوْل الانسان يتواسط تحويل مولَّد البلازمين الى البلازمين.

urolithiasis

[طب] تَحَصَّى بوليّ. 1-حالة مرتبطة بوجود خصى بولية. 2-تشكُّل حصى بُولية.

urology

[طب] عِلم البول. الدراسة العلمية التي تتناول البول بالاضافة إلى الحالات الشاذة والأمسراض التي تصيب الجهساز البسوليّ التناسليّ.

uronic acid

[كيم منو] حَمْض البوليك. حمض البَوْلة. أحد المركبات المشابهة للسكاكر، إلا أن ذرة الكربون النهائية قد تحولت من مجموعة كحولية إلى مجموعة كربوكسيلية بالأكسدة. من أمثلته حمض الغالاكتررونيك وحمض الغلوكررونيك.

uropepsin

[كيم حي] يوروببسين. المُنتَج النهائي لإفراز مولد البّسين (الهضمين) في الدم بواسطة الخلايا المَعِديّة. يوجد في البول.

uropod

[لا فقار] رِجِلٌ ذَيْلِية. إحدى الزوائد البطنية المسطّحة في بعض القشريات، تُشكّل مع العُجُز (الذويل) مِروحة الذيل.

uroporphyrin

[كيم حي] يوروبورفيرين. أحد أنواع البورنيرينات المتعدَّدة الخالية من المعدِّدن، والمتماكبة والموجودة بكميات صغيرة في

الحلقات يتبلور من الكحول الصرف. يوجد في أوراق النباتات وثمارها اليابسة. يُستعمل عميلَ استحلاب في المواد الصيدلانية والصناعات الغذاثية.

urstromthal

[جيو] مجرّى كبير. مجرى كبيـر يقطعـه جدول من ميـاه ذويان الجليد، يتدفّق على طول حافّة سطح جليديّ.

Urticaceae

[نبت] فَصيلة القُراصِيات. فصيلة أعشاب تُناثية الفلقة في رتبة القُرَاصيات. تتميّز بقلمها المنفرد عديم التفرّع، وجنينها المستقيم، وانعدام عصارتها اللبنية (اللَّشي).

Urticales

[نبت] رُتبة القُرَاصيّات. رتبة نباتات أنّائيّة الفِلقة في صُفيف المُشترِكات. وهي نباتات خشبية أو عشبية، أوراقها أُذَنيّة عادةً وبسيطة، وأزهارها خِصَليّة ضامرة أثريّة الكُمّ.

urticaria

[طب] تشعراة. حالة جلدية تتميّز بظهور كثيف للبثور تثير حِكَةً شديدة تتميز عادةً بمراكز مرتفعة بيضاء يحيط بها طَفْح ورديّ. تُسمّى أيضاً hives.

Urysohn lemma

[ر] تمهيدية يوريسوهن. إذا كانت A و B مجموعتين منفصلتين ومُغلقتين في فضاء ناظمي X, فانه توجد دالّة حقيقية f, بحيث يكون $f(x) \ge 0$ من أجل كل من x من X و f(x) = 0). و f(x) = 0).

usable iron ore

[فلز] خام الحديد الصالح للاستعمال. مصطلّح في صناعة الفولاذ لخام الحديد عالى الجُودة، أو المركزات أو الكتّل التي يمكن استعمالها في الأفران العالية أو وَحدات المعالّجة الأخرى.

usable rate of fire

[حرب] السُرعة الطبيعية للرمي. المعدل الطبيعي لرَمْي المدفع أثناء الاستعمال الفعلي، مُقيساً بعدد الطلقات في الدقية. وتكون السرعة الطبيعية للرمي أقل بكثير من سرعة رمي المدفع القصوى، والتي هي عبارة عن قيمة نظرية مبنيَّة على أساس التشغيل الميكانيكي الخالص للسلاح.

U Sagittae

[فلك] نجم القوس U. الرامي U. نجمُ مزدوج كُسوفي، بلغ أحد مركّبيه حدُّ روش Roche، بينما لا يزال رفيقه أصغر بكثير من هذا الحد.

use-dilution test

[حي دق] رزّن المطهّرات المخفّفة. طريقة رزّن حيوي الاختبار المواد المعطّهرة المستعملة على السطوح التي لم يتم خفض التلوّث الجرثومي فيها بشكل كافي بواسطة التنظيف المسبق. توضع عُضْويتا الاختبار ,Salmonella choleraesius

البول الطبيعي والبِراز. لجزيئه أربع مجموعات من حمض الأستيك (-CH₂COOH) وأربع مجمسوعسات من حمض البسروييسونيسك (-CH₂CH₂COOH).

Uropygi

[لا نقار] رُتعبة ذيليات العَجُز. العقارب السوطية الذيل. رتبة من العنكبيّات، تتميز بجسم منبسط متطاول يحمل في المقدّمة شَفْعاً من مجموعة اللوامس الرجلية الثخينة الجارحة ذات أشواك حادة، تستعمل في مسك الفريسة وسحقها.

uropygial gland

urostyle

[فقـار] قَلَمٌ ذَيْلِيّ. عَظْم غيـر مجزّأ يمثّل عدّة فَقَـرات ملتجمـة، ويشكّل الجزء الخلفيّ من العمود الفقريّ لدى البَّتْراوات.

Urostylidae

[لا نقار] فصيلة دقيقات الذيل. فصيلة قلَميّات السنيل. فصيلة من فوق السنيل. نصيلة من الحشرات نصفيّات الأجنحة، من فوق خُماسيات الفِصْلات.

urotropin

انظر cystamine .

Ursa Major

[فلك] كَوْكَبِةُ الدَّبِ الأكبرِ*. كركبة شمالية صعودها المستقيم 11 ساعة، وميلها 50° شمالاً، وهي تحوي سبعة نجوم تسعى الدب الأكبر.

Ursa Major cluster

[فلك] حَنْفُ الدَّبِ الاكبو. تجمُّع أو حشد قُرابة 126 نجماً منها خمسة نجوم من كوكبة الدب الاكبو. وتمر الشمس عبر هذا الحشد الذي يَشْغُل فراغاً كُروياً يبلغ قطره 450 سنة ضوئية.

Ursa Minor

[فلك] كَوْكَية الديّ الاصغر". كوكبة شمالية صعودها المستقيم 15 ساعة، وميلها 70 شمالاً، وألمع نجم فيها هو نجم القطب الذي يكاد يكون هو القطب السماوي الشماليّ. وسبعة من نجومها الثمانية تؤلف صورة الدب الاصغر. تُسمّى أيضاً Little Lipper.

Ursidae

[نقار] قَصيلة الدُبِّيات. فصيلة ثديبات من رتبة اللواحم تضم الدِبَه والأشكال القريبة منها.

urside

[فلك] والمِلُ الدبَّ الأصعف. وابل شُهُبيِّ يحدث حوالي 22 كانون الأول من مُنبَّقِ في كوكبة الدب الأصغر.

ursolic acid

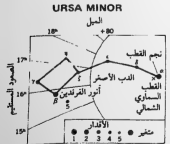
[كيم حي] حَمْض النُـورسوليك. 300 المين حماسيّ

كوكبة الدب الأكبر



مخطط كوكبة الدب الأكبر. تمثل الخطوط المتصالبة احداثيات السماء، في حين يُمثّل اللمعان الظاهري، أو القدر، بواسطة حجوم النقاط المتدرجة بأرقام دالة كما هو مشار إليه.

كوكبة الدب الأصغر



مخطط كوكبة الدب الأصغر. ثمثل الخطوط المتصالبة احداثيات السماء، في حين يُمثُل اللمعان الظاهري، أو القدر، بواسطة حجوم النقاط المتدوجة باوقام دالة كما هو مشار إليه.

زافرة نضوية

U-SHAPED ABUTMENT

زافرة شكل U مصممة لجسر. (أ) مسقط

أفتي. (ب) مسقط رأسي جانبي.

U stage

انظر universal stage.

Ustalf

[جبو] يوسعتائف. قسم من رتبة التربة المسمّاة ألفيسول. وتربة هـذا القسم حمراء أو بُنيّة اللون تَكَوُّنت في نظام مُناخيّ جافّ معتلل أو جاف الحرارة.

Ustert

[جو] يوشتوت. قسم من رتبة التربة المسمّاة فرتيسول. وتربة هذا القسم ذات نطاق غير واضح، تبقى جافة مدة طويلة تبلغ نحو أكثر من ثلث العام.

Ustilaginaceae

[نطر] قصيلة السُواديّات. فصيلة فطور من ربّة السواديات تبرعم فيها الأبواغ الدِعاميّة على جوانب الدعامة الخارجية المجرّاة.

Ustilaginales

[فطر] رُتَعِة السُواديات. ربّبة في صُفيف الفُطريات الدِعامية المتباينة تضم الفُطور التَفَحية المتطفَّلة على النبات، وتسبب أمراضاً تُعرف بالتفحم أو التفحم النيّن.

Ustoll

[جيو] يوسنتول. قسم من رتبة التربة المسمّاة مولِّسول. وتتكوّن تربة هذا القسم في نظام مُناخيّ جافّ ومعتدل أو دافىء الحرارة. وقد يكون لها نطاق كلسيّ أو كِلسي صخري أو جِبْسيّ.

Usto

[جيو] يوسنتوكس. قسم من رتبة التربة المسمّاة أكسيسول. وتربة هذا القسم تتكوّن في مناطق جافة مدةً من السنة، ويساوي المتوسط السنوي للحرارة فيها 15°م أو أكثر.

Ustult

[جيو] يوشتولت. قسم من رتبة التربة المسماة التيسول. وتربة هذا القسم بُنية أو مُحمرة اللون، ومحتواها الكربوني بسيط أو متوسط، وهي تربة جيلة الصرف تنشأ في مُناخ معتدل دافيء أو مداري ذي مطر متوسط أو خفيف.

UT 0

انظر universal time 0 .

UT 1

انظر universal time 1 .

UT 2

انظر universal time 2 انظر

utahite

انظر jarosite.

UTC

انظر universal time coordinated

uterus

[تشر] رَحِمٌ . عضو الحمل في الثديبات الذي يستقبل البيضة

Staphylococcus aureus, في أسطوانات مصنوعة من فولاذٍ لا يصدأ، ثم تُعَرِّض لتأثير المادة المطهِّرة قيد الاختبار.

user

[اتصال] مشترك. مُستخدِم. مستعمِل. فرد أو جهاز أو مرفق يمكنه الاتصال بالمُقسِم المركزي بواسطة المقسِم الفرعي المحلي الخاص، أو بطلب الكُود الخاص بهذا الاتصال.

[م ا م] مستخدم. أيّ شخص يتطلّب خدماتِ نظام الحاسب أو انتاجه

user-to-user service

[اتصال] خدمة بين المستخدمين. طريقة للتبديل تمكن من الاتصال المباشِر بين مستخدم وآخر، ولكنها لا توفر حدمة خزن الرسائل ثم إرسالها.

U-shaped abutment

[ه مدن] زافرة نضموية*. كَتِفُ جسر بأجنحة عمودية على الوجه تعمل كِثِقُل توازن، وهي كتف مثبّتة، تُستخدم غالباً لأهميتها المعمارية.

U-shaped valley

[جبو] واد مَجلَدي. واد مُقَعَى. نوع من الأودية له أرضية واسعة وجدران شديدة الأنحدار يتكوّن بفعل الحَتّ الجليدي. يُسمّى أيضاً trough valley, U valley.

using agency

[حرب] عنص الاستعمال. أيّ عنصر من عناصر القوات المسلّحة الأمريكية في مركز قيادي أو توظيفي، ويحتاج إلى استعمال العتاد لاداء مهمته.

Usneaceae

[نبت] قصيلة الأشنييات. فصيلة أشنيات زِقَية تنتمي إلى رتبة الزَّاهِيات. تتميز بنموها الواضح الجَنْبي الشكل.

usnic acid

[كيم حي] حَمْض اليُ وسنيك. C₁₈H₁₆O₇. بِلُورات صفراء لا تذوب في الماء، خفيفة الذوبان في الكحول والإيتر. تنصهر عند حوالي ⁰198 م، وتوجد في الأشن. يستعمل مضاداً حيويًا. يُسمَّى أيضاً usninic acid.

usninic acid

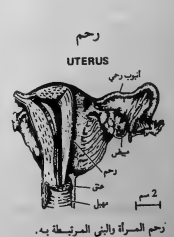
انظر usnic acid .

USP acid test

[كيم تحل] الاختبار الحَمْضيّ في دستور الادوية الامريكيّ. اختبار تستخدمه هيئة الأدرية في الولايات المتحدة الأمريكية لتعيين المواد القابلة للتفحّم الموجودة في زيوت النفط السفاء.

U.S. Survey foot

[سع] القَدَم المِساحي الامريكي. القدم الذي يستعمله مكتب المِساحة الجيولوجية والساحلية الأمريكي، ويساوي فيه الإنش 2.540005 سنتيمترات.



أنبوب زجاجي على شكل U، مملوء جزئياً بسائل نِقلُه النوعي معلوم. وعندما يوصل ساقاه بمصدري ضغط منفصلين، يرتفع السائل في إحدى الساقين وينخفض في الثانية. ويكون الفرق بين المستويين متناسباً مع الفرق بين الضغطين، ومتناسباً عكسياً مع الثِقل النوعي للسائل. يُسمَى أيضاً Liquid-column gage.

UV

انظر ultraviolet .

uval

[جنر] منخفضات متسبعة. أراض منخفضة قاعُها مسبع.

U valley

انظر U-shaped valley ،

uvanite

[معدن] يُوفانِيت. U₂V₆O₂₁.15H₂O. معدِن معيَّنيَ مستقيم أصفر ماثل إلى البُنَي، مؤلف من فنادات اليورانيوم المميَّهة. يـوجد على شكل كُتل بلورية وعلى شكل غُلف.

uvarovite

[ممدن] يُسوف أرُو فيت. (Ca₃Cr₂(SiO₄). همو العضو الطَرفيّ الكلسيومي والكُرومي في مجموعة البِجاديّ، لونه أخضر زُمُرّدي. يُسمّى أيضاً ouvarovițe, uwarowite.

UV Ceti stars

[نلك] نجوم قيطس UV. صنف من النجوم ذات اندفاع طاقي وجيز الأمد على مناطقها السطحية. يمكن أن يزيد قدرها واحداً خلال ساعة. ونجمها النموذجي هو UV قيطس. تُسمّي أيضاً stars.

uvea

[تشر] عنبيية. الطبقة البخضابيّة الوعائية في العين، وتشتمل على القُرْحِيّة والجسم الهُدْبي والسّلي.

uveitis

انظر iridocyclochoroiditis .

uviol glass

[مواد] زجاج يُوفول. نوع من الزجاج العالي الشفافية لـالأشعة فوق البنفسجية.

UB stabilizer

[كيم] مُقَبِّت UV. مثبت الاشعة فوق البنفسجية. أيُ مركب كيميائي يستطيع، إذا ما مزج مع راتنج لَدْنٍ حراريًا، أن يمتض الأشعة فوق البنفسجية بصورة انتقائية. يُستخدم في تجنب خسف المتماثرات بالأشعة فوق البنفسجية. يُسمّى أيضاً -ultra violet stabilizer.

uvula

[تشر] لَهَاق. 1 ـ نُتوء إصبعيّ الشكل على الخطّ النـاصف للطرف الخلفي للحنّـك الـرَخْـو (الحفّـاف). 2 ـ فَصّ من النتـوء الـدُوديّ الشكلُ للسطح السُفليّ من المُخَيْخ.

uwarowite

انظر uvarovite .

الملقِّحة ويستبقيها. وهو يحمل المُضْغة طوال فترة نموهما، ويصبح العامل الرئيسي في دفعها خارجاً عندما يحين الأوان الطبيعيّ.

uterus bicornis

[نشر] رَحِمٌ ذو قُرْفَتَيْن. رحم مقسوم إلى قُرْنين أو خانتين. وهذه حالة شاذة لـدى الإنسان، بينما هي طبيعية لـدى الكثير من النديّيات، كما في اللواحم.

utilidor

[م مدن] انابيب مسافعة للتجمّد. مجارٍ أو أنابيب معزولة ساخنة، تُبنى تحت سطح الأرض، أو ترتكز فوق سطحها على دعائم، وهي تُستخدم في حماية المياه أو البخار أو مياه المجاري أو مياه إطفاء الحريق من التجمّد.

utility

[ه.] مِرْفَق انتفاع. إحدى التسهيلات الداعمة التي لا تؤدي أية عمليات أساسية في وَحدة صناعية، وتُعتبر، عادة، كتسهيلات للبخار وماء التبريد والماء المزالة شوارده، والقدرة الكهربائية، والتبريد، والهواء المضغوط، وهواء الأجهزة، ومُعالَجة النُفايات.

utility routine

[م ا م] فَهْج نَفْعي. برنامَج أو نهج ذو فائدة عامّة، يُستخدم في العديد من المهمّات والأغراض، ولا يكون كثير التعقيد عادةً.

utilization factor

[كهر] عامِلُ الاستخدام. هو في توزيع القدرة الكهربائية، الطلب الأقصى في شبكة أو جزء من شبكة مقسوماً على السّعة المُقدَّرة.

utilization rate

[ه. فضا] معدّل ساعات الطيران. مدة الطيران خلال فترة معينة، ويعبّر عنها بعدد الساعات في فترة محددة لطائرةٍ معينة، يُسمّى أيضاً flying hour rate.

utilization ratio

[م ا م] نسبة الاستخدام. نسبة المدة الفعّالة للحاسب إلى مجموع الوقت المُجدي.

utricle

انظر utriculus .

utriculus

[نشر] قُوَيْبَة. 1 - جزء من التيه الغشائي في الأذن حيث تُفتح القنوات نصف الهلالية. 2 - كيس صغير مخفي يمتـد من الإحليل إلى البروستات. يُسمّى أيضاً utricle.

U-tube heat exchanger

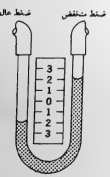
[ه كبم] مُبادِل حراري فِضُوي . نظام تبادُل حراري يتألّف من حزمة أنابيب على شكل حرف U (أنابيب دبابيس الشعر) محاطة بقشرة (إناء خارجي)، يمر أحد المواثع في الأنبابيب ويمر الآخر عبر القشرة حولها.

U-tube manometer

[م] مقياس ضغطِ نِضُويٌ . مقياس ضغط ماثمي يتألف من

مقياس ضغط نضوي
U-TUBE MANOMETER

ننط سننف ننظ عال



مكوّنات مقياس ضغط ماثعي بشكل U لقياس تدفق المواثع.

V

,

يعمل في الهضم والتخزين والإفراز والإفراغ.

vacuum

[فز] خَلاء. 1. نظرياً، هو مكانً لا توجد فيه مادّة. 2. عملياً، هو مكان يكون فيه الضغط أقلً بكثير من الضغط الجوّي العادي، بحيث ان الغاز المتبقّي لا يؤثر في عمليات تجري في هذا المكان.

vacuum behavior

[نفس] سعلوك عَبَثتي. تنفيذ سلسلة من الأفعال النموذجية في ظل غياب واضح لأي سلوكٍ لائق.

vácuum brake

[ه مك] مِحْبِحٌ شَلائيّ. نوع من المكابح الهوائية يعمل بالبخفاظ على ضغطٍ منخفض في أسطوانة التشغيل. وينتج الفعل الكابح بفتح أحد جانبي الأسطوانة للجوّ، بحيث يؤدي الضغط الجوي، تساعده الثِقالة في بعض التصميمات، إلى تشفيل المحكح.

vacuum brazing

[فلز] أَلْمُ خَسلائي. لأم في غرفة عند ضغط أتسل من الضغط الجوي.

vacuum breaker

[هـ] مانعُ ارتداد. أداة تستخدم لتحرير خلاء تَشَكُّل في خطُّ إمدادٍ ماثي، فتمنع بذلك ارتداد الجريان. تُسمَّى أيضاً backflow.

vacuum capacitor

[كهر] مُكَثَّفُ خَلاقي. مكتَّف ذو لوحات أو أسطوانات معدِنية مفصولة ومثبتة داخل غلاف زجاجي فارغ من الهواء للحصول على استطاعة مرتفعة لفلطية الإنهيار.

vacuum casting

[فلز] صبُّ خَلائي. صبّ المعادن في الخَلاء.

vacuum circuit breaker

[كهر] فاصم خَلافي . فاصم للدارة ذو زوج تلامسات مُحكم الخُتم داخل غلاف خال من الهواء. تُفصل هذه التلامسات باستعمال مِنفاخ لتحريك أحدهما. يَحدث قوس بسبب البخار المعدني المغلي عند المساري، وينطفىء عندما تتكثف جُسيمات البخار على السطوح الصلبة.

vacuum cleaner

[هـ مك] منطَّفة خـلائيّـة. مكنسـة كهـربـائيـة. جهـاز ميكانيكي يُشَغَّل كهربائيًا لإزالة الأتربة والأوساخ السائبة من السجّاد والانسجة والسطوح الأخرى.

فجوة

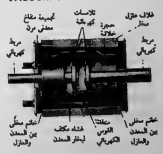
VACUOLE



صورة بالمجهر الالكتروني لخلية ناضجة جزئياً في قمة جذر نام، تظهر فيها الفجوة المركزية. يعتبر الضغط النضحي مسؤولاً عن انتفاخ الخلية وهو يمدها بالقوة الكافية لتتمدد نحو حجم النضوج.

فاصِمُّ خَلائي

VACUUM CIRCUIT BREAKER



منظر مقطعي لفـاصم خُلائي يبيَّن أجـزاءُه المركبة.

انظر vanadium, volt .

V-1

[حرب] ف ــ 1. قنبلة ألمانية تِلقائية التوجيه مزوَّدة بأجنحةٍ ومُوازن أفقي ومُوازِنِ رأسي، ودفّة وسطوح رافعة، وتعمل بمحركُ نَبْضيّ نَفّاك مركّب على ظهرها. وقـد استُعملت في الحرب العالمية الثانية, تُسمّى أيضاً buzz bomb.

V-2

[حرب] ف _ 2. صاروخ ألماني ضخم يعمل بالوَقود السائل، تَم تعليره كصاروخ قَذْفي أثناء الحرب العالمية الثانية، وكان أول اطلاق له على إنكلترا في 8 أيلول (سبتمبر) 1944. تبلغ قوة دَفْع محرِّك هذا الصاروخ 60000 باوند (27000 كيلوغرام ثِقَلي أو 27000 نيوتن). يُسمَّى أيضاً A-4.

VA

انظر volt-ampere .

vac

انظر millibar .

vacancy

[فـرْ صلب] شُعفــور. تشــوَهُ في البلّورة يُحــدثــه خُلُوّ مــوقـــع ٍ في شبكتها.

vaccination

[منع] تلقيح. تطعيم. حَقَّن عُضويًات جُرثومية أو ڤيروسية أو مولدات ضِدَّ بغية توليد مناعةٍ لدى الفرد المستقبِل.

vaccination encephalitis

[طب] التهاب الدِماغ اللِقاحيّ. التهابُ دماغيّ سببه التلقيح بلقاح الكلّب.

vaccine

[منع] لِقاح. معلَّق من جراثيم مخفَّفة أو مَيْتـة أو من فيروســـات أو أجزاء منها، يُحقن لتوليد مناعة فعّالة.

vaccinia

[بيطر] جُدَري البقس. المؤقس. مرض مُعْدِ يُصيب الأبقار، ويتميز باصابات مُشانية بُشرية على الجلد القريب من الضرع والحَلَم. يُنتقل إلى الإنسان من لَمْس الأبقار المصابة وبواسطة التطعيم. كما يَمنح الانسان المناعة ضد الجُدري (الطَفْح). يُسمّى أيضاً cowpox.

vacuole

[جيو] جَيْبٍ. فَراغ. فَقَاعة. انظر vesicle. [خلايا] فجوة*. تجويف مُحاط بِغشاء داخـل الخلية، ويمكن أن

غليان، موجود في خلاء شديد، من خلال فُتُح موجودة في

vacuum evaporator

[ه] مُبَخِّر خلائية. أداة خلائية تُستخدم في تبخير الفِلِزَات وكحربون راسم الـطيف لتغطيـة العيّنة الـلازمة للتحليـل المِـطيـافيّ الالكترونيّ أو التحليل المِجهريّ الالكتروني.

vacuum filter

[ه] مُوَشِّم خلائي. أداة ترشيح تُغَذَّى برَدْغ سائل وصلب من جانب الضغط العالي لوسط الترشيح، ثم يسحب السائل من خلاله الى جانب الضغط المنخفض، فيتكون قرص من مادة صُلبة خارج

vacuum filtration

[ه] ترشعيح خلائتي. فصل المواد الصلبة عن السائلة بتمريس مخلوطٍ خلال مرشّح خلائي.

vacuum flashing

[ه كيم] تبخيس سريع خلائي. تسخين سائل ما بحيث يخضع لتبخير ملحوظ (إيماض)، عند خفض ضغطه (خلاء). يُسمَّى أيضاً flash vaporization .

vacuum fluorescent lamp

[الكتر] مصباح فلوري خلائي. صِمامُ عَرْض مُفْرَع تكون المصاعِد فيه مَطليّة بالفَسفور الذي يتوهّج عنـدمـا يصطدم بــه الكترون صادر عن المُهبِط فيتولُّد العرض.

vacuum forming

[م] تَشْكيل خلائي. تشكيل صفائح لدائنية، تببُّت فيه الصفيحة بإطار ثابت، ثم تسخُّن وتُسْحَب داخـل قَالَبٍ تحت تـاثير الخلاء.

vacuum freeze dryer

[م] مجفّف تجميدي خلائي. مجفّف يعمل على دُفّع (مجفّف قطّاعي)، يُستخدم في تجفيف المواد التي قد تُتلف بفقـد مكوِّناتها الطيّارة، أو تتلف بدرجات حرارة تجفيف تزيد على نقطة

vacuum fusion

[فلز] صَمَّهـ ت خلائي ". أسلوب تقني لتعيين محتوى الأكسجين والهيدروجين وأحياناً النتروجين في بعض المعادن، يمكن تطبيقه على تشكيلة واسعة من المعادن بـاستثناء المعــادن القِلوية والقلويــة

vacuum gage

[هـ] مِقْياس الخلاء. أداة تُبيِّن الضغط المطلِّق للغاز في نظام خلائي .

vacuum heating

[م مك] تسخين خلائي. مجموعة تسخين بالبخار ذات أنبوبين تَستعمل فيها مِضخة تخليـة للجِفاظ على المَصِّ في أنبـوب الرجوع، وبذلك ينشأ تدفق عائد موجّب للهواء والمتكثّف.

vacuum concrete

[ه مدن] خَرَسانة خُوائيّة. خرسانة تُصبٌ في قالَب مزوّد بحصيرة خواثية الغرض منها التخلُّص من المياه الزائدة من شك (تجمّد) الأسمنت. تحتاج الخرسانة في هذا القالب إلى 10 أيام فقط لبلوغ قوة لا تبلغها في الـظروف العاديــة الا بخلال 28 يــوماً، كما تزداد مقاومة الهصر (التكسير) فيها بمقدار 25%.

vacuum condensing point

[كيم] نقطة التكاثف الخلائي. درجة الحِرارة التي تتكاثف عندها المادة المتسامِية (أي المادة الصُّلبة المتبخِّرة) في الخلاء. مختصرها vcp.

vacuum cooling

[ه خذا] تبريد خَلائق. نظام لتبريد الفواكه والخَضَر قبل شحنها، تَبُخُر فيه الماء من سطوحها بإحداث فراغ حولها.

vacuum correction

[فز] تصحيح الخَلاء. تصحيح للقراءة في مِقياس الضغط الزئبقيّ تتطلّبه النواقص في الخلاء فوق عمود الزئبق، والتي يسبّبها وجـود بخار المـاء والهـواء. وهـذا التصحيح هـو دالَّـة في درجـة الحرارة والضغط.

vacuum crystalizer

[ه كيم] مُبَلُورٌ خلائيٌ. مُبلور يدخُل فيه محلولٌ مشبّع دافيء إلى إنـاء مغلَّف مغلق وخـال من الهـواء، فيتبخـر المحلول ويُبـرَّد بصورة كظيمة، مما يسبَّب التبلور.

vacuum degassing

[فلز] إزالة الغازات بالتخلية. أسلوب لإزالة الغازات من معدِن ما، إما بصهر المعدِن الجامد في الخلاء أو بتسخينه.

vacuum deposition

[فلز] ترسيب خلائي. ترسيب طبقة رقيقة من معدِن ما بتكثيفه على سطح الشُّغلة البارد في الخلاء.

vacuum diffusion

[الكتر] إنتثارٌ خسلائي. انتثار الشوائب داخل مادة شبه ناقلة موجودة في خلاء شديد يُضُخُّ باستمرار.

vacuum distillation

[ه كيم] تقطيس خالائي. تقطير لسائل يجري عند ضغط منخفض (أقل من الضغط الجوي)، ويُستخدم في خفض درجات حبرارة الغليان، وللتقليل من خطورة التفكُّمك الحراري المذي قبد يرافق عملية التقطير. يُسمَّى أيضاً reduced-pressure distillation.

vacuum drying

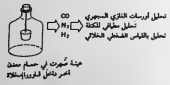
[م] تجفيف خلائق. إزالة السائل من مادّة صُلبة في نظام خلائيً. يُستخدم في خفض درجات الحرارة اللازمة للتجفيف، وذلك لتجنب إتلاف الحرارة للمادة الحساسة.

vacuum evaporation

[ه] تبخُّر خلائي. توضُّع أغشية رقيقة من معدن أو من مواد أخرى على مادة الأساس، ويتم ذلك عادة بتبخير منبع في حالة

صَهرٌ خلائي

VACUUM FUSION



جهاز يستعمل في طريقة الصهر الخلاثي لتحليل المعادن. يتحرر الأكسجين من المعدن على شكل أول أكسيد الكربون بواسطة تضاعل الأكناسيد، أو على شكنل أكسجين مذاب مع الكربون من البوتقة الغرافيتية عند درجة حرارة عالية. في مِبْيت زجاجي فارغ من الهواء لكي يمكن التعامل مع فلطيات التردّد الراديوي العالية التي تبلغ 20000 فلط بدون أن يحدث أي شرر بين التلامسات التي لا تزيد المسافة بينها على بضعة أجزاء من المئة من الإنش.

vacuum relief valve

[ه] صعام تغريب خلائق. أداة لتفريج الضغط، مصممة بحيث تسمح لمائع بالدخول في وعاء ضغط لتجنّب الخلاء الداخلى الشديد فيه.

vacuum shelf dryer

[م] مجفّف خلائي ذو رفوف. نوع من المجنّفات يعمل على دُفع (مجفّف قطّاعي)، يتألف بصورة عامة من غرفة اسطوانية أو مكعبة الشكل شديدة الإحكام، مصنوعة من الحديد الزهر أو ألواح الفولاذ، تحتوي على رفوف ساخنة ومَنبَع خُوائي ومكثّف. يستخدم على نطاق واسع في تجفيف المستحشرات الصيدلية والمواد الحسّاسة لدرجة الحرارة أو التي تسهل أكسدتها، وتجفيف كميات صغيرة من المنتجات الغالية الثمن التي يلزم تجنّب أيّ فقدٍ منها.

vacuum support

 [ه مك] سعائد خلائي. هو في أداة ذات قرص متمزّق، الجزء الذي يمنع تشوّه القرص الناتج من التخلية أو التغير السريع في الضغط.

vacuum switch

[كهر] قاطِعٌ خلاشيّ. قاطع تكون تلامُساته في غلاف فارغ من الهواء لتقليل الشرر قدر الامكان.

vacuum thermobalance

[كيم تحل] ميزان حواري خلائي. جهاز يُستخدم في قياس الأوزان الحراري، ويتألف من ميزان دقيق ومن فُرن. وقد صُمَّم ليسمح بإجراء القياسات بصورة مستمرة، وليسجّل التغيرات التي تطرأ على وزن مادة ما كدالة في درجة حرارتها يستخدم في العديد من التفاعلات الفيزيائية الكيميائية حيث يمكن معرفة سُرَع التفاعل وطاقات التنشيط المرافِقة للتفاعلات الكيميائية ولعمليات التبخير والتسامي.

vacuum tube

[الكتر] صِمامٌ خلائميّ. صمام الكتروني مُفرّغ إلى درجة لأ تناثر عندها مميزاته الكهربائية بوجود الغاز أو البخار المتبقيين.

vacuum-tube amplifier

[الكتر] مضخّم الصمام الخِلائي. مضخم يُستعمل فيه صمام خلائي أو أكثر للتحكّم في القدرة الناتجة من منبّع محلّي.

vacuum-tube circuit

[الكتر] دارة الصيمام الخلائق. دارة كهربائية مربوطة بصمام خلاثي.

vacuum-tube clipping circuit

[الكتر] دارة قط بصمام خلائي. دارة بستخدم فيها صمام خلائي للقط، ويحدُّد الانحياز في المدخل عند مستوَّى يجعل تبار

vacuum mat

[ه مدن] خصيرة خوائية. مصفاة مستوية جاسئة مغطّاة بمرشّح من الكتّان، ظهرها مُخلّى جزئيًّا من الهواء لامتصاص الماء والهواء الزائدين من الخرسانة المصبوبة للحصول على خرسانة كثيفة جيدة الانكماش.

vacuum measurement

[م] قياس خلائي. تعيين ضغط مائع تكون قيمته أقل من قيمة الضغط الجوي.

vacuum metallurgy

[فلز] تعدين خلائي. صهر وتشكيل ومعالجة المعادن والسبائك تحت ضغط منخفض يتراوح بين ضغط دون الضغط الجوي وبين خلام فائق الشدة.

vacuum pan salt

[ه كيم] ملسح المتبضير الخسلائي. الملح المتشكّل من محلول ملحي مغلي عند ضغط منخفض في مُبخّر ثُلاثي المفعول.

vacuum pencil

[م] قَلَم خلائق. قطعة أنبوبية تشبه القلم، متصلة بمضخة خُلاثية لالتقاط الجُذاذات أو الشرائح شبه الناقلة أثناء تصنيع أدوات الحالة الصلبة.

vacuum phototube

[الكتر] صعام ضوئي خلائي. صِمام ضوئي يتم تفريغه إلى درجة لا تتأثر معها مميزاته الكهربائية بالتشرد الغازي. أما الصِمام الضوئي الغازي فتدخل فيه بعض الغازات عمداً.

vacuum plating

[فلز] طِلاء خلائق. إنتاج غِشاء سطحي من معدنٍ ما على سطح مُسخَّن في الخلاء غالباً، إما بانحلال بخار مركب ما عند السطح الجاري طلاؤه، أو بالتفاعل المباشر بين السطح والبخار. يُسمّى أيضاً vapor deposition.

vacuum polarization

[مك كم] استقطاب خسلائي. عملية يسول فيها حقل كهرمغنطيسي أزواجاً وهمية من الالكترونات والبوزيترونات تُغير في توزيع الشحنة والتيار اللذين ولدا الحقل الكهرمغنطيسي الاساسي.

vacuum printing frame

[تخطيط] إطار الطبع المقرّع. إطار يُستخدم في الفنون التخطيطية لإبقاء المواد مستوية أو ليحفظها في تلامس تام فيما بينها. ويفيد هذا الاطار في إعداد الأفلام الإيجابية والمطبوعات التلامسية والألوان الشبكية وألواح التصوير.

vacuum pump

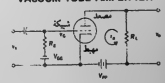
[هـ مك] مِضَخّة تخليـة. ضاغط لـطرد الهواء والغـازات غيـر القابلة للتكنُّف من حيَّزٍ مـا بحيث يظل عنـد ضغط أقل من الضغط الجوي.

vacuum relay

[كهر] مُرَحُل خلائي. مرحًل حسَّاس تكون تالامُساته موضوعة

مضخم الصمام الخلائي

VACUUM-TUBE AMPLIFIER



مخطط لمضخّم صمام خلاتي أساسي. حيث Rz مقساوم حمل ثسابت، وأ تبار الصفيحة (المصحد) VG نلطية الأنجياز، وم المطلقة الشبيكة الأنبة، ولا نلطية الشبيكة الأنبة، ولا نلطية الشبيكة الأنبة، ولا نلطية الخرج.

الغازات يتطلب بالضرورة استعمال المعدات الخلائية.

vadose water

[بياه] مِياه ارتشاحيّة. ماء التسبرّب. المياه المرجودة في منطقة التهوية. تُسمّى أيضاً ,wandering water wandering water.

vadose zone

انظر zone of aeration ,

vaesite

[معدن] فييزيت. NiS₂. معدِن مُكعّبي له بنيـة البِيريت مكـوَّن من كبريتيد النيكل.

vagility

[بيئة] إنقشارية. مقدرة العُضويات على التناثر والانتشار.

vagina

[تشر] مَهْبِل. القناة من فُوّهة الفَرْج إلى عُنْق الرُّحِم.

vagina fibrosa tendinis

[تشر] غِمد لِيفي للوَشَر. غِلاف ليفي يحيط بوَنَـر عضَلة ويحصره عادة في أخدودٍ عَظْميّ.

vaginal protocele

انظر rectocele .

vaginate

[حي] غِمديّ. مُغَمّد. موضوعٌ في غِمْد.

vaginismus

[طب] العقد المؤلم. تُشَنُّج المَهْبل المؤلم.

vaginitis

[طب] 1 - إلتهاب المَهْبل. 2 - التهاب غِمْد الوتر.

vagotonine

[كيم حي] فاغوتونين. مادة صمّاء يُعتقد بأن خلايا البنكرياس تكوُّنها، وهي تنظّم التوتر العضليّ الذاتيّ.

vagus

[تشر] المعصب القائم. المعصب الجوّال. المعصب الجوّال. المنهم. العصب القِحْني العاشر. وهو أحد زوجين من الأعصاب الحسية والمحرّكة التي تكوّن جزءاً هاماً من الجهاز نظير الوَين لدى الفَقاريات.

valais wind

[رصد] رياح قالعه. رياح الوادي الشهيرة التي تهبّ على طول وادي الرون آتيةً من الطرف العُلْويّ لبحيرة جنيف (كانتون فاليه)، وهي رياح شديدة ومنتظِمة الى درجةٍ تُشوّه نمو الأشجار.

valenc

[كيم] تتحاقُقُ. عدد مـوجَب يميِّز القـوة الاتحاديـة لعنصرِ مـا تجاه : عناصر أخــرى، ويُقاس بعــدد الروابط التي تشكَّلهـا ذرة واحدة من هذا العنصر مع الذرات الاخرى خلال التفاعلات الكيميـائية. وقــد

الخُرْج غير قادر على التدفق أثناء قسم من شوط سَعة فلطية الدَّحْل أو تياره.

vacuum-tube electrometer

[الكتر] مقياس الكهرباء بصمام خلائي. مقياس كهرباء يُضخُم تبار التشرد فيه في غرفة التشرد بواسطة ثلاثي خلائي خاص تزيد مقاومة ذخله على 1000 ميغا أوم.

vacuum-tube keying

[الكتر] إبراق بصيمام خلائي. نظام إبراق مكود الارسال يوصل فيه صِمام خلائي مع سلك توصيل تغذية الصفيحة على التوالي في مرحلة المرسل التي تتحكم في التودد. فاذا فُتح المُلْمَس صَدًّ الصِمام وقطع تغذية الصفيحة عن مرحلة الخَرْج. وإذا أُعلق الملمس تدفّق تيار الصفيحة عبر صِمام الابراق وأصمة الخرب

vacuum-tube modulator

[الكتر] مُضَمِّن صِمام خلائي. مضمن يقوم فيه الصِمام الخلائي بمهمة العنصر المُضَمِّن من أجل دفع إشارة استخبارية معينة على الحاملة.

vacuum-tube oscillator

[الكتر] هـزّاز الصمام الخدلائي. دارة تستخدم الصمام الخلائي لتحويل قدرة التيار المستمر إلى قدرة التيار المتناوب عند تردد مرغوب فيه.

vacuum-tube rectifier

[الكتر] مقوّم الصيمام الخلائي. مقوّم تتم فيه عملية التقويم بواسطة مرور الالكترونات باتجاه واحد من المسرى المسخن الى مسرى آخر أو أكثر داخل حيَّز مفرّغ.

vacuum-tube voltmeter

[م.] مقياس فلطي صعامي. أحد أنواع الأجهزة التي تستخدم فيها أصِمة خلاثية كمضخُمات أو مقوَّمات، تستعمل في دارات قياس الفلطية للتيار المتناوب أو المستمر. مختصره VTVM، يُسمَّى أيضاً

vacuum-type insulation

[ه كيم] عَوْل خلائي. بُنية ذات جدارين فُرَغ ما بينهما، تتمتع بانعكاسية عالية، وتُستخدم في عزل الأنظمة القريَّة كما في أوعية ديوار Dewar.

vacuum ultraviolet radiation

[كهرمغ] الإشعصاع فوق البنفسجي في المضلاء. الأشعة فوق البنفسجية التي يكون طول موجتها أقل من 200 نانومتر. يتطلب امتصاص أشعة هذا النطاق من قِبَل الهواء وغيره من الفازات استعمال جهاز مُخلى لإعادة إرسالها. يُسمّى أيضاً -ex المتعمال بهداد مُخلى لإعادة إرسالها. يُسمّى أيضاً -ex

vacuum uitraviolet spectroscopy

[طيف] طيفيات فوق البنفسجي العالي. طيفيات امتصاص ستخدم أطوالاً موجية كهرمننطيسية أقصر من 200 نانومتر. وتدعى بهذا الاسم لأن تداخل الامتصاص العالي لمعظم

valencianite

[معدن] فسالَنْسعيَسانِيت. ضربٌ من فِلْسبسار البوتساسيوم من المكسيك.

valentinite

[معدن] فسالَمُتينيت. وSb2O. معدن لا لدون له إلى أبيض كالثلج، يتألّف من ثلاثي أكسيد الأنيمون.

valeral

. n-valeraldehyde

n-valeraldehyde

[كيم عضو] n- قاليس (الدَهِيد. CH₃(CH₂)₃CHO. سائىل ملتهب يذوب في الإيتر والكحول وضعيف الذوبان في الماء. يغلي عند 200 م. يُستعمل منكُها ومسرَّعاً للمسطّاط. يُسمَى أيضاً اamyl . مُسمَى أيضاً اddehyde, valeral, valeric aldehyde.

valeramide

[كيم عضو] **قاليـرامِيـد**. CH₃(CH₂)₃CONH₂. بِلُورات عـديمـة اللون، تذوب في الماء وتنصهر عند 127°م. يُسمَّى أيضاً -penta namide, valeric amide.

valerianic acid

, valeric acid انظر

valerian oil

[مواد] زيعت المناردين. سائل قابل للاحتراق، لونه من أصفر إلى بني، له واثحة نفّاذة، يذوب في الكحول والأستون والمذيبات العضوية الأخرى. يُستخرج من جذور النباتات الجنائنية الشمسية الانتحاء Valeriana officinalis. ومركّباته الاساسية هي البينين والبورنيول والأستر. يستعمل في الطب والمنكهات، والمواد الفواحة الصناعية، كما يستعمل في تعطير التبغ.

valeric acid

[كيم عضو] حَمْض القاليريك. CH₃(CH₂)₃COOH. سائل سام عديم اللون، قابل للاحتراق وله رائحة نفاذة. يذوب في الماء والكحول والإيتر. يغلي عند 185°م. يستعمل في صناعة المنكّهات وأنواع البطر والمزلِّقات والملدُّنات والمواد الصيدلانية. يُسمّى أيضاً pentanoic acid, valerianic acid.

valeric aldehyde

انظر n-valeraldehyde.

valeric amide

انظر valeramide .

γ-valerolactone

[كيم عضو] 7- قاليرو لاكتون. C_sH₀O₂. سائل عديم اللون، قابل لملاحتراق، غير مزوج تقريباً. يغلي عند 205°م. يُستعمل مادة قرن في أحواض الصباغة، كما يستعمل مذيباً للواصق ومبيداً للحشرات، وفي موائع المكابح وزيوت المخارط وفي طلاء اللَّك.

valid

[صنف] سساري المفعول. صسالح. وصفٌ لصِنف مصنّف على أساس صفات عيزة ذات أهمية مقولة.

أُعطي الهيدروجين تكافؤاً مساوياً للواحد، لـذلك يُعبَّر عن التكافؤ بعـدد ذرات الهيدروجين، التي تـرتبط بهـا ذرة واحـدة من العنصـر المُعطى أو ما يعادلها.

[كيم حي] تكافُؤ. المقدرة النسبية لمادة حيوية على التفاعل أو الانتجاد.

valence angle

انظر bond angle .

valence band

[فز صلب] شعريط التكافق. أعلى شريط للطاقة الالكترونية في شبه ناقل أو عازل يمكن ملؤه بالالكترونات.

valence bond

[كيم فز] رابطة التكافؤ. الرابطة المتشكّلة بين الالكترونات المنتمية لذرّتين أو أكثر.

valence-bond method

[كيم فز] طريقة رابطة التكافق. طريقة لحساب طاقات الارتباط وسواها من وسائط الجُزيئات، وذلك بأخذ تراكيب خطية للوال الموجة الالكترونية التي يمثّل بعضُها بُنَى تشاركية وبعضُها الآخر بنّى شاردية، وتُحسب المُعامِلات المستخدمة في التراكيب الخطية بطريقة تباينية. تُسمّى أيضاً valence-bond resonance

valence-bond resonance method

. valence-bond method انظر

valence-bond theory

[كيم] نظرية رابطة التكافق. نظرية تفسر بنية المركبات الكيميائية، وتُعتبر أن المتطلبات الاساسية لتشكيل رابطة تشاركية هي زوج من الالكترونات ومداريان الكترونيان موجهان بشكل ملائم على كل من الذرات المربوطة. تتفق هندسة الذرات في متعدد السطوح الناتج من تَوجُه مَداريات الذرة المركزية.

valence crystal

انظر covalent crystal .

valence electron

[فز فر] الكترون التكافؤ. الكترون ينتمي إلى الطبقة الخارجية للذرة.

[فر صلب] الكترون التكافؤ. الكترون النقال. انظر -con duction electron

valence number

[كيم] عدد التكافؤ. عدد يساوي تكافؤ ذرة أو شاردة، مضروباً ب+1 أو ب-1، وذلك حسبما تكون الشاردة موجّبة أو سالبة، أو بطريقة متكافئة حسبما تكون اللذرة في الجزيء قيد الاعتبار قد فقدت أو كسبت الكترونات من حالتها الحُرّة.

valence shell

[نز ذر] طبقة التكافؤ. الالكترونات التي تؤلّف الطبقة الخارجية للذرة.

validation

[م ا م] تَثَبُّت. عملية التحقُّق من المطابقة لمواصفات قياسية.

validity

[ر] صِمحة. درجة الصِمّة أو الدِقّة وبصورة خماصة درجة اقتراب النتائج المتتالية من النتيجة الصحيحة.

validity check

[م ا م] تدقيق الشرعية. تدقيق الحاسب لمعطّيات الدخل، على أساس الحدود المعروفة للمتغيّرات في حقول معينة.

valine

[كيم حي] قدالين دريس الساسيًا في النمو النيل يعتبر اسساسيًا في النمو النظامي للحيوانات، يُركَّب حيويًا من حمض البيروفيك (الحُصرم). يُسمَى أيضاً -2-aminoisovaleric acid, α-aminoiso، يسمَى أيضاً -valeric acid, 2-amino-3-methylbutyric acid

Valium

[صيدل] قاليوم. الاسم التجاري المسجّل لمادة المنافقة.

vallate papilla

[تشر] حُلَيْمة كَأْسِيّة. حليمة مُحَوِّطة. إحدى الحُليمات الضخمة المسطَّحة التي يحيط بكل منها خندق في مجموعة أمامية بالنسبة للأحدود الانتهائي للسان. تُسمّى أيضاً papilla

vallerite

[معدن] قالريت. CuFeS2. معدِنَ كبريتيديّ يوجد في النيازك.

valley

[جغر] والد. مساحة متسعة بصفة عامة من الأرض المستوية المنخفضة تحيط بها أرض أكثر ارتفاعاً.

[جيو] واد بحري. منخفض قليل العمق نسبيًا في قاع البحر، واسم، جوانبه خفيفة الانحدار. يُسمّى أيضاً submarine valley. [مبان] راوية سقفية. زاوية داخلية تتشكّل عندما يتقاطع جانبا سقف مائلان.

valley attenuation

[الكتر] تَوْهين مقعَر. توهين بطنيّ. هو لمرشّح كهربائي ذي مميَّزة متساوية التموّج، التوهين الأقصى الذي يحدث عند تردد بين تردّدين يبلغ عندهما التوهين حداً أدنى.

valley bottom

انظر valley floor .

valley breeze

[رصد] نسيم الوادي. رياح لطيفة تهبّ على وادٍ أو سفح جبليّ في غياب رياح إعصارية أو إعصارية عكسية، وهي تنتج من تدفئة جانب الجبل أو أرض الوادي بأشعة الشمس.

valley fill

[جيو] حَشْع الوادي. توضّع رُسوبيّ مفكّك يملأ وادباً، كليًّا أو جزئيًا.

valley flat

[جيو] مسطّح الوادي. بُهْرُ الوادي. السهل الصغير في قاع وادِ ضيَّت ذي جوانب شديدة الانحدار.

valley floor

[جيو] أرضية الوادي. سهل الوادي. القاع المسطّح الواسع لوادٍ. يُسمّى أيضاً valley bottom, valley plain.

valley glacier

[مياه] مَجْلَدة واديّـة. مجلدة تتدفّق منحدرة على جـدران وادٍ جبليّ.

valley iceberg

valley line

انظر thalweg.

valley plain

انظر valley floor .

valley rafter

[مبان] رافدة رُكنيــة. جزء من الهيكـل الانشائي لسقف، يمتـدّ قُطرياً من لوح ركنيّ جانبيّ إلى لوح الظهر عند تقاطع سقفين.

valley train

[جيو] رُسابة الصَّبِيبِ المَجْلَديّ. حاشية الوادي. كُتلة ضيَّة طويلة من صبيب المجالد تترسب من مياه الذوبان بعيداً عن حافة مجلدة نشِطة، وتمتد في قاع الوادي. تُسمَى أيضاً train.

valley wind

[رصد] رياح السوادي. رياح تهبّ في أعلى وادٍ جبلي (رياح وادية صاعدة) أثناء النهار، وهي المُركّبة النهارية لنظام رياح جبال وأودية.

Valoniaceae

[نبت] فصيلة القمعيات. فصيلة البلوطيات الطُحليية. فصيلة طحالب خضراء في رتبة سحاريات الفروع. تضمّ نباتات أحادية الخلية أساساً وحويصلات مُعْتَشُرة خلوية شكلها كُروي أو هِراوي يصل قطرها إلى 6 سنتيمترات.

valuation

[ر] تقويم. دالّة سُلمية على حقل لها الخصائص ذاتها التي هي للقيمة المطلقة.

value

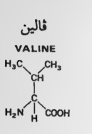
[تقن] قيمة. مقدار كميةٍ ما.

value analysis

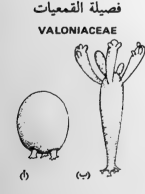
انظر value engineering .

value control

انظر value engineering.



الصيغة البنيوية للڤالين.



Valonia. (أ) شكل كروي. (ب) شكل هراوي.

value engineering

[م صنع] هندسة تحليل القيمة. التطبيق المنهجي للأساليب التفنية التي تعين وظيفة المنتج أو الخدمة، وتوفّر الوظيفة اللازمة التي يعوّل عليها بأقل كُلفة إجمالية ممكنة. تُسمّى أيضاً analysis, value control.

value of isotope mixture

[كيم] قيمة المزيج النظيري. قياس للجُهد المطلوب بَذْلُه لتحضير كمية من مزيج نظيري، وتتناسب هذه القيمة مع كمية المزيج، كما تعتمد على تركيب المزيج المراد تحضيره، وكذلك على تركيب المزيج الأصلي.

value theory

[هـ نظم] نظرية القيمة. مفهوم يرتبط عـادةً بنظرية القرار. ويفيـد هـذا المفهـوم في تقـويم الانتفـاعـات النسبيـة والمتغيّرات البسيطة والمختلطة والتي يمكن استخدامها في وصف النتائج.

Valvatacea

[حفر] فوق فصيلة المصراعيات. فوق فصيلة من الرخويات مبدية الأرجل المنقرضة في رتبة أماميات الخياشيم.

valvate

[نبت] مصراعيّ. مزوّد بأجزاء مصراعية الشكل كتلك التي تلتقي حافّة بحافة، أو التي تنفتّح كأنها بمصراع.

Valvatida

[لا نقار] رتبة المصراعيّات. رتبة من شوكيّات الجلد، من صُفيف أشباه النجميّات.

Valvatina

[لا نقار] رُتَيية المِصواعيات*. رتيبة من شوكيات الجلد من رتبة باديات الطوق، تقع حوافها العليا مباشرة فوق الحواف الدنيا المطابقة ولكنها لا تتناوب معها.

valve

[الكتر] صيمام. انظر electron tube,

[تشر] دِسمام. صِمام. مُسطِّح من الأنسجة كما في الأوردة أو بين حُجُرات القلب يسمح بجريان السائل في اتجاه واحد فقط.

[لافقار] مصراع. 1- إحدى القطع المتمفصلة البارزة التي تشكّل قوقعة بعض الحيوانات المعينة، كالأطوم وعَضُدِيّات الأرجل. 2- إحدى قوقعتين تغلّفان جسم رَخُويٌّ ذي مصراعين أو جسم حيوان مشطور.

[نبت] مصواع. 1 ـ قطعة من جِرْو أو قَرْن متفتِّح. 2 ـ جزء في بعض المآبر شبيه بالغطاء.

[ه مك] صعمام. أداة تُستعمل لتنظيم تدفّق المواثع في منظومات الأنابيب والآلات.

valve arrester

[كهر] مانع صواعق صمامق. . نوع من مانع الصواعق مؤلّف من فُرجة واحدة أو من عدة فُرج متوالية مع العناصر المحدّدة للتيار. تمنع الفرج الواقعة بين المساري تدفق التيار عبر مانع الصواعق الا عندما تتخطّى قيمة الفلطية حداً معيناً.

valve follower

[م مك] متتبّع الصمام. مجموعة أوصال بين الحدّبة وذراع الدفع لرَتُل أصمة.

valve guide

[ه مك] دليل الصِيمام. مجرى ترتكز عليه ساق صِمام قُفّاز بقصد الاحتفاظ بالمُحاذاة.

valve head

[ه مك] راس الصيمام. جزء قُرصي من صِمام قفًاز ينغلق انغلق المنام على مقعد الصِمام.

valve-in-head engine

انظر overhead-valve engine .

valve lifter

[همك] رافع الصعمام. أداة لفتح صِمام أسطوانة، كما في محرُّك احتراق داخليّ.

valve positioner

[تحكم] مؤازرٌ صعاميّ. آليّة مؤازرة بالهواء المضغوط، تُستخدم كمركبة مساعدة في أنظمة التحكّم في العمليات لتحسين أداء الأصمة بواسطة تقليل البِطاء. يُسمّى أيضاً pneumatic servo.

valve seat

[تصميم] **مَقَعَد الصِمام**. الحَلْقة المعدِنية الدائرية التي يستقرّ عليها رأس الصمام القفّاز عند الإغلاق.

valve stem

[ه مك] سعلق الحيمام. الساق التي يُحرُّك بواسطتها القُرص أو البدادة لفتح صِمام وإغلاقه.

valve train

[همك] رَقِلُ اصمقة. الأصمّة وآليّة تشغيلها المستخدّمة للتحكُّم في تدفق الماثع من آلةٍ ذات كبّاس وأسطوانة وإليها، كما في محرَّك الديزل أو محرك البنزين أو المحرك البخاريّ.

Valvifera

[لا نقار] رُتيبة حساملات المصماريع. رتيبة من القشريات مساويات الأرجل، تتميز بشفع من الأرجل الذيلية المصراعية الشكل المنبسطة، تتمفصل جانبيًا وتنثني داخلياً تحت القسم الخلفي للجسم.

valvula

[حي] صُعَيْم. دِسلم. صِمام صغير. [لا نقار] مصوراع صغير. إحدى النُترءات الصغيرة التي تشكّل غِمداً للأشرة في حشرات معينة.

valvulate

[حي] صُفيْمي. دِساميّ. دو صُمَيْمات.

vamidothion

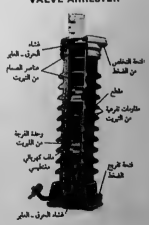
[كيم عضو] فامِيدُ وتيُون. C7H1eNO4PS2. شمع أبيض ينصهر





رسم يمثل نجم البحر من جنس -ler perierctus

مانع صواعقٍ صِمامي VALVE ARRESTER



مانع صواعق من النوع الصمامي، ذو قدرة 30 كيلوفلط.

vanadium

[فلز] قنساديوم. معدِن أبيض فِضّي، مُنطيل ومقناوم للتنآكل، يُستعمل في الفولاذ السَبِيكيّ، وهدفاً للأشعّة السِينية.

[كيم] قناديوم*. فلز من المجموعة ٧٤. رمزه ٧ وعده النذري 23. يذوب في الحُموض القوية وفي القِلْويات. ينصهر عنسد 1900°م ويغلي عند حوالي 3000°م تقريباً. يُستعمل وسيطاً.

vanadium carbide

[كيم لا عضو] كربيد الفناديوم. VC. بِلُوْرات سوداء صلاة تنصهر عند 2800° م وتغلي عند 3900° م. لا تذوب في الحموض ما عدا حمض الأزوت. تُستعمل في صناعة سبائك عُدَد القطع، كها تُستعمل مادةً مضافة للفولاذ.

vanadium dichloride

[كيم لا عضو] ثُنائي كلوريد القناديوم. إلا البُورات خضراء سامّة، تذوب في الكُحول والإيشر وتتفكّك في الماء الساخن. تُستعمل عميلاً مُرجعاً. يُسمّى أيضاً vanadous .

vanadium oxide

[كيم لا عضو] اكسيد الثناديوم. مركب يحتوي على الثناديوم والأكسجين مشل رُباعي أكسيد الثناديوم و٧٥٥، وثُلاثي أكسيد الثناديوم أو أحادي ونصف أكسيد الثناديوم و٧٥٥، وأكسيد الثناديوم ٧٥٥، وخُماسي أكسيد الثناديوم ٧٧٥٥.

vanadium oxydichloride

انظر vanadyl chloride .

vanadium oxytrichloride

[كيم لا عضو] أكسى ثُلاثي كلوريد القناديوم. وVOCl. سائل أصفر سام ينحل أو يتفاعل مع كثير من المركبات العضوية، يتحَلَّمَه في الرطوبة ويغلي عند 126°م. يُستعمل وسيطَ تمَاثُرٍ أوليفِيني، كما يُستخدم في تركيب مركبات الفناديوم العضوية.

vanadium pentasulfide

انظر vanadium sulfide .

vanadium pentoxide

[كيم لا عضو] خُماسي أُكسيد الفناديوم. ٧20، مسحوق أصفر إلى أحمر، سام ، يذوب في القِلْويّات والحُموض وقليل الذوبان في الماء. ينصهر عند 690°م ويُستعمل في الطب وتلوين الخرزفيّات، وفي الرجاج المقاوم للأشعة فوق البنفسجية، وفي تظهير الصُور وصباغة الأنسجة، والمُفاعِلات النووية، كما يُستعمل وسيطاً. يُستّى أيضاً vanadic acid anhydride.

vanadium sesquioxide

انظر vanadium trioxide .

vanadium steel

[فلز] فولاذ الشناديوم. فولاذ منخفض السبائكيّة يحتوي على 0.15-0.15% فناديوم.

vanadium sulfate

انظر vanadyl sulfate .

عند 40° م. شديد الذوبان في الماء. يُستعمل لمُكافَحة الأفات في أشجار الحَمْضيات والكروم والرز والقطن ونباتات الزينة. يُسمّى أيضاً O-O-dimethyl-S- {2-[1-methylcarbamoylethylthio] ethyl}. phosphorodithioate

vampire

[فقار] مَزَّاف. عَلَموق. عَوْلق. الاسم الشائع للخفافيش التي تكوِّن فُصيلة مُلْتَصِقات الأسنان، والتي تتميز بأسنان متخصَّصة في القطع، وتعيش متغذَّيةُ بالدم.

Vampyrellidae

[لا نقار] فصيلة الهاميات. فصيلة من الحيوانات الأوالي من رتبة الأوليات المخاطية، تتضمن أنواعاً تجتاح الطحالب الخيطية وأحياناً النباتات العليا.

Vampyromorpha

[لا نقار] رتبة الهاميات. رتبة من الرخويات رأسيات الأرجل ثنائية الخياشيم، عِثْلها النوع Vampyroteuthis infernalis الذي يقطن المياه العميقة في البحار الاستوائية والمعتدلة.

van

[ه منجم] 1 - إختبار بالغسيل. 2 - يفصل الخام. 3 - مِجرفة تهذيب. 1 - اختبار قيمة الخام بغسل كمية صغيرة منه بعد سحقها فوق طرف مِجرفة. 2 - يفصل الخام عن صخر العرق بغسله على طرف مجرفة . 3 - مجرفة تُستعمل في عمليات تجهيز الخامات.

vanadate

[ممدن] قَفنادات. أيّ مركُب من المركّبات المعدِنية العديدة المتميِّزة بـوجـود الڤنـاديـومُ الخُمـاسيِّ التكـافُؤ والأكسجين في الصاعدة. من أمثلته الفنادِينيت.

vanadic acid

[كيم لا عضو] حمض المفتاديك. أيّ من الحُموض المختلفة التي لا توجد في الحالة النقية، بل في مختلف فَنادات القِلويات أو الفِلزّات الأخرى. ومن أشكالها الميتا (وHVO) والأورت و(H4VO) والبيرو ((H4V2O)).

vanadic acid anhydride

انظر vanadium pentoxide .

vanadic sulfate

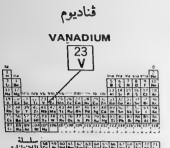
انظر vanadyl sulfate .

vanadic sulfide

انظر vanadium sulfide .

vanadinite

[معدن] فنادينيت. Pb₆(VO₄)aCl. معدن أوباتيت أحمر أو أصغر أو بُنِّي. يوجد عادةً بشكل كُتل كروية تُشكَّل قِشرةً حول المعادن الأخرى في مناجم السرصاص. وهنو خام الفناديوم والسرصاص. قساوته حسب سُلَم منوس من 2.75 إلى 3، وكثافته من 6.66 إلى 7.10.



الجدول الدوري للعناصر الكيميائية مُبيّناً موضع عنصر الثناديوم.

vanadium sulfide

[كيم لا عضو] كبريتيد القناديوم. ٧2S، مسحوقُ أخضر قاتم وسامٌ، لا يذوب في الماء ويذوب في القِلْويّات والحُموض. يتفكّ عند التسخين ويستعمل في الحصول على مسركُبات الشناديوم. يُسمَى أيضاً vanadic sulfide, vanadium.

vanadium tetrachloride

[كيم لا عضو] رُباعي كلوريد الفناديوم. 404، سائل أحمر سائل أعمر سائم، يذوب في الإيتر والكحول المطلق. يغلي عند 154°م ويستعمل في الطِبّ وفي صناعة الثناديوم ومركباته العضوية.

vanadium tetraoxide

[كيم لا عضو] رُباعي أكسيد القناديدوم. ٧٥٥٠. مسحوق أزرق غام وسام، لا يلوب في الماء ويلوب في القِلْوِيّات والحُموض وينصهر عند 1967°م. يُستعمل وسيطاً.

vanadium trichloride

[كيم لا عضو] ثلاثتي كلوريد القناديوم. وVCl. بِلُورات زهرية مائعة سامة، تذوب في الإيتر والكحول المطلق وتتفكّك في الماء وعند التسخين. يُستعمل لتحضير الفناديوم ومركباته العُضوية.

vanadium trioxide

[كيم لا عضو] تُلاثيّ أُكسيد القناديوم. ٧203. بُلورات سوداء سامّة، تذوب في القِلْويّات وحَمْض هيدروالفلوريك، وهي قليلة الذّوبان في الماء وتنصهر عند 1970°م. يُستعمل وسيطاً. يُسمّى vanadium sesquioxide.

vanadous chloride

انظر vanadium dichloride .

vanadyl chloride

[كيم لا عضو] كُلُوريد القَدَادِيل. ٧202Cl4.5H2O. بُلُورات خضراء سامَّة مائعة، تذوب في الماء والكحول. يستعمل مرسِّخاً للون في الأنسجة. يُسمَّى أيضاً -dium oxydichloride, vanadyl dichloride.

vanadyl dichloride

انظر vanadyl chloride .

vanadyl sulfate

[كيم لا عضو] كبريتات المقنادييل. VOSO4.2H2O. بِلُورات زرقاء سامّة، تذوب في الماء. تُستعمل عميالاً مُرجعاً ووسيطاً ومرسّخاً، وفي تلوين الزجاج والخَزَفيّات. تُسمّى أيضاً vanadic sulfate, vanadium sulfate.

Van Allen radiation belt

[فرجو] حرام فان الن الإشعاعي. أحد أحرمة إشعاع التشرُّد الشديد في الفضاء المحيط بالأرض، ينشأ من جُسَيْمات مشحونة عالية الطاقة أسَرَها الحقل المغنطيسيّ الأرضيّ.

Van Atta array

[كهر مغ] صُغيف هوائيّات فان أنّا. صفيف هوائيات تكون

فيه أزواج العاكسات الزاوية، أو غيرها من العناصر المتساوية التباعد عن مركز صفيف الهوائيات، موصولة بعضها ببعض بخط نقل قليل الفقد بحيث يجعل الإشارة المستقبلة تنعكس إلى مصدرها ضمن حزمة ضيَّقة، ويُسبِّب تقويةً للاشارة بدون تضخيم.

vancomycin

[حي دق] قانكو ميسيين. مادة حيوبة مضادّة مُعقَدة ناتجة من النوع Streptomyces orientalis. وهي مفيدة لمعالجة الإصابات الحادّة التي تسبّها المُكوّرات المُنقودية.

van Crevald-von Gierke's disease

انظر von Gierke's disease انظر

Van Deemter rate theory

[كيم تعل] نظرية المعدّل لقان دِيْمتَر. نظرية تنصُّ على أن الطُوْر الذي يحمل العينة في عملية الاستشراب الغازيّ، يَساب بشكل مستمر وليس بصورة تدريجية.

Van de Graaff accelerator

[الكتر] مُسَوَّع قان دي غُراف. مُولد من نوع ثان دي غراف مجهِّز بِصِمام مُخْلَى يتمَّ فيه تسريع الجُزيئات المشجونة.

Van de Graaff generator

[الكتر] مُولِّد قان دي غُمراف*. مولَّد كهرسكونيَّ ذر فلطية عالية تنتقل فيه الشِحنة الكهربائية من الأرض الى طرف الفلطية العالية على سَيْرِ عاذل، ثم يتم تفريغها في مسرًى معدِني مجوَّف.

Van den Bergh reaction

[مرض] تفاعُل فان دِنْبَوْع. إحتبارُ لموظيفة الكَبِد يُقارَن فيها المَصْل أو البلازما المعالَج بحَمْض الأزوت بمحلول قياسي من البيليروبين المُدَيَّاز (المُعالج بالأزوت).

vandenbrandite

[معدن] قاندِنْبرانْدِيت. CuO.UO3.2H2O. معدِن أخضر قاتم إلى أسود يتألَّف من أكسيد النُحاس واليورانيوم المميَّه. يوجد على شكل ِ بلُورات صغيرة أو بشكل مُصْمَت.

Vandermonde determinant

[ر] محدِّدة هاندرموند. محلَّدةُ مصفوفةٍ nxn، صفَّها ذو الرتبة أ هو ا"", x, x, x, x, عيث إلا هي المتفيرات في معادّلة حدودية مفروضة. تعطى هذه المحدَّدة معلومات عن الجذور.

Vandermonde's theorem

[ر] مبرهنة فاندرموند. مبرهنة تمثّل الحدودية "(x+y)، حيث ه أُسُّ يشتمل على المتغيَّريْن x و y، بدلالة مجموع عبارات من الشكل xqq حيث الأسًان c و b يشتملان على المتغيَّريْن x و y أيضاً.

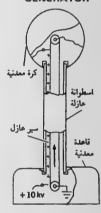
Van der Pol oscillator

[الكتر] هزّاز فان دَرْبول*. أحد أنواع الهزازات الارتخائية الذي يشتمل على صِمام خُماسيّ ودارة خارجية تؤدي السّمة فيهما إلى فتح الجهاز بين قيمتين من قِيّم فلطية الشاشة.

[فز] هزَّاز قان دَرْبول. منظومة هزّازة تحكُّمها مُعادَلةُ بشكل x + e(-x + 1/3x³.) + x = 0.

مولَّد ڤان دي غراف

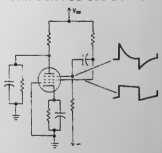
VAN DE GRAAFF GENERATOR



رسم تخطيطي لمولد قمان دي غراف المصمم للعمل في الهواء عند الضغط الجوى.

هزُّاز ڤان دربول

VAN DER POL OSCILLATOR



مخطط الدارة لهزّاز ثان دربول يبيّن شكل الموجة. وV = فلطية تغذية الصفيحة.

Van der Waals adsorption

[كيم فز] إمتزاز فان يوژهالس. امتزاز ينشأ فيه التماسُك بين الغاز والصُلب من قوى فان دِرفالس.

Van der Waals attraction

انظر Van der Waals force .

Van der Waais covolume

[كيم فز] حجم فان درقالس المشترّك. الثابت b في معادّلة فان درثالس، ويساوي تقريباً أربعة أضعاف حجم ذرّة الغاز قيد الدرس مضروباً بعدد أفوغادرو Avogadro.

Van der Waals equation

[كيم فز] معادَلة قان دِرقالس. معادلة تجريبية للحالة تأخذ بعين الاعتبار القياس المتناهي للجُزْينات والقوى التجاذبية الكائنة فيها بينها، وهي (a/v²) - [(RT/(v-b)] = وحث p حيث p هو الضغط، و v الحجم في المُول الواحد، و T درجة الحرارة المطلقة، و R ثابت الغازات، و a و و d ثابتان.

Van der Waals force

[كيم فز] قوة قان درقالس. قوة تجاذُب تنشأ بين ذرَّتَيْن أو بين جُزينَيْن لا قطبيين بسبب تحريض عَزْم ثنائي القطب المتغيّر في جزيء ما عزماً مماثلًا في جزيء آخر، ثم نشوء تأثير متبادَل بين هذين العزمين. تُسمّى أيضاً -dispersion force, London disper.

Van der Waals-London interactions

[كيم نز] تفاعلات قان درقالس ملندن. التفاعل المرافق لقوة فان درفالس.

Van der Waals structure

[بلور] بُنْية فان درهالس. بنية بلورة جُزَيْئية.

Van der Waals surface tension formula

[حر] صيغة التوتر السطحي لهان درفالس. صيغة تجريبية تربط التوتر السطحي بدرجة الحرارة، وهي على الشكل $(1-T/Tc)^n$ (1- $T/Tc)^n$ (1- $T/Tc)^n$ (1) و T و T درجة الحرارة، و T و T و T درجة الحرارة، و T درجة الحرارة، و T درجة المرادة، و T درجة المرادة، و T درجة المرادة، و T درجة المرادة، و T درجة المرادة الحرج، و T درجة و T درجة المرادة المرا

vandyke

[تخطيط] طريقة الاستنساخ قان دَايْك. عملية النسخ بالتصوير يُستخدم فيها ورقَ محسس بأملاح الحديد وأملاح الفضة ومعرُض لضوء قويّ. تنتج بعد المعالجة طبعة سالبة ذات خطوط بيضاء على خلفية بنية، وتطبع من هذه الطبعة السالبة الطبعات النبة.

vane

[ملاح] شنظية. لوحة الشاخص. مسدَّدة تُنبَّت على أداة مشل الدائرة السَمْتية أو البِضَادة، لرَصْد الاتجاهات الزاوية. [هـ نضا] ريشة. أداة تبرُّز من جسم الطاشرة لجَسَّ الهَبِيب أو آية حركات أخرى للهواء، فتحدث نَبَضاتٍ أو إشاراتٍ تنتقل الى جهاز التحكم لموازنة الطائرة في الجوّ.

[هـ مك] ويعثقة. سطح منبسط أو مقوّس معرّض لتدفّق ماثع ما بحيث يُدفع للتحرك أو الدوران حول محود لتوجيه التدفّق، أو ليعمل بمثابة دَفّاعة. من أمثلتها الأرياش الموجودة في عَنفة بخارية، أو دافِعة مروحية، أو عَنفة سائلية.

vane anemometer

[4] مرياح ريشي دوار. جهاز نقال يُستخدم في قياس سُرَع الريح المنخفضة وسرع الهواء في المجاري الكبيرة. يتكون من عدة أرياش مرتبة قطريا على عمود إدارة مشترك، وموضوعة بحيث تدور عند مواجهتها للرياح.

vane-anode magnetron

[الكتر] مغنطرون ريشي المَصْغد. مغنطرون جَـوْفي تكون سطوح جدران الأجواف المتجاورة فيه متوازية.

vane attenuator

انظر flap attenuator .

vane feather

انظر contour feather .

vane motor rotary actuator

[ه مك] مُشَعِّل دَوَّال بمحوَّك ريشي. نوع من مُشَغَّلات المحرِّكات الدوَّارة يتكون من عضو دوَّار مزوِّد بعدة أرياش منزلقة ومحمَّلة بنوابض في غرفة إهليلجية، حيث يدخل المائع ألسائلي إلى الغرفة، ويدفع الأرياش أمامه أثناء تدفقه إلى المخارج.

vane-type instrument

[م] جهاز قياس ريشسي. جهاز قباس يَستخدم قوة التنافر بين أرياش حديدية ممغنَطة ثابتة وأخرى متحرِّكة، أو يَستخدم القوة الناشئة بين مِلْفُ وقطعة حديد ليِّن تشبه الريشة مرتكزة على محود لتحريك المؤشَّر.

Vaneyellidae

[لا نقار] فصيلة الشافيليات. فصيلة من قِفَائِيَات البحر شوكية الجلد، من رتبة إصبعيات الأيدي.

vang

[عمر بحر] قِلْس. حبل قِمّة السارية. 1- الحبل الذي يحمِل ذراع صار أو سارية أو يحفظ توازُنه. 2- أحد الحبلين اللذين بمتدان من أعلى عارضة الشراع، ويحفظان استقرارها عندما لا يكون الشراع منشوراً.

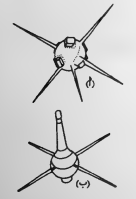
Vanguard satellite

[ه نضا] المقصر الاصطناعي قَنْغارد. واحد من ثلاثة أقمار الصطناعية أطلقتها الولايات المتحدة الأمريكية في عامي 1958 و 1958 باستخدام صاروخ فحايكنغ المعدّل، وذلك كجزء من البرنامج السنوي الدولي الجيوفيزيائي، وكان قمر فنغارد 1 أول سفينة فضاء تُستخدم فيها الخلايا الشمسية.

Vanhorniidae

[لا نفار] قصيلة الفنه رنيات. فصيلة أحادية النسوع من غشائيات الاجنحة، من فوق فصيلة شُرْجيّات الثُقْب.

القمر الاصطناعي ڤنغارد VANGUARD SATELLITE



سفینتان فضائیتان من برنامج ثنخارد: (أ) ثنغارد 1. (ب) ثنغارد 3.

vanilla extract

[م غذا] خلاصة الفانيليا. مادة مُكبِبة للنكهة تُحضَّر من حبوب الفانيليا بإضافة السكر أو الدكستروز أو الغليسرول أو بدونها. وتحتوي على مادة ذوًابة بما لا يقل عن 10 غرامات من حبوب الفانيليا في كل 100 مليلتر.

vanillic aldehyde

انظر vanillin .

vanillin

[كيم عضو] قانِيلين. C_BH_BO₃. صُلْبٌ قابل للاحتراق، يذوب في الماء والكحول والإيتـر والكلوروفـورم. وينصهـر عنـد 82°م. يُستعمل في المواد الصيدلانية وأنواع العِطر والمنكَهات، ويُستخدم كاشفاً تحليليًّا. يُسمَّى أيضاً vanillic aldehyde.

vanishing tide

[بحر] تلاشمي المدّ والجَرُّر. اختلاط المدّ مع الجزر معاً لعدة ساعات بحيث يحتفظ الماء بمستوًى ثابت تقريباً.

vanner

[ه منجم] مكنة تهذيب. آلة لتجهيز الخامات تشتمل على أنواع مختلفة من الأجهزة المسجَّلة التي تقلَّد بنجاح حركات المجرفة في بد عامل التعدين في عمليات الغسيل. تسمَّى أيضاً machine.

vanning machine

انظر vanner.

vanoxite

[معدن] قانوكسيت. الا المائيّ المعدن المعدن المسود مؤلّف من المناديوم المائيّ الوجد على شكل بِلّورات مِجهرية وبشكل مُصمَت.

V antenna

[كهرمغ] هوائي V. هوائي رُبّت نواقله على شكل الحرف V ويخذُى بخطُّ متوازن في القِمّة. يتم تنسيق زاويتُه وطول نواقله وارتفاعُها لإعطاء التوجيهية المرغوب فيها. يكتب أيضاً entenna

van't Hoff equation

[كيم فز] معادَلة قانت هُوف. معادلة تربط تَفَيَّر ثابت التوازن لا في تفاعُل غازي بتغيّر درجة الحرارة Τ، بدلالة حرارة التفاعل عند ضغط ثابت، وهي: ΔΗ: d(InK)/dT = ΔΗ/RT² حيث يمثل β ثابت الغازات. تُسمّى أيضاً van't Hoff isochore.

van't Hoff factor

[فز] عامِل قانت هُوف. النسبة بين الضغط التناضُحي الملاحظ في محلول وبين الضغط الذي يتنبًا به قانون ثانت هوف.

van't Hoff formula

[كيم عنسو] صديغة قسانت هوف. صيغة تبدل على أن عبده المتماكِبات الفراغية لجُزّي، من السكّر يساوي 2°، حيث تدلّ n على عدد ذرّات الكربون اللامتناظرة.

van't Hoff isochore

انظر van't Hoff equation ,

van't Hoff isotherm

[كيم فز] خطَّ تَسعاوي الحرارة قانت هُوف. معادَلة تعطي تغيَّر الطاقة الحرة أثناء تفاعل كيميائي بدلالة درجة حرارة جُزيئات المواد المتفاعلة وتركيزها وأعدادها.

vanthoffite

[معدن] قائتهو فِيت. ، Na₆Mg(SO₄). معدِنُ لا لون له، يتألَف من كبريتات الصوديوم والمغيزيوم. يوجد بشكل مُصْمَت.

van't Hoff's law

[فز] قانون قانت هُوف. قانون ينص على أن الضغط التناضُحي في مادة مُذابة يساوي الضغط الغازي الذي كانت متقيمه لو كانت غازاً يحتل الحجم ذاته الذي يحتله المحلول.

Van Vleck equation

[مك كم] معادلة قان قليك. معادلة مبنية على النظرية الكُمومية للمغنطيسية المسايرة الجُزيئية لمادة حساسة مغنطيسياً انطلاقاً من العُزْم المغنطيسي ودرجة الحرارة المطلقة والثوابت المختلفة.

Van Vleck paramagnetism

[مك كم] المغنطيسية المسايرة لقان قليك. المغنطيسية المسايرة الخاصة بمجموعة ذرّات أو شوارد أو جُزيئات كما تحسبها النظرية الكُمومية. تتوزع هذه اللّذرّات أو الشوارد أو الجزيئات في الحقل المغنطيسي بين سَوِيّات الطاقة المسموح بها حسب توزيع بولتزمان Boltzmann، ويتم حساب مغنّطة المنظومة بإيجاد متوسط مُركّبة كمية الحركة الزاوية الموازية للحقل.

vapo

[حمر] بخلق. غماز موجود عنىد درجة حبرارة هي دون المدرجة الحبرجة، بحيث يمكن تسييله بمالانضغاط دون تخفيض درجمة حرارته.

vapor barrier

[ه مدن] حاجس بخار. طبقة من مادة توضع على السطح الداخلي الدافيء لحائط أو أرضية خُرسانية، وذلك لمنع امتصاص أو تكثّف الرطوبة عليه.

vapor blasting

[فلز] سَفْعٌ بِالبِخَارِ. تنظيف سطح معدِنٍ ما بواسطة مادة حاكّة دقية مُعلَّقة في الماء تُدفع بسُرعة عالية بواسطة الهواء أو بخار الماء. يُستى أيضاً liquid honing, vapor honing.

vapor-compression cycle

[ه مك] دورة انضغاط البخار. دورة تبريد يمرَّر فيها وسيط التبريد خلال آلة تسمح بالغَلْبان (أو النبخر) المتعاقب لموسيط التبريد السائل أثناء مروره خلال صمام تَمَدُّد، وبذلك ينتج مفعول تبريد في الوسط المحيط به، يتبعه انضغاط البخار فيصبح سائلاً.

vapor cycle

[حر] دورة البخار. دورة تحريكية حرارية تعمل كمحرّك

vapor-liquid separation

[ع كيم] فصل السمائل عن البخار. نزع القَطَيْرات السائلة من تيار متدفّق من الغاز أو البخار، يتمّ بتأثير الارتبطام والفعل الدُوَامي أو الامتصاص أو الامتزاز.

vapor lock

[مك مائع] انسمداد بخاري. إعاقة تدفّق الوقود في محرّك بنزيني، تنشأ من تشكّل فقاقيع بخار أو غاز في جهاز تغذية الوقود.

vapor-phase reactor

[م كيم] مُفاعِل الطور البخاريّ. وعاء من الفولاذ الثقيل تجري فيه التفاعُلات الكيميائية على مستوّى صناعي، حيث يتطلّب الأمر ضبطاً ناجعاً للطور البخاريّ. ومِثاله ما يجري في عمليّات الأكسدة.

vapor pressure

[حر] ضغط البخار. هو بالنسبة الى سائل أو جامد، ضغط البخار الذي هو في حالة توازن مع السائل أو الجامد.

[رصد] ضعط البخار. الضغط الجزئي لبُخار الماء في الجور.

vapor-pressure deficit

انظر saturation deficit .

vapor-pressure osmometer

[كيم تحل] منضاح ضغط البضار. أداةً لتعيين الأوزان الجزيئية، تعمل على إنقاص ضغط بخار مُذيبٍ ما، عند اضافة عينة ذوّابة اليه.

vapor-pressure thermometer

[ه.] محرار ضغطي بخاري. مِقياس لدرجة الحرارة يُقاس فيه ضغط بخار مادة متجانسة، ومنه تُحدُّد درجة الحرارة. يُستخدم غالباً في قياس درجات الحرارة المنخفِضة.

vapor rate

[م كيم] سُوعة اليخار. هو في التقطير، سرعة الدَّقِّق الصاعد للبخار في عمود التقطير.

vapor-recovery unit

[م] وَحدة استرجاع البخار. 1 مأداة أو نظام لاصطياد المواد المبخّرة (وَقود أو مذيبات عادة) أثناء تصريفها. 2 مي في تكرير النفط، وَحدة مُعامَلة تحويلية تُشحن بغازات وغازولين متبخّرة من عمليات معاملة تحويلية مختلفة، ثم يتم فصلها واسترجاعها لمزيد من الاستخدام.

vapor suppression

[نو] كَتْح البخار. جهاز أمانٍ يمكن إدخاله في تصميم البنى التي تغلَّف المفاعلات النووية المبرَّدة بالماء. يكون الفراغ المحيط بالمُفاعل مهوَّى بأحواض من الماء مفتوحة على الخارج، فإذا انطلقت اندفاعات من البُخار الحار من المُفاعِل في حادثة طارثة، فإن طاقاتها تتبدّد في أحواض الماء. أما الغازات التي لم تتكانف، فإنها تنغسل وتتنظف من الجُسيمات المُشِعة بواسطة البغْبقة. يُسمَى أيضاً pressure suppression.

حراريّ أو مِضْخُة حرارية، وفي خلالها تكون المادة العاملة إما في الحالة البخارية أو متحوِّلة اليها.

vapor degreasing

[ه.] إزالة الشمحوم بالبخار. نوع من إجراءات تنظف المعادن لإزالة الشحوم والزيوت والمواد الصلبة المرتبطة بها ارتباطأ خفيفاً. يُغلى مذيب، مشل ثلاثي تلور الأتيلين، وتُكثف أبخرته على السطوح المعدنية المطلوب تنظيفها.

vapor deposition

انظر vacuum plating .

vapor-dominated hydrothermal reservoir

[جيو] مَكْمَن حواري بخاري. أيّ نظام حراري جوفي يُعطي بخاراً جافاً بصورة رئيسية. من أمثلته مِنطَّقة الينابيع الحارَّة في شمال كاليفورنيا، ومنطقة لاردرلي في إبطاليا.

vapor filled thermometer

[هـ] محسوا و بُخاري. اداة مملوءة بغاز أو بخار لقياس درجة الحرارة. تتحرّك أو تتشوّه بسبب انكماش أو تملّد غرفة مغلقة بإحكام تحتوي على البخار، وذلك استجابةٌ لتغييرات الضغط الناتجة من تغيّر درجة الحرارة.

vapor honing

انظر vapor blasting .

vaporimeter

[ه] مِقياس ضغط البخار. جهازُ يُستخدم في قياس ضغط بخار المواد، خاصةُ السوائل الكحولية، وذلك لتحديد محتواها من الكحول.

vaporization

انظر volatilization.

vaporization cooling

[ه] تبريد بالتبخير. التبريد بتطاير السوائل غير القابلة للاشتعال والتي لها نُقط غليانٍ منخفضة ومتانة كهرنافذة عالية. يُسال السائل أو يُرشَّ على معدات الكتروفية ساخنة داخل مِبيّت حيث يتم تبخرها حاملة معها الحرارة الى جدران المبيّت أو المسادلات الحرارية. يُسمّى أيضاً evaporative . يُسمّى أيضاً

vaporizer

[ه كيم] مُبَخِّر. وعاء معالَجة يسخُن فيه السائل حتى يتبخر. وقد تصله الحرارة بشكل غير مباشر (بواسطة البخار أو الموائع الساقلة للحرارة) أو بشكل مباشر (بواسطة الغازات الساخنة أو الاحتراق المغمور).

vapor lamp

انظر discharge lamp انظر

vapor-liquid equilibrium

انظر liquid-vapor equilibrium انظر

vapor trail

انظر condensation trail انظر

vapor volume equivalent

[نفط] مُكافىء حَجْمَى مِحَارِي. حجم البخار الذي تكافئه كمية معينة من سائل عند ظروف مِعيارية معينة (مثلاً عند ضغط مطلق قيمته 14.65 باوند بالانش المربع ودرجة حرارة 60 فهرنهايت أو 15.5° م). يُستعمل في الصناعة النفطية لحساب المِثْل النوعي للموائع التي تنتج من آبار الغاز المتكثّف.

var

انظر volt-ampere reactive ,

VAR

انظر visual-aural range .

vara

[ه مدن] قارا. وَحدة مِساحة طولية تساوي 1/3 33 إنش، أي ما يعادل 84.7 سنتيمترات.

varactor

[الكتر] قاراكتور. مُواسِع متغيَّر بالفلطية. أداة شبه ناقلة تتميَّز بمواسَعة تتغير مع الفلطية وتكمُن في مِنطقة شِحنة الحيَّز عند varactor diode, أيضاً مُحدَّه طبقة عازلة. يُسمَّى أيضاً ,variable-capacitance diode, varicap, votlage-variable capacitor.

varactor diode

نظر varactor .

varactor tuning

[الكتر] توليف بمواسع متغيّر. طريقة توليف تُستخدم فيها ثُنائيات المواسعة المتغيّرة لتغيير مواسّعة دارة مؤلّفة.

Varanidae

[نقار] فَصعيلة الـوَرَلِيّات. السُّحالي (الوَرَل)، فصيلة زواحف من رُتبة العَظائيات تستوطن المناطق الحارّة من إفريقيا وآسيا واستراليا والملايو.

vardar

[رصد] قاردار. رياح خريفية باردة تهب من الشمال الغربي من أسفل وادي قاردار باليونان إلى خليج سالونيكا، وهي تحدث في الشتاء عندما يكون الضغط الجوي فوق شرق أوروبا أعلى منه فوق بحر إيجه. تُسمّى أيضاً vardarac.

vardarac

انظر vardar.

var hour

[كهر] قلط ـ امبير ـ ساعة مُفاعِلي. وَحدة لتكامُل القدرة المفاعلية لفلط المفاعلية للفلط المفاعلية للفلط أمبير مفاعلي على مدى ساعة. تساوي هذه الوحدة 3600 جول. وهذه الوحدة veactive volt-ampere hour, volt-ampere-hour

variable

[ر] متغيُّو. رمزُ يُستخدم في تمثيل عنصر مجهول (غيـر معين) من مجموعة مفروضة هي بوجهٍ عام مُنطلَق دالَّة .

[م ا م] مُتَغفِّر. فَقرة معطيات أو بنطقة محدَّدة في الذاكرة الرئيسية يمكن أن يكون لها أي مجموعة من المقادير.

variable-area exhaust nozzle

[م. نضا] قُوَّهة عادم متغيَّرة المِساحة. فوهة يمكن تغيير مِساحتها بوسيلة ميكانيكية، ويؤدي ذلك إلى تغيير سُرعة الاندفاع النَّفْشُ للعادِم من فُتحة الخروج في المحرَّك النفاث.

variable-area track

[صوت ه] تَيْسَب متغيِّر المساحة. نيسب صوتي مقسم جانبيًّا إلى مساحات كمِدة وأخرى شفًانة. يناظِر خطُّ التمييز الحاد بين هذه المساحات الشكل الموجى للإشارة المسجّلة.

variable attenuator

[الكتر] مُوَهِّن متغيِّر. موهن هدئه تخفيض شدة إشارة التيار المتناوب إما بشكل مستمر أو على درجات، دون التسبَّب في تشوَّه مذكور للإشارة نفسها، وذلك بالمحافظة الفعلية على مواءمة ثابتة للمعارفة.

variable-bandwidth filter

[الكتر] مرشِّع متغيِّر عبوض النطاق. مرشِّع كهربائي يتم فيه انتقاء تردُّدي القَطْع، الأعلى والأدنى، بشكل يكون كل تردّد فيه مستقلًا عن الآخر، مما يساعد على الحصول على أي عرض مرغوب فيه للنطاق تقريباً. ويشتمل بشكل عام على عدة مراحل من المُرشَحات RC يفصل بينها مضخَّمات دارثة. أما التوليف فيتم من خلال تغيير قِيم كلُ من المقاومة والمواسعة.

variable-block

[م ام] متغيّر الفدر. إشارة الى ترتيب المعطّيات بحيث يُحدُّد المبرمج عدد الكلمات أو السمات المتغيرة في فِدْرة ما.

variable-capacitance diode

انظر varactor .

variable capacitor

[كهر] مُكَثِّف متغيِّر. مكنَّف يمكن تغيير مُواسَعته بطريقة م متواصلة بتحريك مجموعة من اللوحات المعابنية بالنسبة إلى مجموعة أخرى.

variable carrier modulation

. controlled carrier modulation انظر

variable ceiling

[رصد] سَماوة متغيَّرة. هي حسب عُرف أرصاد طفس الولايات المتحدة، حالة تزداد فيها السماوة (ارتفاع الغيوم) وتنقُص سريعاً أثناء رصدها، ويُستخدم متوسَّط القِيم المرصودة للسماوة كقيمةٍ مُذاعة، وهي لا تذاع إلا لسماوة تقلَّ عن 3000 قدم (914 متراً).

مِساحة كبيرة من الحَقل المُضاء، ولها عَـدَستان يمكن ضبط الأولى منهما بحيث يتباًر الضوء بين العدستين.

variable force

[مك] قوّة متغيّرة. قوة يتغير اتجاهها أو مقدارها أو كلاهما مع الزمن.

variable geometry aircraft

[ه نضا] طائرة متغيَّرة الشكل الهندسي. طائرة يمكن تغيير شكلِها الهندسي، كما يحدث في حالة الأجنحة ذات الامتداد التراجعيّ المتغيّر أو القطاع الجانبيّ المتغير.

variable inductance

انظر variable inductor .

variable-inductance accelerometer

[م] مِقياس تسارع متغيّر المحارضة*. مقياس تسارع يتكوّن من مُحوِّل تفاضلي بثلاثة مِلْفَات وكُتلة تمرّ بالملفات وتعلّن من نوابض. يُثار الملف الأوسط من مصدر قدرة متناوب، بينما يُستخدم المملفان الآخران الموصلان بالتوالي وبالتعاكس لإنتاج خَرْج تيّار متناوب يتناسب مع إزاحة الكتلة.

variable inductor

[كهر مغ] مُحارِضٌ متغيّر. ملَفَ يمكن أن تتغير محارَضته الفعلية. يُسمّى أيضًا variable inductance.

variable-length record

[م] م] سيجلل متغيّر الطول. نَسَقُ معطَياتٍ أو مصنّف يُتبع لكلّ سجل أن يكون بالطول المطلوب تماماً.

variable-mu tube

[الكتر] صمام متغيّر التضخيم. صِمام الكتروني يتغير فيه عامل التضخيم مع فلطية شبيكة التحكم بطريقة محددة سلفاً. يُحصل على هذه الهيزة بجعل تباعد اسلاك الشبيكة يتغيّر بانتظام على طول الشبيكة، مما يستوجب انحيازاً سالباً كبيراً لقطع تيار المضعد تماماً. يُسمّى أيضاً remote-cutoff tube.

variable nebula

[فلك] سَمديمُ صَفَعَيْر. سديم يتغيّر شكلُه ولمعانه، ومثاله السديم الذي في كوكبة وحيد القرن.

variable parameter

[فز] وَسيط متغيَّس. وسيط يُمكن تغييره ليتَخذ أيَّ قيمةٍ في مدّى معين.

variable-pitch propeller

[ه] مِـرُوحة متغيّـرة المخطوة. مروحة يمكن التحكم في خطوتها، ويمكن ضبط زاوية أرباشها عند أية قيمة بين الحدُّين الأدنى والأقصى للخطوة.

variable point

[م ا م] فاصلة متغيّرة. نظام ترقيم يبيّن فيه موقع الفاصلة المشرية بواسطة سِمةٍ خاصة في ذلك الموقع.

variable-click track

[صوت هم] نَيْسب الطقطقة المتغيّرة. نيسب بطقطقة غير منتظِمة التباعُد.

variable connector

[م ام] موصّل متغير. رمزٌ بياني السّياق يمثل ربطاً تسلسليًا غير ثابت، ولكن قد يتغيّر بواسطة الإجراء ذات الموضح في بياني السياق. يتوافق المصطلح مع عبارة GO TO المخصّصة في لغة برمجة كالفورتران.

variable costs

 [هـ صنع] تكاليف متغيرة. التكاليف التي تنغير مباشرة مع عدد الوحدات المنتجة. من أمثلتها كُلفة العمالة والمواد المباشرة.

variable coupling

[كهر] قُرُّنُ متغيِّر. قارنة متغيِّرة. قرن تحريضي يمكن تغييره بتحريك مِلْفُ بالنسبة إلى ملف آخر.

variable-cycle operation

[م ا م] عملية متغيَّرة الدورات. عملية يتطلّب إتمامُها عدداً متغيرًا من دورات التنفيذ المؤقّة بانتظام.

variable-density sound track

[صوت هـ] نَيْسبٌ صوتتي متغيّر الكثافة. نيسب صوتي ذو عرض ثابت يتغيّر فيه متوسّط الإرسال الضوئيّ على امتداد المحور الطوليّ بالنسبة لبعض خواصّ الاشارة المسلّطة.

variable-depth sonar

[ه] سُونار العمق المتغيّر. سونار يركّب محوالاه - المرسِل والمستقبل - في خُدّة صامدة للماء يمكن إنزالها من أسفل السفينة الى العمق الأمثل، وذلك بغية خفض التأثيرات الحرارية إلى أدنى حد عند تحرّي الأهداف الموجودة تحت الماء.

variable diode function generator

[الكتر] مولِّد الدوال المتغيّر الثنائيات. نوع محسَّن من انواع مولِّدات الدُّوال المبنيَّة على الثنائيات، تستعمل فيه مجزَّدات الفلطية القابلة للضَبْط لتحديد نِقاط القَطْع والمَيْل، مما يُتيح بَرمجة دوالَّ تحليلية واعتباطية وتجريبية، بما فيها الانعطافات. مختصره VDEG.

variable field

[نز] حقل متغیر. حقل یتغیر إبّان دراسته. [م ا م] حقلٌ متغیّر. حقل معطّبات یمکن آن یتراوح طوله ضمن حدود معیّنة.

variable flow

[مك مائع] جَرَيانٌ متغيّر. جريان مائعيّ تتغيّر فيه السُرعة من لحظة إلى أخرى، ومن موضع إلى آخر.

variable-focal-length lens

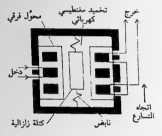
انظر zoom lens.

variable-focus condenser

[بصر] مكثِّقة متغيِّرة البؤرة. مكثفة تُستعمل للحصول على

مقياس تسارع

VARIABLE-INDUCTANCE ACCELEROMETER



رسم تخطيطي لمقياس تسارع متغير المحارضة. إدارة إلى آخر، تسمح بالتغيير المتواصل لنسبة السرعة بين العمودين.

variable-speed scanning

[الكتر] مسعة متغيّر السُرعة. طريقة للمسح تقوم بواسطتها الكتافة البصرية للفيلم الممسوح بالتحكم في سرعة انحراف حُزمة المَسْح في صِمام الأشعة المهيطية في المصورة التلفزيونية.

variable star

[فلك] نجم متغير. نجم يحصل فيه تغير بين في شدّته، ويرافق ذلك غالباً تغيّرات فيزيائية أخرى، منها تغيّر في السطوع من بضعة أجزاء من ألف من وَحدة القَدْر الى عشرين وحدة، وقد يزيد على ذلك.

variable-time fuse

proximity fuse انظر

variable-transconductance circuit

[الكتر] دارة المناقلية التبادلية المتغيّرة. دارة تُستخدم في البوشربة الجبريَّة تعتمد زوجيْ ترانزستور تفاضُليَّن بسيطين، بحيث يتحكم الدخل المتغير إلى قاعدة أحد الترانزستورين في كسب الأداة أو في مناقليتها التبادلية، ويقوم أحد الترانزستورين بتضخيم الدخل المتغيَّر للترانزستور الثاني والمسلَّط على المصدَّر المشترك، بحيث يتناسب التضخيم مع دخل التحكم.

variable transformer

[كهر] محوّل متغير. محوّل ضبيط. محوّل ذو قلب حديدي يمكن تغيير فلطية خُرْجه على مدّى محدود، أو بطريقة متواصلة، من الصفر حتى فلطية خرج قصوى، يحدث ذلك عادةً بواسطة ذراع تلاسُس تحرّك فوق لفّاتٍ ظاهرة في اللفائف الثانوية. يُسمّى adjustable transformer, continuously adjustable transformer.

variable visibility

[رصد] رؤية متغيرة. هي حسب عرف أرصاد طقس الولايات المتحدة، حالة تتأرجح فيها الرؤية السائدة بسرعة أثناء أخذ الأرصاد. ويُستخدم متوسط القِيم المرصودة للرؤية كقيمة مُذاعة، وهي لا تذاع إلا لرؤية تقلّ عن ثلاثة أميال (4.8 كيلومترات).

variable word length

[م ام] متغيّر طول الكلمات. إشارة إلى حاسبٍ يكون فيه عدد السمات المُعنَّرَنة غير ثابتٍ، بل يتغيّر وَفْق المُعطَيات أو التعليمات.

Variac

[كهر] محوّل متغيّر. محرّل ذاتي له مِلْفات حُلْقية ومِسفرة دُوَّارة من الكربون، يعطي باستمرار فلطية خرْج قابلة للتعديل من الصفر حتى فلطية التوزيع مع إضافة 17% إليها.

variance

[احما] تَغايُر. مربّع الانحراف البغياريّ.

variance ratio test

[احما] اختبار نسبة التغاير. أسلوب يُستخدم في مقارنة

variable radio-frequency radiosonde

[م] مسبارٌ راديوي متغيّر التردد. مسبار راديوي تُضَمَّن موجتُه الحاملة بمقدار المتغيَّرات الجوية التي يتم جسُها.

variable recoil

[حرب] ارتداد متغيّر. هو في نُظُم الارتداد، تغيّر طول الارتداد طبقاً للارتفاع بحيث يَمنع ارتطامَ المِدفع بالأرض عند الرّمي بزوايا مرتفعة.

variable reduction

[تخطيط] تصغير متغير متغير. ميزة تتمتع بها مصورات الميكروفيلم، وهي القدرة على إنتاج صُورٍ مختلفة الحجوم لأصل

variable-reluctance microphone

, magnetic microphone انظر

variable-reluctance pickup

[صوت م] لاقط مغنطيسي. لاقط متغير المُمانعة. لاقط فونوغرافي (للصوت) يُعتمِد تشغيله على التغيرات في ممانعة دارة مغنطيسية بسبب حركات إبرة حديدية تُعتبر جزءًا من الدارة المغنطيسية نفسها. يُسمَى أيضاً pickup, reluctance pickup.

variable-reluctance stepper motor

[كهر] محرّك تدرُّجي متغيّر الممانعة. محرّك تدرُّجي له عضو دوّار من الحديد الليّن ذو أسنان أو أقطاب موضوعة بحيث لا يمكن أن تتراصف مع جميع أقطاب العضو الساكن.

variable-reluctance transducer

[كهرمغ] محوال متغيّر المصانعة. محوال تتحرك فيه قطعة أو قُرصة من مادة مغنطيسية بين مِلْقُين بفعل الإزاحة المُراقبة، مما يُغيِّر ممانعة الملفين، وبذلك تتغير معاوقتهما.

variable-resistance accelerometer

[ه.] مِقياس تَسمارُع متغيّر المقاوصة*. مقياس تسارع يعمل على أساس أن المقاومة الكهربائية لأي ناقبل كهربائي هي دالّة في أبعاده. فاذا تغيرت أبعاد الناقل ميكانيكياً، حين مرور تيار ثابت، تغيّرت الفلطية بين طرفيه كدالّة في هذه الإثارة الميكانيكية. من أمثلته مِقياس التسارع بالتغيّر الانفعالي ومقياس التسارع الذي يُستخدم مقاوماً متغيراً بسلك انزلاقي.

variable resistor

انظر rheostat .

variable speech control

[الكتر] التحكم في تغيير الكلام. طريقة لإزالة مقاطع صغيرة من الكلام من شريط التسجيل على فترات منتظمة، ثم مدّ الأصوات الباقية لمَلْء الفراغات، بحيث يمكن إعادة الاستماع إلى الكلام المسجل بسرعة مضاعفة أو مكبّرة مرتين ونصف المرة دون تغير الطبقة، ودون فَقْدٍ هامٌ في وضوح الكلام. مختصره VSC.

variable-speed drive

[ه مك] إدارة متغيّرة السُرعة. آلية لنقل الحركة من عمود



وسم توضيحي لنوع من مقاييس التسارع المتغيّرة المقلومة الذي يستخدم مقاوم

متغير بسلك انزلاقي.

varicocele

[طب] قِيلَــة دواليّـة. تمـدد أوردة الضفيرة المِحلاتية للحبل المُنويّ، ينتج منه انتفاخ ليّن ومَرِن يكون غالباً غير مريح.

varicose

[طب] دوالتي. متعلّق بالأوعية الدموية المتمدّدة أو المعقودة أو المفتولة.

varicose vein

[تشر] وريد دوالتي. دوالية. وعاء دموي متسع ومتعرَّج يوجد بشكل رئيسي في الأوردة السطحية ومتفرَّعاتها في الأطراف السفلي. يُسمَّى أيضاً varicosity.

varicosity

انظر varicose vein .

variegate

[حي] مُبَرِّقَش. ذو بُقَع عير منتظِمة ذات ألوانٍ متعددة.

variegated position effect

[ورث] مفعول الموقع المُبَرْقَش. ظاهرة تُلاحَظ في بعض الحالات، عندما يتسبّب شذوذُ صبغيّ بتمركز مُورَّثة أساسية من الصبْفين الحقيقي بجوار صبغين متباين. إن التعبير الظاهري للصِنْويّة الأساسية يكون غير مستقر، مُعطياً رُفَعاً من نسيج طافر يختلف عن النسيج الأساسي المحيط به.

variety

[صنف] ضَوْب. مجموعة أو زمرة تصنيفية أدنى مرتبة من تحت النوع.

varifocal lens

انظر zoom lens

Varignon's theorem

[مك] مُبَرُهَنة قارينيون. المبرهنة التي تقول إن عزم قوة هو المجموع الجَبْري لعُزُم مركباتها المتَّجِهة المؤثّرة في نقطة مشتركة على خط تأثير القوة.

varindor

[كهرمغ] مُحارِضٌ متغير بالتيار. محارض تنغير محارضته تَغير محارضته تَغير ألتيار في المِلف.

variocoupler

[كهرمن] مِقْرانُ متغيَّر. هو في تطبيقات الراديو، مُحَوِّل تبقى مُعاوَقة مِلْماته أساساً ثابتة، بينما تكون المعاوَقة المتبادَلة بين الملفين قابلة للضبط.

variograph

[ه] راسعُ التغيُّر. مقياس تغير مسجُّل.

variola

انظر smallpox .

variole

[جيو] جَدَرة. كرية بحجم حبة البازلاء تتكون عادة من بُلُورات متشعّعة من البلاجيوكلاز أو البيروكسين.

انتشار أو تغيَّرية مجموعتين من الأعداد، وذلك للتثبُّت من أخذ هانين المجموعتين من المجتمع نفسه. يُسمَّى أيضاً F test.

variant

[اتصال] جَفْر مغاير. 1- واحد من اثنين أو أكثر من رموز الجفر أو الكُوْد التي لها نفس مكافىء النص الواضح. 2- واحد من عدّة معانٍ للنص الواضح التي تُمثُل بمجموعة كُوْدٍ مفردة.

variate difference method

[احصا] طريقة الفرق المتغيّر. أسلوب لتقدير الارتباط بين الجزءين العشوائيّن لمتسلسلتين زمنيّتين مفروضتين.

variation

انظر declination .

variational inequality

[فلك] تفاوَّت متغيّر. تفاوت في حركة القمر سببه الرئيسيّ المركّبة المُماسّية لقوة جذب الشمس.

variational method

[مك كم] الطريقة المتغيرية. طريقة لحساب الرباط الأعلى في سوّبة الطاقة الدنيا لمنظومة ميكانيكية كُمومية، ولحساب تقريب الدالة الموجية المتملّقة به. في التكامل الذي يمثل القيمة المتوقعة للمؤشّر الهاملتونيّ، تَجلُّ دالة تجريبية محلّ الدالة الموجية الحقيقة، ثم يُصار إلى تغيير مختلف الوسائط في الدالة التجريبية للوصول إلى قيمة التكامل الدنيا.

variational principle

[ر] مبدا التغييس. بقنية تُستخدم في حلَّ مسائل القيمة المدّية، وهي قابلة للتطبيق عندما يكون بالإمكان صياغة المسألة المفروضة على شكل مسألة إيجاد النهاية الصغرى.

variation of latitude

[فز جيو] تغير خط الغرض. تغير خط العرض في مكانٍ ما على الأرض بسبب الحركة غير المنتظمة للقطبين الشمالي والجنوبي. ويعود سبب هذه الحركة إلى انزياح الأرض على محورها.

variation per day

[فز جبو] تغيَّر باليوم. تغيَر قيمة أيّ كميةٍ جيوفيزيائية خلال يوم واحد.

variation per hour

[فز جبو] تغيُّو بالسماعة. تَغَيُّر قيمة أي كمية جيوفيزيائية خلال ساعة.

variation per minute

[فز جبو] تغيُّر بالدقيقة. تغيّر في قيمة أيّ كميةٍ جيوفيزيائية خلال دفيقة واحدة.

varicap

انظر varactor .

varicella

انظر chickenpox.

مغيار

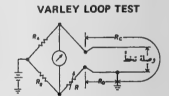


VARIOMETER



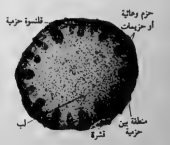
مغيار لقياس الشدة الأفقية للحقال المغنطيسي الأرضي أو حدوره، وهمو مجهز بملف هلمهولتز للمعايرة.

اختبار فارلى الحلقى



مخطط لدارة تستعمل في اختبار قارلي الحلقي لتحديد موضع التسرب إلى الأرض. تعدُّل المقاومة R حتى لا يسرُّ أي تيَّار في المكشاف وهكذا فإن: $R_A/R_B = R_C (R+R_D)$

حزمة وعائية VASCULAR BUNDLE



مقسطع عرضي في مساق عباد الشمس Helianthus يظهر الحزم الوعائية.

بوحدات الفلط أمبير المفاعلي. يُسمّى أيضاً -reactive volt , ampere meter

[مواد] وَرُفِيش. طَلْبة سطحية شفافة، تُستخدم كسائل ، ثم تتحوّل إلى طبقة صلبة. جميع أنواع الورنيش هي محاليل مواد راتنجية في مُذيب.

varnished cambric

[نسج] بتيسقا مشسربة بالورنيش. أنمشة من القطن أو الكُتّان مُشربة بالورنيش أو بالزيت العازل ومجفّفة في أفران خاصة. تُستخدم في أغراض العزل الكهربائي، وخاصة في العزل بين طيَّات مِلفات المحوِّلات الكهربائية.

varnish makers' and painters' naphtha

[مواد] نفتا الورنيش والطلاء. نفتا بترولية ذات مدى غليان ضَيَّق. تستعمل عادةً مرقَّقاً للطِّلاء والـورنيش. مختصرهـا VM & P

varnish paper

أنظر insulating paper انظر

varnish tree

[نِت] شجرة البَرْنيق. شجرة اللك. Rhus vernicifera. عضو في فصيلة السُّمَّاق (فصيلة البُّطْمِيَّات) يُزرع في اليابان. ينضح قلفها المقطوع ئحصارة لبنيّة يتقتّم لونهما وتثخن عند تعرّضها للضوء. توضع كغشاء رقيق لتصبح طلاءً شديد القساوة. تُسمَّى أيضاً lacquer tree.

varulite

[معدن] فسارُولِيت. و(PO₄) (Mn, Fe) (PO₄). معدِن معيَّني مستقيم أخضر زيتونيّ، مكبُّون من فُسفات الصوديـوم والكلسيـوم والمنغنيز والحديد. يُوجد بشكل مصمت.

varve

[جير] طبقة حَوْليّة. طبقة أو سُطيحة أو تسلسُل سطائح رُسوبية توضُّعت في كُتلة من الماء الساكن خلال مـوسِم في السنة. تُسمَّى أيضاً glacial varve.

varve clay

انظر varved clay

varved clay

[جيو] صَلَصِعَالٌ حَسَوْليّ. راسب بحيريّ لسطائح متميَّزة مؤلَّفة من طبقات حولية. يُسمّى أيضاً varve clay.

vasa vasorum

[تشر] وعاء عِرْقي. الأوعية الدموية التي تزوُّد جدران الشرايين والأوردة بالدم.

vascular bundle

[نبت] **حُزْمة وعائيّة***. جزء جَديليّ الشكل من الجهاز الوعائيّ في النبات، يشتمل على خشب ولحاء.

variolitic

[صخر] مُجَدُّر. صفة لنسيج الصخر الناريّ القاعديّ الذي يتكوُّن من بثور (كُريّات) في وِطاءٍ دّقيق الحُبيبات.

variolosser

[كهر] ضابط الفَقْد. جهاز يُمكن ضبط الفقد فيه بواسطة تيار أو

variometer

[كهرمغ] مِغْيار *. محارَضة متغيَّرة لها مِلْفَّان متواليان أحدهما مُرَكِّب داخل الآخر مع استعداد لتدوير المِلْف الداخلي بقصد تغيير المُحارَضة الكلية للوَحدة على مدى واسع.

[هـ] مقياس التغيّر. مِغْيار. أداة مغنطيسية جيولوجية لكشف التغيّر وبيانه في إحدى مركّبات متُّجه المجال المغنطيسي الأرضيّ، مثـل زاوية الميـل المغنطيسيّ، أو مـركّبة الشِـدَّة الأفقية، أو مـركبة

varioplex

[كهر] قاطعة موزَّعة. نظام تبديل تلغراني يقيم الاتصالات على أساس الدارة المشتركة بين عدة أجهزة إرسال تلغرافية في مِنطقةٍ ما، وأجهزة الاستقبال المناظِرة في منطقة أخرى، وذلـك عبر عدة قُنُوات تلغرافية. يتم استعمال القناة الى الحدّ الأقصى بتخزين الإشارات مؤقتاً، وتخصيص مدة الدارة بطريقة دورية بين أجهزة الارسال التي تُخَزِّن المعلومات.

Variscan orogeny

[جير] الثورة الجبلية الفارسُكية. الشورة الجبلية الهرُّسينية. حُقْب الشورة الجبِّلية في الباليوزوي المتأخِّرة في أوروبـا، يمتد خــلال الكربــوني والبرمي. تُسمَّى أيضــا Hercynian

varistor

[الكتر] مقاومٌ متغيّر. فاريستور. أداة شبه ناقلة ثُنائية المسرى ذات مقاومة لاخطية تتغير مع الفلطية. تنخفض مقاومة الفاريستـور مع ازدياد الفلطية المسلّطة عليه. يُسمّى أيضاً voltage-dependent

varix

[طب] دالِية. توسُّع وريد أو شريان أو وعاء لمفيّ .

[لا نقار] ضِلْع. حافّة واضحة توجد عنـد كـل دورة في بعض أحماديات المِصـراع، تشير إلى المـوضع السـابق للشَّفة الخـارجية

Varley loop test

[كهر] اختبار شارلي الحلقيُّ. طريقة لاستعمال جسر ويتستون Wheatstone لتحديد المسافة بين نقطة الاختبار وموضع العطل في خط الهاتف أو التلغراف أو الكبل.

var measurement

[كهر] قياس القدرة المُفاعليّة.

varmeter

[م] مقياس القدرة المُفاعِلية. جهاز لقياس القدرة المفاعليّة

مختلفة في هذا المركز ارتفاعاً في ضغط الدم مع إسراع في نبض القلب (المساحة الضاغطة)، أو انخفاضاً في ضغط الدَّم مع بطء في نبض القلب (المساحة الخافضة).

vasopressin

[كيم حي] فازو بريسين. هرمون ببتيدي تُشكُّله الغُدّة النُخامية الخلفية، وله فعلُ رافع لضغط الدم، يُستعمل طبيًا مضاداً لإدرار البول. يُسمّى أيضاً (Antidiuretic hormone (ADH).

vasotocin

[كيم حي] قازوتوسيين. هُرمون من الخلايا العصبية المفرزة في الغُدّة النّخامية الخلفية عند الفَقاريات الدنيا. وهو يُزيد نَفاذِيّة الماء في جلد البرمائيات وفي المثانة.

vat dye

[مواد] صِبْعة غير ملوَّنة. صِبْغ راقبودي. أحد الأصباغ الذي يمكن إرجاعه بسهولة الى شكل لا لمون له وذواب، تُشرَّب فيه الآلياف بسهولة، وتعطي الأكسدة اللَّاحقة اللون النهائي. من أمثلتها النيلة وأزرق الأندانترون.

vaterite

[معدن] شاتريت. CaCO₃. معدن سُداسيّ نادر مكون من كربونات الكلسيوم غير الثابتة. وهو ثـلاثيّ التشاكُـل مع الكلسِيت والأراغونيت.

vat printing assistant

[مواد] مركّب طباعة لا لمونيّة. حامل الصَّبغة في طباعة النسيج بالصبغات اللالونية وهو عبارة عن مزيج من الصِمغ ومواد للإرجاع والبلل تساعد على تغلغل الصبغة في النسيج.

vaudaire

[رصد] **قودي**ر. رياح جنربية عنيفة تشكُّل فونةً في بحيرة جنيف بسويسرا. تُسمَّى أيضاً vauderon.

vauderon

انظر vaudaire .

vault

[حي] قبوة. قوس. بُنية تشريحية مقوسة أو نُبية الشكل. [ممر] قَبْو. قَنْطرة. انشاء عَقْديٌ في البناء يشكل عادة السقف.

vauquelinite

[ممدن] قُوكلِينِيت. (OH) PO₂Cu(CrO₄) PO₄(OH). معدن أُحاديً الميل ذو ألوان مختلفة، مكرَّن من كرومات وفُسفات الحديد والنُحاس القاعدية.

vauxite

[معدن] قُـوْكسِيت. FeAl₂(PO₄)₂(OH)₂.7H₂O. معـدِن ثُـلائي الميل أزرق سماوي إلى أزرق فينيسي، مكوَّن من فسفات الحديد والالمنيوم القاعديَّة المميَّة.

/ band

[طيف] شمسويط ٧. شرائط امتصاص تنظهر في الجزء فسوق البنفسجي من النطيف بسبب مراكز اللون التي تحصل في بروميد

vascular cambium

[نبت] قُلْبٌ وعسائتي. النسيج الفَسوم الجانبيّ المنتج للخشب واللّحاء الثانويّين.

vascular nevus

[طب] شعامَة وعائية. خال وعائق. وَحْمة تظهر على شكل نمو شاذ أو ورم حميد يظهر بعد الولادة في وعاء دمويّ.

vascular ray

[نبت] شعاع وعاشي. شعاع مشتق من القُلْب بوجد في الأسطوانة المركزية لبعض النباتات الوعائية. يفصل غالباً بين الحرّم الوعائية.

vascular retinopathy

[طب] داء الشبكية السوعائي. تغيَّرات مَسرَضية تُصيب الشبكية، يرافقها تَضْغاط شرياني واكتلاء مزمن وتشنَّج حَمْلي وتصلّب متقدّم في الشرايين. يُسمّى أيضاً retinal retinitis.

vascular tissue

[نبت] نسبيج وعائق. النسيج الناقل الذي يوجد في النباتات العليا ويتألف بصورة رئيسية من الخشب واللّحاء.

vas deferens

[تشر] الأسمهر. الموعاء الناقس. جزء من الجهاز القَنوي الإنسرازي في الخُصيتَين، يمتد من القناة البَرْبخيّة حتى قناة الإنزال. يُسمّى أيضاً ductus deferens.

vasectomy

[طب] استقصال الاسهو. قَطْع القناة الناقلة للمَنْي أو استئصال قِسْم منها.

Vaseline

[مواد] قارُلين. الاسم التجاري لهُلام البترول.

vashegyite

[معدن] فاشعفييت. 2Ala(PO4)a(OH).27H₂O. معلين أبيض أو أخضر باهت إلى أصفر ومائل إلى البني، مُكون من فُسفات الألمنيوم القاعدية المائية. يُوجد بشكل مصمَت أو بأشكال بلورية مجهرية.

vasoconstrictor

[اعضا] مُضَيِّق الأوعية. عَصَبُ أو مادة تسبّب انقباض (تضيُّن) الأوعية الدموية.

vasodilator

[اعضا] مُمَدِّد وعائي. مُوسِّع وعائي. عَضَب أو مادة تسبَّب توسيع الأوعية الدموية.

vasogenic shock

[طب] صَدْمة وعائية. قصور في الدورة الدموية المحيطية يعود إلى توسّع الأوعية الشُرْينية والشُعْرية.

vasomotor center

[اصفا] مركسز المحرّك السوعائي. مساحة واسعة منتشرة في التكوين الشّبكي في سُونِقة الدماغ السفلية. تسبّب إثارة اجزام

انظر venereal disease.

VDFG

VD

انظر variable diode function generator .

veatchite

[ممدن] فيقشيت. Sr₂B₁₁O₁₈(OH)₅.H₂O. معدن أبيض مكون من بُورات السرونسيوم الماثية.

Vectian

انظر Aptian.

vectograph

[تخطيط] صورة استقطابية. صورة أو رسم ذو استقطاب ضوئي مستقل. يُمكن عند كل نقطة من هذه الصورة التحكم في اتجاه الاستقطاب ومقداره، ويمكن التعبير عن الصورة كحقل متجهاب غير منتظم.

vectopluviometer

[م] مِقياس اتجاه المطر. مقياسُ للمطر، أو صَفيفٌ من مقايس المطر، أو صَفيفٌ من مقايس المطر، مصبُّم لقياس مَيْل واتجاه المطر الساقط. ويمكن بناء مقايس اتجاه المطر على شكل دوًارة الربح، بحيث يكون المستقبِل مواجهاً للرياح بصفة دائمة، وقد يتكون من أربعة مستقبِلاتٍ أو أكثر مرتبةً بحيث تشير للاتجاهات الأصلية.

vector

[ر] مُتَّجِه. عنصرٌ من فضاء متَّجِهات.

[طب] فَاقِل. عميلُ كالحشرة أادر على نقل مَرض من عُضرية إلى اخرى بوسيلة ميكانيكية أو حيوبة.

[فرز] مُتَّجِه. كمية لها قَـدْرُ وانجاه، يكون تحويـل مركّباتها من منظومة إحداثيات إلى أخرى بالطريقة ذاتها التي تحوّل بها مركّبات الإزاحة. يُسمّى أيضاً polar vector.

[ملاح] يوجّه. يوجه الطيّار أو الملّاح أو القذيفة من نقطة إلى أخرى خلال وقتٍ معلوم بواسطة توجيه يسرسُل إلى المَسْركبة المسراد تعجمها.

vector analysis

[ر] تحليل المتّجهات. الدراسة الصّورية للمتّجهات.

vectorcardiogram

[اعضا] مُخَطَّط القلب الاتجاهي. جزء من مسار المُتَجِهات الانيَّة خلال دورة قلبية واحدة. يُسمَّى أيضاً monocardiogram.

vectorcardiography

[اعضا] تخطيط القلب الاتجاهي. طريقة لتسجيل كمية مُتَجهات القلب الأنيَّة واتجاهاتها.

vector coupling coefficient

[مك كم] مُعامِل القَرْن المُتَجِهيّ. مُعامل قيغنس. أحد المُعامِلات المستعمّلة للتعبير عن الدالة الذاتية لمجموع كميّتي حركة زاويتيّن، بدلالة مجاميع جَداء الدوال الذاتية لكميتي الحركة الزاويتيّن الأساميتين. يُسمّى أبضاً Wigner-coefficient.

البوتاسيوم بواسطة تعريض البِلورة لأشعة سِينية شديدة الاختراق عند درجة حرارة النتروجين السائل (81 ك).

[كهرمغ] نطاق V. نطاق تردّد راديويّ يمشدّ من 46 إلى 56 جِيغا هرتز.

V-beam radar

[كهرمغ] رادار الحُـرْمـة V. رادار حجمي يَستخدِم حُرْمتين مِرْوجِيتين لتعيين بُعْدِ هدف ما وهيئته وارتضاعه. تكون إحدى الحزمتين رأسية والأخرى مائلة، فتتقاطع هاتان الحزمتان على سوية الأرض وتدوران باستمرار حول محور رأسيّ. يمثل فرق الزمن بين وصول صدى الحزمتين قياساً لارتفاع الهدف.

V belt

[ه مك] سَيْس مشعط وب. سير متراصل عادةً، مقطعُه المستعرض على شكل شِبه المنحرف، ويمرُّ في بَكَرة ذات حَزِّ على شكل ٧، بحيث يكون السطح العُلْويّ للسَيْر متساطحاً تقريباً مع قِمة البكرة.

V-bend die

[م مك] قالب الحَنْي ٧. قالَبٌ ذو فُتحة مقطعُها المستعرَض مثلَّث الشكل لتهيئة حافتين يجري عليهما الحني.

V block

[هـ] كُتلـــة ٧. كتلة فُولاذية مستطيلة أو مـربّعة في وسطها حـزً بشكـل ٧ زاويته 90. وقـد تُزوَّد في بعض الحـالات بقوامط لتثبيت الشُغلات المستديرة.

v-body

انظر nucleosome .

V-bucket carrier

[ه مك] حاملة بسُطول مثلثية. ناقلة مكوَّنة من سلسلتَّين تتحركان على دحاريج، وتفصِل بينهما سُطول فولاذية على شكل ٧. تُستعمل لرُفْع ونقل المواد غير الحاكة مثل الفحم.

VCO

. voltage-controlled oscillator

V coefficient

[مك كم] مُعامِل ٧. أحد مُعامِلَيْن يُستعمل في قَرْن الدوالَ الدانية لكميَّتيُّ حركة زاويتَيْن، ويختلف عن السرمز أ-3 لفيغنسر Wigner بإشارة واحدة على الأكثر. رمزه ٧ و ٧.

V connection

انظر open-delta connection انظر

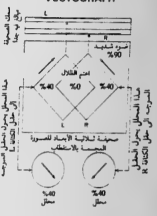
vcp

انظر vacuum condensing point انظر

V cut

[م] قَطْع مَرْويي. قطع مثلَثي. هو، في التعدين وشق الانفاق، الفَطع الناتج عندما تكون المادة المنسوفة ذات مقطع أفقي بشكل الحرف ٧. ينكون عادةً من ست حُفَرٍ أو ثماني مثقوبة في الوجه، ويشكّل نصفها زاويةً حادة مع النصف الآخر.

صورة استقطابية VECTOGRAPH



مخطط لصور مجسمة بالاستقطاب. تشير السهام المتصلة إلى محاور الاستقطاب. وتشير لم إلى العسورة في العين اليسرى و إلى العسورة في العين اليمنى. وتشير النسب المشوية إلى نقاذ الضوء.

vector current

[فرز جسيم] تعال متَّجِهتي. تيار يتصرف كمتُّجِه إزاء تحويلات لورنتز Lorentz أكثر منه مُتَّجِهاً محوريًا.

vectored attacks

[حرب] هَجَماتٌ موجَّهة. هجمات يوجُه فيها سلاح (سواء كان جويًا أو سطحيًا أو غائصاً) ليس على اتصال بالهدف نحو نقطة الإطلاق بواسطة وحدة (جوية، أو سطحية أو غائصة) لها صلة بالهدف.

vector equation

[ر] معادَلة متَّجِهيّة. معادلة تنضمَّن متَّجِهات.

vector field

[ر] حقلٌ متَّجِهيّ. 1 - حقل المتّجهات الناتج من دراسة نظام مُعاذَلاتِ تفاضُلية على متنوَّعة تفاضلية. 2 - دالّة مداها محتوى في فضاء متَّجهات.

[نز] حقلٌ متَّجِهيّ. حقلٌ تميِّزه دالَّة متجِهية.

vector function

[فز] دالَّة مقَّجِهية. دالة في الموضع والزمن تكون قيمتها في أي نقطة متَّجِهاً. تُسمَى أيضا vector point function.

vector gunsight

[حرب] مِهْدافٌ موجّه. مسدّدة مِدفع تحتوي على أداة تحسب المتّجِه الذي يجب أن تتبعه الطلقة لكي تصيب هدفها. وتُستخدم خاصة في الرمي على الأهداف المتحركة.

vectorial structure

انظر directional structure ،

vector impedance meter

[ه.] مِقياس متَّجِه المعاوقة. جهازٌ يُقيس نسبة الفلطية الى التيار، معطياً بذلك قيمة المعاوقة، ويعين أيضاً فرق الطور بين هاتين الكميتين الإعطاء زاوية طور المعاوقة.

vector meson

[فنز جسيم] ميزون مُقَّجِهتِ. ميزون يملك عدداً كُمومياً دَوْمياً يساوي 1، وزُوْجية سالبة، ويمكن وصفه بحقل متَجهي. أمثلته تحتوي على الميزونات ١٥ و و و و و . ٨.

vector model of atomic structure

[فز فر] النموذج المتَّجِهي للبِنْية الذَّريَة. نموذج للبنية تُمثُّل فيه الدُوْمة وكميّات الحركة الزاوية المدارية للالكترونات بمتَّجِهات، مع قواعد خاصة لجمعها تُحتَّمها الاعتبارات الضمنية لميكانيك الكمّ.

vector momentum

انظر momentum .

vector point function

انظر vector function ،

vector potential

[فز] كمون متَّجِهيّ. أيّ دالّةٍ متجِهية يساوي دورانها حقالًا متجهاً وشيعياً معيناً. [كهرمغ] كمون مُتَّجهيّ. دالّه متَّجه يساوي دورانُه التحريضَ المغنطيسي. رمزه A. يُسمّى أيضاً magnetic vector potential.

vector power

[كهر] قدرة مقَجهيَّة. كمية متجهبة يساوي مقدارُها الجَذرَ التربيعي لمجموع مربَّع القدرة المفاعِلية والقدرة الفعَّالة.

vector-power factor

[كهر] عامِلُ القدرة المشَّجِهية. نسبة القدرة الفعّالة الى القدرة المتّجهية. ويساوي عامل الفدرة في حالة الكميات الجَيْبِيّة السيطة.

vector product

انظر cross product .

vector resolver

انظر resolver .

vector space

[ر] فضاء متَجِهيّ. فضاء خطّيّ. مجموعة أشياء رياضية فيها عملية جَمْعية تعطيها بنية زمرويّة كما أن بالامكان ضرب هذه الأشياء بعناصر حقل بطريقة مماثلة لتقليص أو تكبير قِطّع مستقيمة مرجّهة في فضاء إقليدّيّ. يُسمّى أيضاً linear space.

vector steering

[م فضا] قيادة موجّهة. طريقة لتوجيه الصواريخ وسفن الفضاء حيث تركّب غرفة أو أكثر من غرف الدفع فوق محورانيّة كي يمكن إمالة اتجاه قُوة الدفع بالنسبة إلى مركز ثِقالة المَركبة؛ وذلك لإحداث تغير في اتجاه الحركة.

vector voltmeter

[م] مِقسِاس فُلطية متَّجِهي. مقياسٌ ذو قناتَيْن للتردّدات العالية، يَقيس الطَوْر والفلطية لإشارتيْ دخل لهما التردد ذاته.

vee antenna

انظر V antenna .

vee path

[م] مَسمار ٧. هو في الاختبار بالاهتزازات فوق الصوتية، مسار شعاع زاوي من وَحدة كشف بالاهتزازات فوق الصوتية تُعكس فيها المعرجات من السطح المقابل لقطعة الاختبار، وتعود إلى سطح الفحص بشكل يشبه الحرف ٧.

veer

[ممر بحر] يسخي. يُطلِق. يرمي حب لا أو سلسلة، مثل رمي سلسلة المَرساة.

veering

[رصد] تغيير إتجاه. 1 - هو، في الاستخدام العالميّ، تغيَّر اتجاه الرياح باتجاه عقارب الساعة (من الجنوب إلى الجنوب الغربي إلى الغربي إلى الغرب، مشلاً) في أيّ من نصفي الكرة الأرضية. 2 - هو، حسب الاستخدام الشائع بين علماء الرصد في الولايات المتحدة، تغيَّر اتجاه الرياح باتجاه عقارب الساعة في نصف الكرة الشمالي، وبعكس اتجاه عقارب الساعة في نصف الكرة الجنوبيّ.

غُرُوية أو مالئة، ويُستخدم ورقأ للمستندات وتغليف الطعام.

vegetable tanning

[م] دِسِاعَة نسِاتية. دباغة الجلود باستخدام المستخلَصات النباتية مثل حُمْض التنبُك (العَفْص).

vegetable wax

[مواد] شَمْعُ نباتي. مادة شمعية نباتية الأصل، تتركّب من حموض دهنية مع كحول (بدلاً من الغليسرين، كما في الدُهون والزيوت). يُشمل الشمعُ الباباني، وزيت جوجوبا، والكانبدليلا، وشمع الكرنوبا.

vegetation

[نبت] شيماخ. شَمْخ. نموّ. مجموعة الكُتلة النبانية الحية التي تحتل رُقعة محلّدة.

vegetational plant geography

[يئة] الجغرافيا النباتية. حقل دراسي يهتم برسم خرائط المناطق النباتية وتفسيرها وفقاً للتأثيرات المحيطية والبيئية.

vegetation and ecosystem mapping

[تبت] رسم خرائط النبات والنُظُم البيئية. علم يهتم برسم الخرائط التي تحدَّد مواقع الأنواع المختلفة من الأغطية النباتية في منطقة جغرافية معينة.

vegetation management

[يشة] إدارة المنبات واستغلاله. فن معالجة النباتات كالخشب أو العَلْف أو المحاصيل أو النباتات البرية، الإنتاج جانب أو مَظْهر مرغوب فيه من هذه المواد بكمية أكثر أو نوعية أفضل.

vegetation zone

[يشة] فطاق الغبات. 1 - شريط واسع من النباتات المتماثلة الشكل على سطح الكرة الأرضية بمند عبر القارات. 2 - مجتمعات نباتية يجمعها في نماذج إقليمية تخطيط المنطقة الفيزيائي وجيولوجية المادة الأم والتاريخ.

vegetative

[حي] إعاشمي. ذو وظائف غذائية أو متعلّقة بالنمو، وهو مقابل تكاثري.

vegetative propagation

[نبت] تَكاثُو نباتي. انتاج نباتٍ جديد من جزء من نباتٍ آخر كالساق أو الغصن.

vehicle

[هـ نضا] مَوْكَبِـة. سفينة فضماء. 1 ـ إنشاء أو آلة أو جهاز، مثل الطائرة أو الصاروخ، ينقل حمولة في الهواء أو الفضاء. 2 ـ هي بالتحديد مَرْكبة صاروخية.

[همك] مَرْكَبة. عَرَية. آلة ذاتية الدفع تتحرّك على عجلات، وتنقُّل الناس والبضائع على الطرق الممهدة أو غير الممهدة، من أمثلتها السيّارات والشاحنات.

vehicle control system

[م نضا] جهاز التحكّم في المُـرْكبة. جهـاز التحكم في

Vega

[نلك] النَّسُ الواقع. نجمٌ من ألْمَع النجوم، قَدْرُه الطاهريّ 0.1 وهو نجم من المتوالية الرئيسية صنفه الطيفي A0 ويبعد 8 فراسخ فَلْكيَّة، وهو أسطع من الشمس بـ 40 مرة. يُسمَّى أيضاً α

Vegard's Law

[نلز] قانون فيغارد. علاقة خطية بين وسائط الشبكة البلورية وبين تركيب سبائك المحاليل الصلبة معبراً عنها بنسبة مئوية ذَرية.

vegetable

[زرع] خُصْرة. بَقْلة. الجزء الصالح للأكل من النباتات العُشبية المألوفة، يُقدّم عادةً على المائدة اثناء وجبة رئيسية. [نبت] نباتتي. بَقْلة. خُصْرة. يُشبه النبات أو يرتبط به.

vegetable black

[مواد] كربون نباتي. كربون يُصنع بالاحتراق غير التام أو التقطير الإتلافي للمادة النباتية مثل الخشب.

vegetable diastase

انظر diastase .

vegetable dye

[مواد] صبغة نباتية. أيّ مادة ملوّنة يُحصل عليها من مصدر نباتيّ. مثالها النبلة والفُوّة.

vegetable fat

[مواد] سَمَثُنَ نَعِالَتِيّ. زيت نباتي شبه جامد. يُستعمل أساساً في الطعام.

vegetable glue

[مواد] غواء نباتي. نشاء أو غراء قاعدًي الدَّكسترين، مخلوط مع الأصماغ أو الراينجات أو مضادات الاكسدة. من أكثره شيوعاً عجينة التَّبيُوكا. يُستخدم في الخشب السرقائقي السرخيص والطوابع البريدية ومغلَّفات الرسائل وبطاقات الوَسْم.

vegetable ivory

[مواد] عاج نباتي. مادة من الجوز العاجي وبذور نخيل المريكا الإستوائية. يكون اللجوزة لون أبيض ومَلْمَس ناعم، وتُستعمل في صنع الأزرار وما شابه ذلك من الأدوات الصغيرة.

vegetable jelly

انظر ulmin.

vegetable oil

[مواد] زَيْتُ نباتي. زيت مخلوط بالغليسرين، يُستخرج من النباتات (الثمار والأوراق والبذور) بما في ذلك بَدْر القطن وبذر الكتّان والتأنغ والفول السوداني. يستعمل زيتاً للطعام، وفي السمن الصناعي والصابون والدواء، كما يُستخدم زيتاً جفوفاً للطلاء.

vegetable parchment

[مواد] رَقَّ نَباتي. مادة تُشبه الورق، تُصنع من قاعدة خِرَق القطن وسليلوز ألفا المسمى ورق الماء. ولا يحتوي على مواد

Vela

[نلك] المشعراع. كوكبة جنوبية صعودُها المستقيم 9 ساعات، وميلها 50° جنوباً. يُسمَى أيضاً Sail.

velamen

[نبت] غِشهاء. البَشرة الفَلَينية التي تُغطّي الجذور الهوائية لنبات السَّخْلُب المتسلِّق (الهوائي).

Vela pulsar

[فلك] بُلسمار الشهراع. نجمٌ نابض دورُه 80 ملَيْثانية، يوجد في كوكبة الشراع ويبعد قُرابة 1500 سنة ضوئية (أي 1.4×100 متراً) عن الأرض. وقد اكتُشِف تغيّره في أطوال الموجات الراديوية، وفي الأشعة المرثية الضوئية، وفي أشعة غاما.

velarium

[لا فقار] غِشماء. حِجاب في بعض الحيوانات القَـدْحية والهِدُوزات المكعّبة، يتميز بقنوات مبطّنة بأدّمة داخلية.

veld

انظر veldt .

veldt

[ييئة] مرج ذو الشمجار. مروج طبيعية في شرق أفريقيا وجنوبها، تكون عادة منبيطة ونختلطة بالأشجار والجنبات. تكتب أيضاً veld.

veliger

[لا فقار] يَوَقَـة حجابيّـة. مرحلة يُرَقيَّة للرِخويات تلي مرحلة اليَرَقة حاملة الطُوْق. تتميَّز بزنّار كبير من الخلايا المهدَّبة (الحجاب).

Veliidae

[لا نقار] قصيلة البُرْقُعيّات. فصيلة من نِصفيات الأجنحة، من قُسيم البقيّات البرمائية، تتألف من حشراتٍ مائية صغيرة ذات أرجل قصيرة وثلم طويل بين العينين.

vellum

[مواد] وق بويشماني. ورق عالي الرتبة، وهو يشبه الرُّق الأصليّ.

vellus

[تشر] زُغُبُ. سَعبَدٌ. شعر الجسم الناعم الذي يبقى حتى البلوغ.

velocimeter

[م.] مقياس سُرعة الصوت في الماء . جهاز لقياس سرعة الصوت في المماء . جهاز لقياس سرعة الصوت في الماء ، يتألّف من محوالين يُرسلان نَبضات صوتية ذهابا وإياباً على مسار ثابت الطول، وكل منهما يُصدر نَبضة فور تَلقّيه النَبْضة السابقة . تُعَدّ النبضات التي تحدث في وحدة الزمن .

Velocipedidae

[لا نقار] فصيلة سعريعات الخُطَى. فصيلة استوائية من الحشرات نصفيّات الأجنحة، من فوق فصيلة البقيّات.

velocity

[مك] سُموعة. 1 ـ المعدّل الزمني لتغيّر موضع جسم، وهمو كمية

الطهران. جهازً يتضمّن سُطوح التحكّم أو أدوات أخرى تعمل على طبط الارتفاع والوُجهة وأحياناً السرعة لمركبة. وتحافظ على مقاديرها وُفقاً للإشارات المستقبّلة من نظام توجية معيّن. يُسمّى أيضاً flight control system.

vehicle mass ratio

[هـ فضا] نسبية كُتلة المَرْكبة. النسبة بين الكتلة النهائية للمركبة بعد نفاذ كل الوقود وكُتلتها البدئية (كتلة الانطلاق).

vehicular telephony

[اتصال] نظام هاتفي نقال. إرسال الإشارات الصوتية من المحطّات الراديوية ذات التضمين الترددي، وإليها. تركّب هذه المحطات على مَركبات ذاتية الدفع وتُجهّز كل محطة بمُرسِل ومستقبل.

veil

[رصد] غِلالة. سحابة رفيقة جداً تشاهد الأجسام خلالها.

Veillonella

[حي دق]. الجنس النموذجيّ لفَصيلة البُرَيقِعيّات. خلايـاه صغيرة تنتظِم أشفاعاً أو على شكل سلاسل أو عناقيد.

Veillonellaceae

[حي دن] فصيلة البُريقعيّات. الفصيلة الوحيدة لمُكَوَّرات لا هواثية سلبيّة الغّرام، تتميّز بكونها تنتظم أشفاعاً مع جوانب متجاورة مُسَطَّحة، وتتطفّل على متجانسات الحرارة بما فيها الإنسان والقوارض والخنازير.

Veil Nebula

[فلك] معديم قيل. سديم في كوكبة الدجاجة، يُفترض أنه هـو الذي تبقًى من نجم مُستعرِ متفجّر ضخم حصل منذ 30000 سنة.

vein

[تشر] وَريد*. وعاءٌ دموي ذو جدارٍ رقيق نسبياً، يحمِل الدم من الشَّعْريّات الى القلب في الفقاريات.

[جيو] عِ**رْق**. توضَّع معدِنيِّ على هيئةٍ نَضَدية أو قِشرية يمـلاً كسراً في صخر مكتنِف.

[لا نقار] 1 - عِرْق. 2 - جيب وريدي. 1 - أحد الأضلاع القاسية الثخينة، التي تدعم جناح الحشرة. 2 - جيب وريدي في اللافقاريات.

[نبت] عِرْق. إحدى الحُزَم الوعائية في الورقة.

veined gneiss

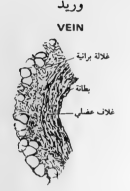
[صخر] نايس مُعَرِّق. نايس مركّب يَظهر فيه تشرُّط غير منتظم.

veining

[فلز] تُعَسِّرُق. تجـزيـع. خطوط في سطح معدِني مصقـول ومنمَّش تدلُ على وجود عبوبِ ظفيفة في بُنية بِلُورُةٍ مفردة.

veinite

[جيو] شايِسٌ عِرْقي. ڤيئِيت. نَمطُ أصيل من النايس المتعرَّق أفرزت المادة العِرْقية فيه من الصخر نفسه.



جزء من مقطع مستمرض عبر وريد أصبع الانسان.

> مقياس سرعة الصوت في الماء VELOCIMETER



نموذج تجاري لمقياس سرصة الصوت في الماء مزال عنه القفص الواقي لمه (1 انش = 2.54 ستيمتر).

velocity head

[مك ماتع] عُلُق السبوعة. مربع السوعة المددية لجَرَيان ما ثم مقسوماً على ضعف تسارع الثقالة، ويساوي علو الضغط السكوني المطابق لضغط مساو للطاقة الحركية للمائم في وَحْدة الحجم.

velocity-head tachometer

[م] مِقْياس دَوران بِعُلُق السرعة. مقياس دوران تقوم فيه الترتيبة المطلوب قياس سُرعتها بهادارة مِضخّة أو نافخة، منتجة تدفّق ماثع يتم تحويله إلى ضفط.

velocity level

[صوت] سَويّة السُرعة. استطالة الصوت بالدسيبل، وتساوي عشرين مرة قيمة اللوغارتم (بالقاعدة 10) المحسوب للنسبة بين السرعة الجُسْيمية مرجعيّة معينة.

velocity microphone

[صوت هـ] ميكروفون سُنرَعيّ. ميكروفون يعتمد خرجُه الكهربائي على سرعة جُسِّمات الهواء المكوِّنة لموجة صوتية. من أمثلته الميكروفون ذو السلك الساخن والميكروفون الشريطيّ.

velocity-modulated oscillator

[الكتر] هزّاز مضمّن السُرعة. هـزّاز كليسترونيّ. هـزّاز يَستخدم تضمين السرعة لتوليد قدرة التردّدات الرادبوية. يُسمّى أيضاً klystron oscillator.

velocity modulation

[الكتر] تضمين السُوعة. 1- التضمين الذي ينعكِس فيه النغير الزمني للسرعة على الكترونات المجرى نفسه. 2-جهاز تلفزيوني تبقى فيه شدة حُزمة الالكترونات ثابتة طيلة فترة المسح، وتنغير فيه سرعة البُقعة على الشاشة لتوليد تغيرات في سطوع الصورة (ليس استعماله شائعاً).

velocity of light

انظر speed of light .

velocity of sound

انظر speed of sound .

velocity pickup

[كهر] لاقطُ السُوعة. أداة تولَّد فلطية تتناسب مع السرعة النسبية بين عنصرين رئيسيَّين في الـلاقط، ويكـون العنصران عـادةً مِلَفاً سلكيًّا ومُصدراً للحقل المغنطيسيّ.

velocity potential

[مك مائع] كُمون السُرعة. هو، في جُرَيان مائع، دالَّة سُلَمية (عدديّة) يساوي تدرّجها صرعة المائع.

velocity pressure

انظر wind pressure .

velocity profile

[مك مائع] مخطّط السرعة الجانبي. رسم بياني لسرعة جَرَيان مائع كدالَّة بالنسبة إلى المسافة العمودية على اتجاه الجريان.

متَّجِهية لها اتجاه وقيمة مطلقة. تُسمَّى أيضاً linear velocity. 2 ــ السُّرعة (العددية) التي تمرَّ بها موجة انفجارية في رَتَل متفجَّر. ويعبَّر عنها بالأمتار أو الأقدام في الثانية.

velocity analysis

[مك] تحليل السموعة. أسلوب بياني لتعيين سُرَع أجزاء أداة ميكانيكية، وبشكل خاص سُرَع أجزاء آليّة مستوية ذات مفاصل صُلبة بين المركبات.

velocity coefficient

[مك مائع] مُعامِل المسُوعة. النسبة بين السُرعة الحقيقية لغازٍ منبعث من مِنْفَث، وبين السرعة المحسوبة وَفْق شروطٍ مشالية، وتكون أقل من الواحد بسبب الفقد في الاحتكاك. يُسمَى أيضاً coefficient of velocity.

velocity constant

[تحكم] ثابتُ السرعة. نسبة معدل تَغَيرُ اشارة الدَّخُل الى خطأ الحالة الوطيدة في نظام تحكُم ما، عندما تكون هاتان الكميتان متناسبتين.

velocity curve

[فلك] مُنْحني السُرعة. تمثيلُ تخطيطي لسرعة خط الرؤية لنجم ما (بدلالة الزمن) أو للمركبات الطيفية لمنظومة ثُنائية.

velocity discontinuity

, seismic discontinuity انظر

velocity-distance relation

[فلك] عَلاقة السُرعة بالمسافة. العلاقة التي تتحرّك فيها جميع المُجرّات الخارجية مبتعدةً عن مجرتنا التي فيها الشمس، وذلك بسرعة تكبُّر كلما ازداد بُعد المجرّة عنّا.

velocity distribution

[مك احمها] توزيع المسموعة. هي بالنسبة لجُزْيئات الغاز، دالّة في السرعة تتناسب قيمتها عند أي سرعة v مع عدد الجُزَيئات التي تقع سُرَعُها في نطاقٍ متناهي الصغر حول v، وذلك في كمل وحدة من نطاق السرعة.

velocity filter

[الكتر] موشَّم السُوعة. أداةً في صِمام الخزَّن تُبيَّض جميع الأهداف التي تتحرَّك بسرعة تزيد على سُرعة خلية الإستبانة بأقبل من عددٍ محدّد سلفاً من عمليات مسح الهوائي.

velocity fire

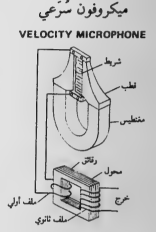
[حرب] رَهْيُ تعيين السُرعة. نيران تمهيدية تُطلق لتعيين سُرعة مجموعة مؤتلفة معينة تضمّ سلاحاً وداسراً ومقذوفة وصِمامة.

velocity-focusing mass spectrograph

, velocity spectrograph انظر

velocity gradient

[مك مائع] تدرُّج السُوعة. معدَّل تغيَّر سوعة الانتشار بالنسبة إلى المسافة الناظمية على اتجاه الجَرْيان.



ميكروفون سُرَعي من النوع الشريطي. تؤدي حسركمة الشسريط من الحقسل المغنطيسي إلى تحريض فلطية بين طرفي الشريط

velocity ratio

[بحر] نسبة السسوعة. نسبة سرعة التيار الملّي عند محطة ثانوية الى سرعة التيار المناظِر عند المحطة المَرْجِعية. [هم مك] نسبة السسوعة. نسبة السرعة المعطاة الى جُهد أو دَخُل آلةٍ ما إلى السرعة التي يكتسبهاالجمّل أو الخَرْج.

velocity resonance

انظر phase resonance

velocity servomechanism

[تحكم] اليّة مؤازرة سُعرَعيّة. آلية مؤازرة تُولَّد فيها أداة قياس التغذية المرتدّة إشارةً تُمثُّل القيمة المَقيسة لسُرعة عمود الادارة. تُسمّى أيضاً rate servomechanism.

velocity shaped canceler

انظر cascaded feedback canceler .

velocity spectrograph

[فز] مطياف العسوعة. مطياف كُتلي تمر فيه فقط الشوارد الموجّبة التي تملك سُرعةً معينة من ثلاثة شقوب، وتدخُل حجرةً حيث يجرفها حقل مغنطيسي بشكل متناسب مع نسبة الشحنة إلى الكُتلة. يُسمّى أيضاً velocity-focusing mass spectrograph.

velocity-type flowmeter

[ه.] مِقياس التدفق العَنفي. أداة لقياس تدفّق الموائع من النوع ذي العَنفة، يحرلُك فيها المائع عَجلة أو دفّاعة مروحية من النوع العنفي، فتعطي قراءة الحجم مع النزمن. يُسمّى أيضاً -cur meter, rotating meter.

velour

[نسبج] مُخْمل. قُماشٌ ذر عُقَدٍ وَبَرية قصيرة على سطحه.

velour paper

[مواد] ورق مخملي. ورق سطحه شبيه بالمخمل. ينتج بإخمال السطح بخُصُل من الحرير الاصطناعي والنيلون والقطن والخشب والصوف، وقد يُزَخرف أحياناً بنقوش مختلفة.

Velox

[تخطيط] فِيلُوكس. ورق الصور الفوتوغرافية. إسم تجاري لورق طباعة الصور الكلوريدي الذي تنتجه شركة إيستمان كوداك Eastman Kodak. يُستخدم هذا المصطلح أحياناً في الاشارة الى الصور المطبوعة.

velum

[حي] حجاب. غشاء شبيه بالحجاب أو السِتار.

رصد] غِشاء. غِلالة. غِلالة سحابية ثانوية ذات امتداد أفقي كبير تزيّنها أو تخترقها سُحُبُ شبه رُكامية. ويحدُث الغشاء مع السحب والمُزُن الركامية.

 [لا نقار] حِجاب. بُرْقَع. عضو سِباحي في يَرْقة بعض الرخويات مُعِديّات الأرجل، يتشكل كمّنة طوقية الشكل مهذّبة قالِصة.

velvet

[نسيج] مُخْمل. نسيج ذو عُقَدٍ وبُرية قصيرة وكثيفة من الحرير أو

القطن أو أيّ نوع آخر من الألياف. ولهـذا النسيج ظَهْرٌ من ألياف مماثلة أو مختلفة مُحكَمة الضمّ.

velveteen

[نسيج] مخمَل قُطنيّ. قُماش ذو عُقَدِ وبرية قصيرة وخيوطَ لُحمةٍ مصنوعة من القطن. يشبه هذا النسيج المخمل.

vena cava

[نشر] الوريد الاجوف. أحد وريدين كبيرين لدى الفقاريات التي تتنفس الهواء. يَنقل الدم من الدورة الدموية العامة إلى الأدّين الايمن.

vena contracta

[مك مائع] صُنبور متقلّص. تضيُّن نـافورة سـائـل يخـرج من فُتحة وِعاءِ إلى مَقطَع مستعرَض ِ أصغر من الفتحة.

venation

[لا فقار] تعريق. انتظام الأوعية في جناح الحشرة.
[نبت] تَعَرُق. تعريق. شكل العروق أو نمطها في نُسُج الورقة.

vendava

[رصد] قَنْدافال. رياح جنوبية غربية عاصفة تهبّ على ساحل اسبانيا الجنوبي المُطِل على البحر الأبيض المتوسّط وعلى مضيق جبل طارق، وهي تحدث مع تقدُّم منخفض من الغرب في أواخر فصل الخريف وفي الشتاء، أو أوائل السربيع، ويصحبُها غالباً عواصف رعدية وعصفات عنيفة.

veneer

[مواد] 1 ـ قِشرة خشبية. 2 ـ تكسية رُخامية. 1 ـ لوح خشب رقيق بثحانة منتظمة، يُستخدم في تكسية الأثباث، أو يُربط بعضه ببعض لتكوين خشب رقائقيّ. 2 ـ تكسية بوضع الطوب أو الرخام على جانب الحائط الخارجيّ.

Venera space program

[ه فضا] برنامَج الفضياء فنيوا. سلسلة من الرحلات التي قامت بها مركبات فضاء غير مأهولة، وذلك لسبر الأحوال قرب كوكب الزُهرة أو على سطحه. وقد بدأ الاتحاد السوفيتي هذا البرنامج.

venereal bubo

انظر lymphogranuloma venereum.

venereal disease

[طب] مرض تغاسُلتي. مرض رُهُويي. أحد الأمراض المُعْدِية العديدة والمكتسبة بشكل عام أثناء الجماع. يشمل داء السَيلان والسِفْلس والقَرحة اللينة والورم الحُبَيْبي الإربي والورم اللَّمْفي الحُبَيْبي الأربي والورم اللَّمْفي الحُبَيْبي الأربي والورم اللَّمْفي المُجَيِّبي الإربي والورم اللَّمْفي المُجَيِّبي الأربي والورم اللَّمْفي المُجَيِّبي المُتوبي مختصره VD.

venereal wart

[طبا ثؤلسولة زُهرية. نمو ثؤلوليّ في القضيب، منتشر في بعض مناطق العالم. يُكتسب عادة أثناء الجماع.

venetian cloth

[نسيج] قُماش فينيسيا. نسيجٌ من القطن أو الصوف ذو تركيب نسجي ناعم الملمس ووجه من خيوط السداة.

Venetian red

[كيم لا عضو] كُمَيْت. [حص فينيسيسا. خضاب ذو لون أحمر متدرِّج يحتوي على 15-40% أكسيد الحديد و 60-80% كبريتات الكلسيوم.

venite

[صخر] قينيت. عِرْقيت. مَغْماتيت فيه أجزاء متحرِّكة تكوّنت عن طريق النز من نفس الصخر.

Venn diagram

 [ر] مخطّط قِنّ. تمثيل تصويري للعمليّات في نظرية المجموعات، كالاتحاد والتقاطع وتنميم المجموعات.

venom

[اعضا] سُعمً. أيّ من الموادّ السامّة التي تُفرزها حيوانات معيّنة مثل الأفاعي والنحل.

venous pressure

[اعضا] ضعط وريدي. ضغط الدم داخل الأوردة.

vent

[جيو] قَصَية. فُوَّهة. نُتحة البركان عند سطح الأرض. [حيو] إسُنت. مَحْرَج. الفُتحة الخارجية للمِذْرَق أو للمستقيم، وخاصة لدى الأسماك والطيور والبرمائيات.

[فلز] مَنْفَس. فُتحة صغيرة في قالَب صبّ، تُستخدم للسماح بهروب الغازات.

[4] مَدْفَسِ. 1 ممر صغير شُقُ بإبرة في حشوة، يَسمح بدخول اصبع متفجَّرة لإشعال الشحنة. 2 - ثَقْبُ ممتد داخل محامل في أعلى الأنبوب الداخلي للبرميل اللَّبي، يسمح بإفلات الماء والهواء من الجزء العُلُويَ للأنبوب الداخلي إلى ثَقْب السير. 3 - ثُقْبُ صغير في الطرف العلوي في الأنبوب الداخلي للبرميل اللي يسمح للماء والهواء في الأنبوب الداخلي بالإفلات الى الحييز الحلقي بين البرميلين الداخلي والخارجي. 4 - فُتحة صنعت لتفريغ الضغط أو لتسييم من الصهاريج والأوعية والمُفاجلات ومعدات العمليات التحويلية. ب. الخ.

vent da Mùt

[رصد] رياح المو. رياح مطيرة شديدة في بحيرة غاردا بإيطاليا.

vent des dames

[رصد] تسيم الذام. نسيم بحري سرعت حوالي 15 ميلًا (24 كيلومتراً) في الساعة من الجنوب الغربي صيفاً على ساحل البحر الأبيض المتوسط شرق دلتا الرون، ويمتد الى الداخل حوالي 20 ميلًا (32 كيلومتراً).

vent du midi

[رصد] رياح الميدي، رياح الجنوب، رياح جنوبية في أواسط الكُتلة المركزية وجنوب سِيفِين بفرنسا، وهي رياح دافئة نُدِيَّة يَتبعُها عادة رياح جنوبية غربية مع أمطار غزيرة.

vented baffle

انظر reflex baffle .

vented battery

[كهر] بطارية مُنقَسة. بطارية نبكل وكدميوم أو غيرها تنقصها التسهيلات اللازمة لاتحاد الغازات التي تتولد خلال عملها العادي، بحيث يجب تنفيس هذه الفازات في الجوّ منعاً لتفسّخ وعاء الطارية.

venter

[تشر] بَطْن. أيّ تجويفٍ جسمي يحتوي على أعضاء. [لا فقار] فَطُن. 1 ـ السطح السُفليّ لبطن مَفْصِليات الأرجل. 2 ـ القسم الخارجيّ المُحَدُّب لقَوْقعة مَعِديّات الأرجل أو رأسيات الأرجل، المتحنية أو الملتقة.

[نبت] بَطْن. القسم القاعدي النّخين من الرُّجم.

ventifact

[جيو] ظُـرَ، حجور منصوت سالويدج، حَصيى هندسيّة. حجرة أو حصاة يتحدّد شكلُها وحتُها وشكل أُوجُهها glyptolith, rill. يُسمّى أيضاً -glyptolith, rill في يُسمّى أيضاً -stone, wind-cut stone, wind-grooved stone, wind-polished . stone, wind-scoured stone, wind-shaped stone

ventilation

[رصد] تهوية. هي عملية تلامُس الهواء النموذجي مع العناصر الحسَّاسة لأجهزة الرصد، وتُطبَّق خاصة في إنتاج سريان الهواء عبر البُعْسَلة في مِقياس الحرارة ذي البصيلة الرَّطبة.

[هـ] تهوية*. إتّخاذ الترتيبات لتحريك وتوجيه وضبط جودة الهواء في حيّزٍ مُثْلَق.

ventilator

[هـ] مِهواة. مِزْوَحة. ترتيبة ذات فُتحةٍ منضبِطة لتنظيم تـدفَّن هواء نقيٍّ أو ساكن.

[ه مك] مِهْواة. مِـرُوحـة. جهـاز ميكـانيكيّ لإنتـاج تيّـار من الهواء، مثل مروحة النفخ أو الطرد.

vento di sotto

[رصد] نسيم فنتو دي سُوتو. نسيم يهُبُ في أعلى بحيرة غاردا بإيطاليا.

ventra

[حيو] مَطْنَقَ. ما يوجد أو ينتمي إلى الجهة السُفلي أو الأمامية من جسم حيوان، أي من الجهة المقابلة للظهر.

(نبت) مِطْنيّ. سُفْليّ. يقع على السطح السفلي لبنية نباتية ظُهْرية بُطْنية، مثل الورقة.

ventral aorta

[فقار] أَبْهِل بطنيّ. جِذْعُ أو جُذوع شريانية بين القلب والفُوس الأبهرية الأولى لدى الأجنَّة أو الفقاريات الدنيا.

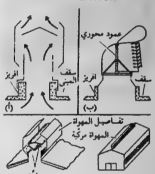
ventral hernia

[طب] فَتْقُ بِطنيّ. نتق في الجدار البطني يشمل الفُتَع السُرّية والفخذية والأربيّة. يُسمّى أيضاً abdominal hernia.

ventral light reflex

[لا فقار] مُنعكسٌ ضوئي بَطْنيّ. وسيلة أساسية للتوجيه في

تهوية VENTILATION



تصريف العادم من السقف، بغية التهوية الطبيعية.

(أ) مقطع مستعرض لمهواة داثرية، (ب) مقطع مستعرض لمهواة ذات رأس دوّارة. (ج) مهواة سقف متواصلة.

venturi tube

[م] انبوب فَنْتُوري. تخصُّرُ في أنبوب يؤدي إلى هبوطٍ في ضغط المائع المتدفّق خلاله. يتكوّن أساساً من قطعةٍ أنبوبيّة قصيرة مستقيمة، أو من عُنْقٍ بين جيزءين مستــنْقَي الطرف. يُمكن استخدامُه لقياس معدَّل تدفّق الموائع (مِقياس ڤنتوري)، أو لسَحْب الوقود نحو تيار التدفّق الأساسي، كما هي الحال في المُكْرْبِن.

venule

[تشر] **وُرَيْد**. وَرِيدُ صغير.

Venus

[فلك] الرُّهُوة. ثاني كوكب سيّار بالنسبة إلى بُعده من الشمس. قُطره الخطِّي يقرب من 12200 كيلومتر بما في ذلك قِمّة طبقة السُحُب. أما قطر الجسم الصلب فهو أقل بـ 50 كيلومتراً تقريباً. تبلغ كُتلة هذا الكوكب 0.815 (الأرض = 1).

Venus' flytrap

[نبت] خانق الدُباب*. دَيُونه. Dionaea muscipula. نباتُ أكلُ للحشرات (رتبة البوقيات) ينمو في ولايُتي كارولينا الشمالية والجنوبية. يتأرجح نصفا نصل الورقة نحو الأعلى والأسفل فيحصران الحشرة بينهما عندما يُنطبقان.

Venus probe

[ه نضا] سعاير الزُهُوة. سابرٌ لاستكشاف الأحوال على كوكب الزهرة أو بالقرب منه. مثال ذلك السوابر التي أطلقتها الولايات المتحدة من طراز بايونير Pioneer ومارينر Mariner، والسوابر التي أطلقها الاتحاد السوفيتي من طراز ثينرا Venera.

veranillo

[مناخ] فيرافيلو. موسم ذو أقل نسبة من الجفاف يشمل بضعة أسابيع من الطقس الجاف الحار، ويتخلّل موسم الصيف المطير على شاطىء المحيط الهادىء في المكسيك وأمريكا الوسطى.

verano

[مناخ] قِيرانو. الموسِم الجاف الرئيسي في المكسيك وأمريكا الوسطى، يمتد من تشرين الثاني (نوفمبر) إلى نيسان (أبريل).

veratria

انظر veratrine .

veratrine

[مواد] خُـرْبوقين. خليط قِلوانيّ سام لا لون له من بذور الساباديلا Schoenocaulon officinale، وهو قابل للذوبان في الكحول والإيثر، وقليل الذوبان جداً في الماء. ينصهر عند حوالي 150°م. يُستعمل في الطب. يُسمّى أيضاً veratria.

verb

[م ا م] فِعْل. هو في لغة الكُوبول، الفعل الذي يشير إلى جزء من عبارةٍ غير مشروطة.

verbal learning

 [نفس] تعلَّم لَفْظي. مجال من مجالات علم النفس التجريبي يدرس تكوين بعض الترابطات اللفظية ويعالج عملية اكتسابها.

اللافقاريـات المائيـة، كالقـريدس الـذي يسبح وبـطنه الى الأعلى باتجاه النور.

ventral rib

[نقار] ضِلْعُ بطنيّ. ضِلْع جَنْبيّ. أيّ من الأضلاع الواقعة في الحواجز التي نقسم الجذع العضليّ إلى شُدَف لدى الأسماك. يُسمّى أيضاً pleural rid.

ventricle

[تشر] 1 - يُطَيِّن . 2 - يطين الدماغ . 1 - حُجرة أو إحدى حجرتَيْن في قلب الفقاريات تستقبل الدم من الأذين وتدفعه الى الشرايين بواسطة تقلُّص الجدار العضلي . 2 - احدى الحجرات المملوءة بالسائل في دماغ الفقاريات، وهي تتصل بقناة النخاع الشوكى .

[حبو] بُطَيْن. تجويفٌ في جزءٍ من الجسم أو في عُضوٍ منه.

ventricose

[حي] بَطْنيَ. منتفخ. متفِخُ أو منمسدد، خاصةً من جهة واحدة.

ventricular depolarization complex

انظر QRS complex .

ventricular septum

انظر interventricular septum .

ventriculus

[حيو] بُطَيْن هضميّ. بُطُيْن يؤدي وظائف هضمية كالمَعِدة أو القانصة.

ventromedial nucleus

[نشر] نَواةٌ بطنيّة وُسطى، نواة بطنية ناصفة. نواة في الجهاز العصبيّ المركزيّ تقع تحت المِهاد يُعتقد أنها مركز الشّبع. إن أيّ أذًى جراحيٌ ثنائي الجانب يصيب هذه النواة قد يؤدي إلى الإفراط في الأكل.

vent stack

[مبان] مَدْخَنةُ تهوية. داخون. جزء من أنبوب التصريف يقع فوق أداة التنبيت العليا.

venturi flume

[هـ] مسيل هنتُوري. مسيلٌ مفتوح ذو تدفّقٍ مختبّق، يؤدي إلى هبوط في خط الميل المائي. يُستخدم في قياس التدفق.

venturi meter

[ه.] مِقياس قَنْتُوري. جهاز يقس بكِفايةِ معذلُ تدفّق المائع في شبكةِ أنابيب. يَزيد مَقطعُ الفُوهة من قيمة السرعة، ويتبعُه مقطعُ مَتَسعٌ لاستعادة الطاقة الحركية ذاتها.

venturi scrubber

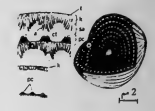
[حكيم] مغسسال فنتوري. أداة لغسل الغاز يُحقن فيها عُنق أنبوب فُتوري بسائل يعمل على غسل الغاز والغشاوة من الغاز المتدفق عبر الأنبوب.





خانق الـذبــاب Dionaea muscipula، تأسر أوراقه الحشرات.

فصيلة الفربيكينيات VERBEEKINIDAE



مقطع مستعرض في أحد الأنواع الممثلة لفصيلة الفربيكينيات:

t = سقف، k = غلاف نخروبي، sa = حاجز فاصل، pc = باراكروماتا a = نخاريب، ct = حجيرات.

Verbeekinidae

[حفر] فصيلة الفرويكينيات*. فصيلة من الحيوانات الأوالي البحرية المنقرضة في فوق فصيلة المغزّليّات.

Verbenaceae

[نبت] فَصيلة الأَرْثَدِيّات. فصيلة رغي الحصام. فصيلة الساجيّات. فَصِلة نباتات خَشْبِيّة أو عُشْبِية ثُنائية الفِلقة في رُتبة الفاغِرات. تتميز بأوراقها المتقابلة أو الملتفّة، وأزهارها المنتظِمة أو غير المنتظمة المزوّدة عادةً بأربع أسْدية أو سَدانَيْن وظيفيَتَيْن.

verbena oil

[مواد] زيت رغي الحمام. زيت طيّار، من أوراق رغي الحمام الليمونيّ. يحتوي على 30% من السيترال، ويُستعمل في صنع العطور.

verdant zone

انظر frostless zone .

Verdet constant

[بمسر] ثابتُ قَرْدِيه. ثابتُ تناسُبِ في معادَلة مفعول فارادي Faraday وهو يساوي زاوية دوران ضوء مستوي الاستقطاب في مادة مُمغنَطة، مقسومة على جَداء طول مسار الضوء في المادّة بقوة الحقل المغنطيسيّ.

verdigris

انظر cupric acetate .

Verel

[نسيج] قيريل. إسم تجاري لألياف تيلة من الأكريليك المُعَدَّل من إنتاج شركة إيستمان للمنتجات الكيميائية Eastman Chemical .

verge

[سان] حاقة المستم. حافة سقف ماثل تبرز فوق سطح مُسنم.

vergeboard

[مبان] حاقة جبهة الجَمَلون. أحد الألواح المستخدّمة في إنهاء الأفاريز في الطرف المسنّم من بناء ما.

vergence

[جير] مُنْقلَب. إتجاه الانقلاب أو الميل في طيَّة ما.

verglas

انظر glaze .

verification

[م ام] تَحَقِّق. عملية تدقيق نتائج نَسْخ المعطَيات بمقارَنتها بنتائج عملية نسخ معطياتٍ أخرى، وتشمل عمليّتا النسخ عادةً عملياتٍ يدوية.

verification fire

[حرب] رَمْيُ التَّحَقُّق. رَمْيُ تمهيدي لاختبار الضَبْط الميكانيكي للمدافع ومعدَّات السيطرة على النيران، ولقياس دقَّة التصحيحات المحدَّدة بالمُعايَرة ورمي التجربة.

verifier

[م ام] متحققة. أداة للتدقيق في تثقيب البطاقات بطريقة نصف ميكانيكية. فهي تقلّد عمل آلة التثقيب ولكنها تقرأ البطاقات المثقبة دون عمل أي تُقوب جديدة فيها، وتُصدر إشارة أذا لم تتوافق المعطيات الموجودة في عمود ما مع المعطيات المدخلة عبر لوحة المكلمين.

verify

[اتمسال] يتحقق. التأكّد من أن المعنى والأسلوب اللذّين تحويهما الرسالة المرسّلة تنقلان المقصود من الرسالة الأصلية بالفسط.

[م ام] يتحقّق. يتأكد من صحة إنمام عملية ما، ومن التحقّ على الاخص في وقة التقيب المُلْمَسيّ بواسطة آلة التحقّ.

Vermes

[لا نسقار] مجموعة الديدان. مجموعة الديدان. مجموعة الديدان. مجموعة الديدان. مجموعة الديدان. مجموعة في بعض النظم التصنيفية، لها تعاريف متباينة تُجمِع على أنها تتضمّن كل الملافقاريات ما عدا مُقْصِليّات الأرجل، أو أنها تتضمّن كل اللافقاريات الدودية الشكل.

vermiculite

[معدن] فرميكوليت. 4H2O. (AI, Si)aO10 (OH)2 .4H2O. (Mg, Fe, AI)3 (AI, Si)aO10 (OH)2 .4H2O. مُكُونً معدِني صلصالي شبيه بالكلوريت والمونتموريلُونيت، مُكُون من الماء. من صفائح ميكا ثلاثية تُمانية الأوجه مفصولة بطبقتين من الماء. يُستعمل أحياناً مادة نسيجية في الطباعة، أو تجمَّعاً في بعض المواد اللاصقة المستعملة في صناعة التماثيل.

vermiform

[حي] دُودي الشكل. يُشبه الدودة.

vermiform appendix

[تشر] رُائدة دُوديّــة. كيس صغيرٌ وغير نافـذ متّصل بـالأعور. تُسمّى أيضاً appendix.

vermifuge

[صبدل] طاردُ الديدان. شمريةُ دُود. مادة تطرد الديدان أو الطُفيليَّات الحيوانية المِمْويَّة.

Vermilingua

[فقاد] رُتَّثِيبة دُودِيّات اللسان. رُبّة ثديّيات دنيا من رتبة الدُّرْداوات. تعميز بعدم وجود الأسنان ويلسانٍ دوديٌ الشكل. تضم آكل النمل الحقيقي الأمريكي الجنوبي.

vermilion

انظر mercuric sulfide.

vermiphobia

[نفس] رُهاب الديدان. خَوْفُ شاذَ من الديدان أو من الإصابة بها.

vermis

[تشر] دودة المُذَيِّخ. الفَصّ المتوسَّط من المخبخ.

vernadskite

انظر antlerite .

vernal

[فز جيو] رَبِيعيّ. يتعلّق بفصل الربيع.

vernal equinox

[ذلك] إعتدال ربيعتي. موقع الشمس على التُبَة السماوية في 21 آذار (مارس). في ذلك الوقت يقطع دربُ الشمس على دائرة first point of أيضاً Aries, March equinox, spring equinox.

vernalization

[نبت] تنشيط بالبود. تسمريع الازهار. معالجة بالبود. حث النباتات البالغة الناضجة على الإزهار بتأثير البرد، أي بدرجات حرارة أدنى من درجة الحرارة المثلى للنمو.

vernation

[نبت] تسرتيب بُرْعُميّ. عَشْسرَقَة. الترتيب المتميَّز للأوراق الفتيّة داخل البُرْعُم. يُسمّى أيضاً prefoliation.

vernier

[هـ] وَرْدِيَّــة *. مِرقاة إضافية قصيرة تنزلق على مرقاة الجهاز الرئيسية فتسمح بالقراءة الدقيقة لجزء من أصغر تقسيم رئيسي في المرقاة الرئيسية.

vernier caliper

[هـ] قَدَمَة وَرُنيّة. قَدَمة فكّية ترتبط بها مِرقاة ورنية.

vernier capacitor

[كهر] مكفَّف وَرُنتي. مكثف منفيِّر موضوع على التوازي مع مكثُّف توالُف أكبر لتأمين ضبطٍ أدنَّ بعد أن تكون الوَحدة الأكبر قـد ضُبطت بشكل تقريبيَّ في الوضعيَّة المطلوبة.

vernier dial

[هـ] قُرْصٌ وَرُفتي. قُرص مُوالَفة ينتُج فيه، عن كـل دورةٍ كاملة من دُورات زرّ الضّبط، دَوران جزئي لعمود الإدارة الرئيسيّ، مما يسمح بالضّبط الدقيق.

vernier engine

[ه فضا] هُحوَّك ضَعِيْط. محرك صاروخي صغير الدَّفْع يُستخدم أساساً في الحصول على ضبط دقيق من سُرعة المَرْكَبة الصاروخية ومسارها بمجرد انقطاع الدفع من المتحرَّك المداوم الأخير، كما يُستخدم بصفة شانوية في زيادة دفع المحرَّك المُعَزِّز أو المحرك المداوم. يُستَى أيضاً vernier rocket.

vernier rocket

انظر vernier engine .

vernier sextant

[ملاح] سُدْسِيقِية وَرُفقة. سدسية بحرية تُعطي قراءة دقيقة بواسطة ورنية تُستخدم مباشرةً مع القُوْس، ولها بُرغي قامط أو برغي مُماسي لانهائي للتحكم في وضع ذراع الدليل.

vernine

انظر guanosine .

vernitel

[الكتر] **هُرِنيتل**. أداة دقيقة تجعل من الممكن إرسال المعطّيات بدقّة عالية عبر نُظُم نقل القياسات، من بُعد، التي تعتمد تضمين التردُّدات ذات القِيم القِياسيّة.

vernix caseosa

[أجنة] دِمام جُبْني . طِلاء دُهْني . ترسب جبني على سطح المُضْغة ينشأ من الطبقة المتقرّنة والإفرازات الدهنية بالإضافة إلى البشرة الخارجية .

vernolate

[كيم عضو] قَرْنُو لات. C10H21NOS. سائل كهرماني يُستعمل في مكافحة الأعشاب الضارة في البطاطا الحلوة والفول السوداني وفول الصويا والتَبْغ. تُسمّى أيضاً S-propyldipropylthiocarbamate.

Veronal

[صيدل] قيرُونال. الاسم التجاري المسحّل لمادة البربيتال.

verrou

انظر riegel.

verruca

[حي] تُؤْلُول. بَرَوقة. نُتوءً على سطح نباتٍ أو حيوان.

verruca peruana

انظر verruca peruviana

verruca peruviana

[طب] ثُوْل ول بيرو. الشكل الطَفْحيَ الحميد لداء كاريون تصحبه إصاباتُ جلدية مُزمنة. يُسمَى أيضاً verruca peruana.

Verrucariaceae

[نبت] قصعلة الثُوُّلولِيّات. فصيلة أُشْنِيَات تَقَشَّرية تنتمي إلى رتبة الاشنيات النَّوويّة التي تظهر على الصخور وخاصة الصخور الساحلية المعرَّضة للرذاذ المالح أو لمياه المدّ والجُزْر.

Verrucomorpha

[لا نقار] رُقَيْعِة الثُولوليّات . رتيبة من القِشريات من رتبة الصَدْريّات، تتألف من أطوم مثبّت غير متناظِر.

verrucose

[حي أفوالولي. ذو سطح مغطّى بحدبات نُولولية.

verrucous endocarditis

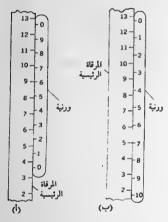
[طب] التهابُ الشَعفاف الثُولوليّ. إصاباتُ صغيرة غير جُرومية، وُولوليّة الشكل، تصيب أصِمّة القلب والشغاف، وترافق غالباً الله الإحمراريّ الجهازيّ. يُسمّى أيضاً endocardisis

vers

انظر versed sine .

ورنية

VERNIER



نوعان من المقاييس ذات الورنية (أ) مباشر (قراءة 3.6). (ب) عكسى (قراءة 12.7)

رتيبة الثؤلوليات VERRUCOMORPHA



Verruca stroemia ، أحد الأنواع الحالية من رتيبة الثؤلوليات .

versatile anther

[نبت] مِنْبِرٌ مُتقلِّب. مِئبرٌ مربوط من وَسَطه يمكُّنه من التأرجح بحربة

versatile automatic test equipment

[الكتر] اجهزة الاختبار الاوتوماتي المتعددة الاستعمالات. أجهزة اختبار يتحكم فيها الحاسب. تُستخدم في اختبار الأجهزة الالكترونية للصواريخ، ويُمكنها تحرِّي الأعطال بواسطة المنظِق الاستنتاجي، وتجديدها عند مستوى الزُجْلة القابسة أو المُركبات البسيطة.

versed cosine

انظر coversed sine .

versed sine

[ر] فرقُ جَيْب التمام عن الواحد. إن فرقَ جيب تمام الزاوية A هو Versine . يُسمّى أيضاً versine .

versine

انظر versed sine .

verso

[تخطيط] قفا. ظَهْر. 1 - الصفحة اليمنى في الكتاب العربي (أو اليسرى في الكتاب الأجنبيّ)، وهي تحمل عادة رقماً زوجيًا. 2 - جانب الصفحة الذي يكون ترتيبه الثاني من حيث القراءة.

vertebra

[تشر] فِقُورة. أحد العظام التي تشكُّ ل العمود الفَقْري في الفقاريّات.

vertebral arch

[تشر] قوس فقرية. قوس عَصَبية. قوس مكونة من السُويْقات والصفائح الشفعية للفَقْرة. يُحيط الجزء الخلفي من الفقرة والجزء الأمامي منها (الجسم) بالتُقْبَة الفَقارية حيث يوجد الحَبْل الشوكي في الفقاريّات. تُسمّى أيضاً neural arch.

vertebral column

انظر spine .

Vertebrata

[نفار] شُعَيْبة الفَقاريات. الشُعَبة الرئيسة من شعبة الخبليّات، تضم جميع الحيوانات ذات العمود الفقريّ، من الأسماك إلى الإنسان.

vertebrate zoology

[حيو] علم الفَقاريات. فرعُ من علم الحيوان يتعلَق بـدراسـة أفراد شُعيبة الفقاريات.

vertebratus

[رصد] سُحُب فقاريّة. ضرب من السُحُب (يوصَف به أساساً النوع السِمحاقيّ) عناصرُه مربّبة على هيئة فقرات أو ضلوع، أو على هيئة هيكل سمكيّ.

vertex

[بصر] ذُرُوة. إحدى نِقاط تقاطُع سطح العَـدُسـة مع المحـور الضوئيّ. [د] راس. ذُرُوة. هو، بالنسبة إلى مُضَلَّع أو متعدد سطوح، أية تقطة من النُقط التي تعين، مع القطع المستقيصة أو الأجزاء المستوية، الشكل أو المجسَّم.

[فلك] ذُرُوة. 1 ـ أعلى نقطة يصل اليها جِرْمُ سماوي. 2 ـ هي على دائرة عظمى، أقرب نقطة إلى القطب.

vertex power

[بصر] قُدرة العدسة. مقلوب الطول البؤري الخلفي للمدّسة.

vertical air photograph

[تخطيط] صورة جونية راسية. صورة فوتوغرافية مأخوذة من المجو يكون فيها المحور البصري للمصورة عموديًا على سطح الأرض.

vertical anemometer

[رصد] مِرْياحُ راسي. جهازُ يسجِّل المركِّبة الراسية لسُرعة الرياح.

vertical angles

[د] زاويتان راسيتان. زاويتان تنتجان من مستقيمين متقاطعين، وتقعان في جِهنين متعاكستين بالنسبة إلى نقطة التقاطع.

vertical antenna

[كهرمغ] هــوائي راسيم. بُرْج أو قضيب أو سلكُ معلَّق معـدِني رأسي، يُستعمل هوائيًا.

vertical axis

[صر بحر] مِحورٌ راسعيّ. الخطّ الرأسيّ القريب من مركز يْقُل السفينة، وهو خطُّ متعامِد مع كلُّ من المحور الطوليّ والعَـرْضيّ، وتدور حوله السفينة في حركةٍ انعراجية.

vertical-axis propeller

[مسر بحر] رقاص راسي المحور. رفاص عَجلي يتكون من قُرص أفقي مستدير يوضع في مستوى قاع السفينة. وهدو يدور حول محور رأسي، ويحمل قرب محيطه عدداً من الأرياش الرأسية التي تشبه الرقش.

vertical band saw

[ه مك] مِنشمارٌ شعويطيّ واستيّ. منشار شريطيّ يعمل نَصْلُه في المستوي الرأسيّ، وهو مثالي لقَطْم الجانبيّات.

vertical blanking

[الكتر] تبييت واسي. تبيض صِمام الصورة التلفزيوني خلال إعادة رسم الأثر الرأسي.

vertical boiler

[هم مك] غلاية راسعية. غلاية بأنابيب لَهَب مُزَوَّدة بأنابيب راسية بين الرأس العُلْويُ ولـوح الأنـابيب، وهي مـوصـولـة بقِمَـة فـرنٍ داخليً.

vertical boring mill

[ه مِك] مَكَنَةُ تَجويفِ راسيّ. نوعٌ كبيرٌ من مَكَنات التجويف تُبّت فيه قِطعة الشغل الدُوَارة الى مِنْضدة أفقية تشبه ظَرْفاً ذا أربعة

منشار شريطي رأسي



منشمار شريطي راسي. يسظهر النصمل بالقرب من المنتصف أثناء القطع.

vertical deviation

[حرب] إنحراف راسيّ. هو في المِدفعية المضادّة للطائرات، المسافةُ بين الهدف ونقطة الانفجار في المستوي المتعامد مع خطّ الموقع على طول خطّ عموديّ على الانحراف الجانبيّ.

vertical differential chart

[رصد] خريطة تفاضُلية راسية. خريطة بيانية شاملة تبين الفرق في قيمة عنصر أرصاد جوية بين مستويّن في الغلاف الجوي. من أنواعها الشائعة خريطة السُمْك.

vertical dip slip

انظر vertical slip .

vertical drop

[مك] هبوط راستي. سقوط جسم على مساره أو على الخط السرأسي، مُقيساً بشكسل أسي من خُطِّ الانطلاف الى مسوضع الجسم.

vertical earth rate

[ملاح] معدَّل دَوَران الأرض الراسيّ. هو عند تعويض تـأثير معدَّل دوران الأرض، دوران الجيروسكـوب حول محـوره الرأسيّ بمعـدُّل من يسمح لمِحـور التدويم بـالبقاء في خطَّ الـزوال. يبلغ هذا المعـدُّل أقصاه عند القُطبَّيْن، ويَنعـدِم عند خطَّ الاستـواء، ويتغيَّر طرداً مع جَيْب زاوية خط العرض.

vertical-face breakwater

[ه مدن] حاجر أمواج بواجهة راسية. رصيف ذو واجهة راسية. رصيف ذو واجهة راسية. حاجر أمواج لا تعلو فيه نَبْكة الدَبَش فوق سطح المياه، ولكن يعتلي سطح المياه إنشاء عُلُوي من الحجارة أو الخَرسانة، وهو ذو واجهة رأسية، وقد يُبنى بدون دبش اذا كان قاع المجر متيناً وجامداً.

vertical feed

[م ام] إلقام عمودي. طريقة لإلقام البطاقات تُوضع فيها البطاقات المثقبة عمودياً في قادوس، وتجتاز مسار البطاقات عمودياً أضاً.

vertical field-strength diagram

[كهر مغ] المخطّط الراسيّ لشدّة الحقل. تمثيلٌ لشدة الحقل على بُعدٍ ثابت من هوائيّ في مستوٍ رأسيّ يمر في الهوائيّ.

vertical firing

[ه مك] إيقال واسمي. تصريف الوقود والهواء في اتجاهٍ متعامِد مم الحارق في الفرن.

vertical force instrument

انظر heeling adjuster انظر

vertical guide, idlers

[ه مك] دحاريب وسيطة للتوجيه السراسي. دحاريج وسيطة قُطرها حوالي 3 انشات (8 سنتيمترات) مرتبة بحيث تتلامس مع حافة ناقلة بسيد عند انحراف السير أكثر من اللازم نحو أحد الجانبين.

فكوكٍ مستقلة مع شقوب إضافية نصف قطرية تشبه الحرف ٣،
 ويكون للعُدة حركة جانبية .

vertical broaching machine

[هـ مك] مكنة تقوير واسية . مكنة تقوير تركّب فيها عُدَّة التقوير في مستوراسي .

vertical centering control

[الكتر] مِحكام الصَّرْكَرَة السراسية. محكامٌ للمَرْكرَة في مستقبِل تلفزيوني أو مكشاف للأشعة المَهْبِطية يُزيح موضع الصورة بكاملها عن الشاشة رأسيًا في كِلا الاتجاهيْن.

vertical center keelson

[عمر بحر] الرُوَيْقدة المركزيّة الراسيّة. الجزء السُفليّ من العَبَه الرُسطى التي تشكُّل، مع لوح الصالب المسطّع أسفلها واللوح الراكب فوقها، العضو الرئيسيّ الذي يتحمَّل الإجهادات، ويمتذ من الأمام الى الخلف في قاع السفينة.

vertical circle

[فلك] دائرة راسية. دائرة عظمى على الثُبّة السماوية، تمر من سَمْت ونَظير القبة السماوية. تكون الدوائر الرأسية عمودية على الأفن.

vertical compliance

[صوت هم] إنقياد راسعي. مقدرة الإبرة على التحرّك في الاتجاه الراسيّ أثناء وجودها في حزّ أسطوانة فونوغرافية.

vertical component effect

انظر antenna effect

vertical conveyor

[ه مك] ناقلة واستية. مكنة لتداول المواد مصمّمة لتحريك أو نقل المواد السائبة أو الحُزُم إلى الأعلى أو الأسفل.

vertical-current recorder

[هـ] مسجِّل التيار الكهربائي الراسيّ. جهازُ يسجِّل التيار الكهربائي الراسيّ في الجوّ.

vertical curve

[هـ مدن] مُنحن راسي. منحن يصل بين انحدارَيْن مختلفَيْن في طريق برِّي أو سكة حديد.

vertical danger angle

[ملاح] زاوية الخطر الراسية. الزاوية القُصوى أو الدنيا المحصورة بين أعلى وأسفل جسم ذي ارتفاع معلوم، كما يُلاحظ من مَرْكبة، وهي تبين حدّ الاقتراب الآمن من خُطر كائن.

vertical definition

انظر vertical resolution .

vertical deflection oscillator

[الكتر] هزّاز الانحراف الراسيّ. هزّاز يولُد، بتحكّم من إشارات التزامن الرأسية، الفلطية ذات الشكل الموجيّ الأشري التي تُضَخَّم لتغذية مِلفّات الانحراف العائدة لصِمام الصورة في المستقبِل التلفزيونيّ. يُسمّى أيضاً vertical oscillator.



مكنة تقوير رأسية

مكنة تقويمر رأسية ذات رأس ثنائي مزودة عشار

جيروسكوب رأسي

VERTICAL GYRO



جيروسكوب رأسي يستخم كمثفاق اصطناعي. وقد صنعت المحاصل AA وBB لتخفيض الاحتكاك إلى أقبل قدر ممكن بحيث ينظل محور العضو الدوار في الوضع الرأسي.

بوابة رأسية الرفع

VERTICAL-LIFT GATE



مخطط مقطع مستمرض في بوابة رأسية الرفع. السهم يشير إلى اتجاه حفظ المياه.

vertical-lift bridge

[ه مدن] جسن واسي الموقع. جسر يُدنع أو يُخفض باعُه رأسياً، بواسطة كبلاتٍ تمرٌ فوق بكرات في أبراج ،عند نهايتيه.

vertical-lift gate

[م مدن] بوَّابة راسية الرفع". بوابة مُفيض سدُّ تُرفع أجزاؤها رأسياً وتُخفض لتنظيم تدفّق المياه.

vertical linearity control

[الكتر] مِحكام الخطية الراسيّة. محكامُ خطبة يسمح بتضييق ارتفاع الصورة أو توسيعه في النصف الأعلى من شاشة صِمام الصورة التلفزيونية، وذلك لإعطاء خطَّيَّةٍ في الاتجاه الـرأسيُّ بحيث تبدو الأشياء الدائرية بشكل دوائىر حقيقية. يركّب هـذا المحكام عادةً في مؤخِّرة المستقبل.

vertically stacked loops

انظر stacked loops .

vertical metal oxide semiconductor technology

[الكنير] تقنيلة راسيلة لشبه ناقبل ذو اكسيد ومعدن. تقنية تعتمد أساساً تشكيل أربع طبقات انشارية من السليكون وحفر حز على شكل ٧ الى عمق مضبوط بدقة في هذه الطبقات، ثم ترسيب المعدِن فوق ثَنائيُّ أكسيد السليكون في الحزّ لتشكيل مسرّى البوابة. مختصرها VMOS technology.

vertical obstacle sonar

[ه] سُونار العبواثق الراسيّة. سونارٌ فاعل يُستخدم في تعيين ارتفاعات الأجسام التي تكون في طريق سُيْر مُرْكَبةٍ قابلة للتشغيل تحت الماء، يُمسح شُعاعه في مستو رأسيٌ حوالي 30° أعلى اتجاه حركة المركبة وأسفله. مختصره ٧٥٥.

vertical oscillator

. vertical deflection oscillator

vertical parity check

انظر lateral parity check

vertical polarization

[اتصال] إستقطاب واسى. إرسال الموجات الراديوية تكون فيها خطوط القـوى الكهربـائية راسيّـة، بينما تكـون خطوط القـوى المغنطيسية أفقيةً. وبهذا الاستقطاب تصبح هوائيّات الإرسال والإستقبال الثنائية القطب في مستو رأسيّ.

vertical-position welding

[فلز] لحام راسي. لحام يكون فيه محور اللُّحمة راسبًا.

vertical recording

[صوت ه] تسجيل راسي. نوع من التسجيل على اسطوانات يكون فيه تضمين الحزّ عموديًا على سطح وَسَط التسجيل، بحيث تتحرُّك الإبرة الى أعلى أو إلى أسفيل بدلًا من تحرَّكها من جانب إلى آخر أثناء التسجيل. يُسمّى أيضاً hill-and-dale recording.

vertical redundancy check

انظر lateral parity check .

vertical gyro

[ه نضا] جيروسكوب راسي". جيروسكوب ذو درجتين من درجات الحُرِّية، يحتفظ بمِحور تبدويمِه في وِضع ِ رَأْسيَّ. وتنتج من الإزاحة الزاوية المِحورانيَّة إشاراتُ خَرْجٍ تَناظر مركَبتيها بالنسبة لمحورين متعامدين، ويُستخدم هذا الجهاز في الطائرات لقياس زاوية العُطوف ووضع الخَطَران.

vertical hold control

[الكتر] مِحكام المَسْك السراسيّ. مِحكامُ ثباتٍ يغيّر تردُّد الاهتزاز السَّيْسي لهزّاز الانحراف الرأسيِّ في المستقبِل التلفزيوني بحيث تبقى الصورة ثابتة في الاتجاه الرأسيّ.

vertical illuminator

[بصر] مِجْهِلُ راسي الإضاءة. مِجهرُ مصمَّم لمراقبة سطوح المواد الكَمِدة كالمعادن، وله آليّة لتمرير الضوء عبر العَدَسة الجسمية بُغية إضاءة السطح المراد رؤيته بحُزمة عمودية.

vertical-incidence transmission

[كهرمغ] إرسمالٌ واسعي الإسقاط. إرسال موجةٍ راديوية رأسيًّا الى غلاف التشرّد وعودتها منه.

vertical intensity

[فرزجيو] شعدة واستية. الشدة المغنطيسية للمركبة الرأسية للحقل المغنطيسيّ الأرضيّ، وتُحسب موجَبةً إذا كانت إلى أسفل، وسالبة إذا كانت إلى أعلى.

vertical intensity variometer

[م] مِقياس تغيّر الشدة المغنطيسيّة الراسيّة. مقياس تغيُّر يَستخدم مغنطيساً دائماً كبيراً، وهو مزوَّد بحوافٌ سكاكين حادَّة جداً من الفولاذ أو محاور ترتكز على مستويات من العقيق أو مساند، وموازَّنة بحيث يكون محورها المغنطيسي أفقياً. يُسمَّى أيضاً Z variometer أيضاً

vertical interval reference

[الكتر] إشارة المَرجِع السراسية. اشارة مَرْجِعية تولَّج في بـرنامُـج تلفزيـونيّ كل 1/60 من الشانية في الخطّ رقم 19 من فتـرة التبييض الـرأسيّ بين الصورتين (اللوحتَيْن)، وذلـك لتوفيـر مرجِـع لِسُعات: التَّالَق، ومستوى السَّواد، وإشارة الـتزامن، والتلونية، والتفجّر اللوني وطوره. مختصرها VIR.

vertical jet

انظر uprush.

vertical launch

[حرب] إطلاق راسي. اطلاق المقذوف أو المَرْكَبة في وضع

vertical lead

[حرب] نَقْلة عموديّة. الزاوية الرأسيّة التي يجب أن يُحَرُّك بها المِدفع من خطِّ الموقع لكي يمرِّ مُسار المقذوفة عبر الهدف. وهي المجموع الجبري للانحراف الرأسي الرئيسي وتصحيح التصويب الرأسيّ وزاوية الارتفاع الإضافيّ.

vertical tail

[ه فضا] ذَيْلٌ والعميّ. جزء من مجموعة الذيل في الطاشرة، يتكوّن من جُنيِّح مثبَّت الى الجسم في خط المنتصف، ودَفّة يُحرُّكها الطيار.

vertical takeoff and landing

[ه فضا] إقلاع وحَطَّ عموديّان. أسلوبٌ طيراني تصعد فيه الطائرة مباشرة في الهواء وتهبط عمودياً على الأرض. مختصره VTOL.

vertical tower launcher

انظر tower launcher .

vertical turbine pump

انظر deep-well pump .

vertical turret lathe

[تصميم] مِضُوطة بُرجيّة واستيّة. مخرطة تشبه من حيث المبدأ المخرطة البرجية الأفقية، غير أنها تتميز عنها بمقدرة أكبر على تنباول الشُغلات التي هي أثقل وأضخم. تحتسوي هذه المخرطة على صينية تشغيل أفقية دوَّارة ذات قُطر يتراوح بين 30 و 74 إنشا (76 و 188 سنتيمتراً) ويدلّ على مقدرة المخرطة. يحمل القضيب المستعرض المُركَب فوق الصينية برج تتسيم في مستوراسي تُغذّى فيه عُدد القطع عرضاً أو إلى أسفل.

vertical visibility

[رصد] رؤية راسية. هي، حسب عرف أرصاد طقس الولايات المتحدة، البُعد الذي يراه الراصد رأسيًا خلال ظاهرة حجب قاعدتها سطح الأرض، مثل الضباب أو المطر أو الثلج.

vertical vorticity

[مك مائع] دُرُدوريّة راسيّة. المركبة الرأسية لمتَّجه الدُردور.

verticillate

[نبت] دُوّاريّ. صُمّي. خَلَقَي، في تـرتيبٍ مشـابـ لبَـرامق الدولاب.

vertigo

[طب] دُوار. رَدْسِحٌ. سَسدَرٌ. إحساس المديض بأن العالم الخارجيّ يدور حوله، أو بأنه يدور في الفراغ.

very close pack ice

[بحر] رصيصٌ جليدي متراص. جليدٌ بحري مركّز لدرجة تقلّ أو تنعدم معها المياه المكشونة.

very-high-frequency

[اتصال] تردُّد عال جداً. نطاق الترددات من 30 ميغاهرتز إلى 300 ميغاهرتز في الطَّيف الراديوي، وهو يناظر الأطوال الموجية من متر واحد ال 10 أمتار. مختصره VHF.

very-high-frequency omnidirectional radio range

[ملاح] مرشد راديوي شامل ذو تردد عال جداً، محطة VOR. مساعد ملاحي راديوي يعمل بتردد عال مداً، ويعطي

vertical resolution

[الكتر] إستبانة راسية. وُضوح راسي. عدد الخطوط الأفقية المنفصِلة التي تتناوب بين السواد والبياض، والتي يمكن رؤيتها في الصورة المستعادة لنمط اختبار نظام تلفزيوني أو نظام طبصلة. وتعتمد هذه الاستبانة أساساً على عدد الخطوط الأفقية المستخدّمة في المسع. يُسمّى أيضاً vertical definition.

vertical retort process

[فلز] اسطوب المُعْوَجُة الراسيَّة. طريقة لصهر الزِنك باستعمال مُعوجة رأسية مبنية من طوب كربيد السليكون. يُسمَّى أيضاً New Jersey retort process.

vertical retrace

[الكتر] رجوع راسي. عودة الحُرْمة الالكترونية إلى أعلى الشاشة بعد كل مجال للصورة في نظام التلفزيون.

vertical scale

[تصميم] مقياس واسعى. النسبة بين الأبعاد الرأسية لنموذج مُخْبَري وبين الأبعاد المماثِلة في النموذج الأساسي بحجمه الطبيعي. يبالغ في هذا المقياس بالنسبة للمقياس الأفقي عادةً.

vertical separation

[جبو] إزاحة واستِـة. المركبة الراسية للانزلاق الميلي في الصدع.

[هـ نضا] فاصل راسعي. مسافة رأسية معيّنة في الفضاء تفصل بين الطائرات على ارتفاعاتٍ مختلفة.

vertical separator

[نفط] فاصلٌ واسعيّ. فاصلٌ بين الغاز والزيت يكون على هيئة صهريج أسطوانيّ رأسيّ.

vertical slip

[جبو] إنزلاق راسي. المركّبة الرأسية للانزلاق الكلّي في الصَدْع. يُسمَى أيضاً vertical dip slip.

vertical speed indicator

انظر rate-of-climb indicator

vertical stability

انظر static stability .

vertical stretching

[رصد] إستطالة راسية. عملية تزداد فيها الحركة الرأسية الصاعدة للهواء مع الارتفاع، أو تنقُص الحركة البابطة مع زيادة الارتفاع.

vertical sweep

[الكنر] كَنْسٌ رأسيّ. حركة حُزمة المَسْح من أعلى الصورة التلفزيونية إلى أسفلها.

vertical synchronizing pulse

[الكتر] نَبْضة الصُّرَامَنة السراسيَّة. إحدى ستَ نَبَضات تُرسَل، في نهاية كل مجال في النظام التلفزيونيّ، للمحافظة على التزامُن مع المرسِل مجالاً بمجال. تُسمّى أيضاً -nizing pulse .

vesicant

[صيدل] مُفَقَط. مادة تُحدث بُثوراً.

vesication

[طب] 1 _ نَقْطة. 2 تَنَقُط. إنفاط.

vesicle

[جبو] فَقَاعة. جَيْب. فراغ. فراغ في لابة نتج من احتجاز فُقاعة غازية أثناء التصلّب. تُسمّى أيضاً vacuole, wing.

[حي] حُوَيْصِلة. تجويف صغير شبيه بالمثانة، رقيق الجدران ومملوء غالباً بسائل.

vesicular

[تقن] حُسوَيْصلي، مُحَسوْصل، يتمينز بعدد وافسر من الخريصلات.

vesicular film

[تخطيط] فيلم حراري. فيلم حسّاس للأشعة فوق البنفسجية، يُظهُر بالحرارة دون استخدام مواد كيميائية.

vesicular structure

[صخر] بُنْية فَقَاعية. بنية حُوَيْصِليَّة. بنية شائعة في كثير من الصخور البركانية، تشكّل عندماً تصل الصُهارة الى سطح الأرض أو قريباً منه، وقد يكون ذلك بنية ذات فراغات صغيرة، أو يُحدث بنية خَقَائية أو بنية خَيْنية.

Vespertilionidae

[نقار] فصيلة الخُفاشيّات. الخفافيش الشائعة، فصيلة كبيرة عالمية الموطِن من مُجنّحات الأيدي، تتميز بذيل طويل يمتدّ حتى حافّة الغشاء الجناحيّ الذيابيّ، وكل أنواعها تقريباً حاشرة (آكلة للحشرات).

vespertine

[نقار] مسعائتي. ناشطُ في المساء.

Vespidae

[لا فقار] قصيلة الزُندوريات. فصيلة ذات انتشار واسع من غشائيات الاجتحة، من فوق فصيلة الزنبوريات، تنضمن الزنابير والزنابير الصفراء وزنابير الفخار.

Vespoidea

[لا نقار] فوق فصيلة المرجوريّات. فوق فصيلة من الزنابير، من رئية المخصورات.

vessel

[عمر بحر] سندينة. مَرْكَب أي مركب يحمل أشخاصاً أو بضائم فوق سطح الداء.

[4] وعاء. إناء. حاوية أو غلاف إنشائي تتم ف المعاملة التحويلية أو المعالجة أو خزن المواذ. من أمثلة ذلك اوعية الضغط وأوعية المغاجلات وأوعية التقليب وأوعية الخزن (الصهاريج).

Vesta

[فلك] قِيسمة ا. ثالث أكبر الكُورْكبات. يبلغ قُطره 500 كلم،

بيانات عن الاتجاهات الـزاويّة لجميع زوايا السَمْت حتى 360°. مختصره VOR.

very-high-frequency oscillator

[الكتر] هزّاز التردّدات العالية جداً. هزّاز يتراوح التردّد فيه بين بضعة مئات من الميغاهرتيز وعدة مئات منها. تُستخدم فيه المُعاوقات الموزّعة بدلًا من المعاوقات المجمّعة، كخطوط النقل ذات الأسلاك المتوازية أو الكبلات المحورية.

very-high-frequency tuner

[الكتر] مُولِّف المسردُدات العالية جداً. مُولِّف يوضع في جهاز الاستقبال التلفزيوني لاستقبال المحطات التي تُبُث في نطاق الترددات العالية جداً. ويكون له عادة 12 موضعاً منفصلاً تقابل الأفنية 2 إلى 13.

very large crude carrier

[مر بحر] ناقلة نقط ضخصة. سفينة شحن للسوائل تتراوح حمولتها بين 100000 و 250000 طنّ. مختصرها VLCC.

very-long-baseline interferometry

[الكتر] قياس التداخل بخط قاعدي طويل جداً. طريقة لتحسين الاستبانة الزاوية في رصد مصادر الموجات الراديوية. تُرصد هذه المصادر في وقت واحد بواسطة بقرابين راديويين بعيدين جداً أحدهما عن الأخر، ثم تُسجَّل هذه الاشارات على شرائط مغنطيسية تُدمج الكترونيًا أو بواسطة حاسب. مختصره VLBI.

very-long-range material requirements

[حرب] مُستلزماتٌ طويلة الاجل. الاحتياجات الماديّة للمدى البعيد جدداً. حاجات تنطلّبها المفاهيم العمليّاتية والتنظيمية على مدى عشر سنوات أو أكثر.

very-long-range radar

[الكتر] رادار بعيد الصدى جداً. مُعدَّات تزيد قيمة مداها الأقصى على 800 ميل (1300 كيلومتر)، وذلك بالنسبة لهدف عاكس، تبلغ مساحتُه متراً مربعاً واحداً، ويكون متعامِداً مع مَسار الإشارة، شرط وجود خطَّ للرؤية بين الهدف والرادار.

very-low-frequency

[اتصال] تردَّدُ منخفِضٌ جداً. نطاق الترددات من 3 كيلوهرتز إلى 30 كيلوهرتز في الطيف الراديوي، وهو يناظر الأطوال الموجية من 10 كيلومترات إلى 100 كيلومتر. مختصره VLF.

very open pack ice

[بحر] رصيص جليدي متبساعد. رَصيص جليديّ يسراوح تركيزه بين عشرة وثلاثة أعشار سطح البحر.

very-short-range radar

[الكتر] رادار قصير المدى جداً. مُعدّات تقلّ فيمة مداها على 50 ميلًا (80 كيلومتراً)، وذلك بالنسبة لهدف عاكس تبلغ مساحته متراً مربعاً واحداً، ويكون متعامداً مع مسار الاشارة، شرط وجود خطًّ للرؤية بين الهدف والرادار.

أشد اكتمالًا من ناحية النمو والوظيفة في شكل نشوئي أشدّ قِدَماً.

vestigial

[حي] أَثْرِيِّ. خاصٌ بالأثر أو يكون أثراً، أو يشبهه.

vestigial sideband

[اتصال] نطاق جانبي لا وظيفي. الجزء المُرسَل لنطاق جانبي في التضمين السَعُويّ، تمّ كتمه الى حدَّ كبير بواسطة مرشِّح ذي قَطْع تدريجي في المنطقة المجاورة لتردّد الموجة الحاملة. ويتم إرسال النطاق الجانبيّ الآخر دون كتم كبير. مختصره VSB.

vestigial-sideband filter

[الكتر] مرشّع الإرسال الجانبي اللامتناظر. مرشع يُحشر بين المرسِل والهوائي التابع له لكبت جزء من أحد النطاقين الجانبيّن.

vestigial-sideband transmission

[اتصال] الإرسعال بنطاق جانبي لا متناظر. نوعٌ من إرسال الإشارات الراديوية المضمَّنة السّعة يتمّ فيه إرسال النطاق الجانبي الطبيعي الكامل على أحد جانبي الموجة الحاملة، بينما يتمّ إرسال جزء فقط من النطاق الجانبي الأحر. يُسمّى أيضاً -asymmetrical.

vesuvian

انظر leucite, vesuvianite .

Vesuvian eruption

انظر Vulcanian eruption .

Vesuvian garnet

انظر leucite.

vesuvianite

veszelvite

[معدن] قَتْرَلِيت. OH)3.2H2O) (Cu, Zn)3 (PO4) (OH)3.2H2O). معدن تُلاثيّ الميل أزرق ماثل إلى الأخضر إلى أزرق غامق، مكوّن من فُسفات النُحاس والزنك القاعدية المميّهة.

vetch

[نبت] بِعِقَة * . جُلْبان. أيّ نباتٍ من مجموعة القرنيّات الحَوْليّة بمعظمها، وخصوصاً من جنس Vicia، وهي ذات الأوراق والسُوق السُوق العارشة الضعيفة التي تنتهي بحوالق وتملك أوراقاً مركّبة. تُزرع بعض أنواعها لبذورها الصالحة للأكل.

veterinary medicine

[طب] طِبٌ بيطريّ. فرعُ الطب الذي يعالِج أمراض الحيوانات وإصاباتها.

vetiver oil

[مواد] زَيْت نجيل الهند. زيتُ عِطريَ قابل للاحتراق ولزِج

وبُعده المتوسَّط عن الشمس 2.362 وَحدة فلكية تقريباً، وتركيبُه السطحي فريد يُشبه النيازك البازلتية الأكوندريتية.

vestibular apparatus

[تشر] جِهاز دهليزي. البنى التشريحية التي تتعلق بالجزء الدهليزي من العصب القحفي الشامن. تشتمل على الكيس والقريبة والفنوات نصف الدائرية والعصب الدهليزي والنوى الدهليزية في الأذن.

vestibular membrane of Reissner

انظر Reissner's membrane انظر

vestibular nerve

[تشر] المغصب الدهليزي. الفرع الحسي الجسدي للعصب السمعي الذي يتوزّع حول أمبولات القنوات نصف الداثرية والبقعة الكُرِيْبية.

vestibular reflexes

[اعضا] منعكسات دهليزية. إستجابات الجهاز الدهلبزي لإثارة قوية، وهي تشتمل على شُحوب وغَثَيان وقَيْء وتغيُّرات وَضُعَنَهُ.

vestibule

[تشر] دِهلين. 1 ـ التجويف المركزيّ للتِيه العَظْميّ في الأذُن. 2 ـ أجزاء التيه الغشائيّ داخل تجويف التيه العَظْميّ . 3 ـ الحيّز بين الشفيرين الصغيرين. 4 ـ انظر buccal cavity.

[مبان] دِهليز. رِواق. بَهُو. غرفة الدخول. رُدهة أو حُجرة صغيرة بين الباب الخارجيّ وحُجرات مبنىً ما.

vestibule school

[هـ صنع] مدرسة تاهيل مهني. مدرسة تنظّمها هيئة صناعية مَعْنِيَّة لتدريب موظّفين جُدُد على أعمال أو مهام محددة، أو لإعداد وتأهيل موظّفين للترقية.

vestibule training

[ه صنع] تدريب تاهيلي. إجراء يُتبع في تدريب عمال التشغيل، وفيه يكون موقع التدريب منفصلاً عن مناطق الإنتاج الرئيسية في المصنع، ويتضمن مقصورات للطلبة وقاعات للمحاضرات، كما يتضمن في أحيان كثيرة أنواع المعدّات نفسها التي سوف يستخدمها المتدرب مستقبلاً في محل عمله.

vestibulocerebellar

[تشر] دِهليزي مُخَيْخي. يتعلَّق بالألباف الدِهليزية والمُخَيْخ.

vestibulocochlear nerve

انظر auditory nerve .

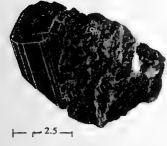
vestibulospinal tract

[تشر] حُرْمة دِهليزية شوكية. حزمة من الألياف العَصبية تشأ بشكل رئيسي من النُّواة الدِهليزية الجانبية، وتهبُط في الحزمة الأمامية للحبُّل الشوكيّ.

vestige

[حي] أشسو. عضو أو بُنية تشريحية متمده ورة متبقية من فسرد

ڤيزوڤيانيت VESUVIANITE



بلورة ڤيـزوڤيـانيت وجـدت في كـريستيــان ساند في النروج.

> بيقة VETCH



البيقة الأرجىوانية Vicia bengalensis. نوع ممثل للبيقة يوضح أجزاءها المميزة. يُستخرج من جذور Vetiveria zizanioides المجفّفة ج ثِياً وله رائحة البنفسج. يذوب في الزيوت الثابتة، ويستعمل في صنع العطور. يُسمّى أيضاً cuscus oil, vetivert.

vetivert

انظر vetiver oil ,

VF

انظر voice frequency انظر

V factor

[حي دق] عامِل ٧. نُويْدة فُسفوبيريدين، وهي عاملُ نمو تحتاج اليه الجراثيم الطُفَيْلية من جنس Haemophilus.

V flume

[ه منجم] مسعل ٧. مسيل بشكل الحرف ٧ مثبّت على حامل خشبي يستعمله عمّال التعدين لـزلق الأخشاب من الجبال، ويستعمل ماؤه أيضاً في الأغراض التعدينية.

V format

[م ا م] نَسَعَ متغيّر الطول. نَسَقُ سِجلِ معطيّاتٍ تكون فيه السِجلات المنطقية بأطوال مختلفة، ويبدأ كلّ سجل بإشارة ترمُز الى طوله.

VFR

. visual flight rules انظر

VFR between layers

[م نفا] الطيران بين السُحُب بواسطة الرؤية. حالة طيران تعمل فيها الطائرة وَفْق قواعد طيران بصرية معدَّلة أثناء طيرانها بين طبقتَيْن من السحب أو ظاهرتَي حَجْب لكلُّ منهما ارتفاعٌ محدَّد.

VFR on top

[ه نضا] الطيران فوق السُحُب بواسطة الرؤية. حالة طيران تعمل فيها الطائرة وَفْق قواعد طيران بصرية معدَّلة أثناء طيرانها فوق طبقةٍ من السُحُب أو ظاهرة حَجْبٍ تكفي لاعتبارها ارتفاعاً أقصى.

VFR terminal minimums

[م نضا] الحدود الدنيا للإقلاع والهبوط بواسطة المرؤية. مجموعة من الأحوال الجوية في مطار ما لا يُسمح بمُزاوَلة العمليّات الجوية بصرياً دون مراعاتها، وهي تمثّل الحدود الدنيا للارتفاع والرؤية اللتين يمكن معهما استخدام القواعد البصرية للطيران.

VFR weather

[رصد] طقس الطيران المرئيّ. هو في مصطلحات الطيران، مصطلعٌ يدلّ على حالة الطقس التي تسمح بقيادة الطائرة تبعناً لقواعد الطيران المرئيّ سواء أثناء الرحلة أو في المطار.

VGC

viscosity-gravity constant انظر

V guide

[هـ مك] دليـل مثلّثيّ. حَسنُّ اسفينيّ. حنُّ على شكـل ٧ يُستخدم في توجيه عنصرِ آليّ منزلق ذو شكل ٍ إسفينيّ.

VHF

انظر very-high-frequency انظر

VI

انظر viscosity index .

viaduct

[م مدن] جسسٌ مرتفع. جسس قَنْطري. جسرٌ متعدُّد الأبواع فرق وإد منخفض مخصّص للطُرُق والسكك الحديدية.

Vianaidae

[لا فقار] فصعيلة الحيويات. فصيلة صغيرة من يصفيات الاجتحة في أمريكا الجنوبية، من فوق فصيلة المُزْرُكشات.

vibraculum

[لا نقار] مهتوَّ. حُيَّيُونُ في شعبة الحيوانات الحَزازية تحوَّر تحوُّراً خـاصاً، وهــو ذو أشعــارٍ تُشبــه الهُلْب تَجــرِف الأنقــاض عن ســطح المستعمـة.

vibrating capacitor

[كهر] مُكَثَف ارتجاجي. مكثف تنفيَّر مُواسَعَت بطريقة دورية الإحداث فلطية متناوية متناسبة مع شِحنة المكثّف. يُستعمل في مِقياس الكهرباء ذي الريشة المهتزة.

vibrating conveyor

oscillating conveyor انظر

vibrating feeder

[ه مك] مِلْقَمَة هـزّازة. مِلْقَمة للمواد السائبة (المسحوقة أو الحُبِيبة) تُحرُّك بإحداث اهتزازٍ في سطح مِزَازٍ منسط قليل الميل.

vibrating grizzlies

[ه مك] مُصَبِعات هـزَارة. شبكة واقية من قضبان متعارضة مركبة على ترتيبات لا تمركزية بحيث تُحرُك التجميعة بأكملها ذهاباً وإياباً بسرعة 100 شوط في الدقيقة تقريباً.

vibrating needle

[4] إبرة مهترّة. إبرة مغنطيسية تستخدم في ضبط البُوصلات الإيجاد الشدة النسبية للمركبات الأفقية للمجال المغنطيسي الأرضي والمجال المغنطيسي عند موقع البوصلة.

vibrating pebble mill

[ه مك] طاحونة حصّى ارتجاجية. طاحونة لتفتيت المواد، تُطحن فيها المادة المُغذَّاة بفعل حصّى هزّازة متحرّكة.

vibrating-reed electrometer

[م] مقياس كهرباء ذو ريشة مهتزة. أداة تُستخدِم مكثّفاً ارتجاجياً لقياس الشحنة الصغيرة، ويتم ذلك غالباً في غرفة التشرد.

سويًات الـذبذبة في الجُزَيء، وهـو يتصرّف كـالهـزّاز التـوافُقي الميكانيكيّ الكموميّ.

vibrational sum rule

[طيف] قاعدة الجَمْع الاهتزازية. 1 - قاعدة تنصّ على أن مجاميع قوى كل شرائط الإصدار التي لها الحالة العليا ذاتها تتناسب مع عدد الجُزيشات في الحالة العليا، حيث تكون قوة الشريط هي شدة الإصدار مقسومةً على القوة الرابعة للتردد. 2 - إن مجاميع قوى شرائط الامتصاص التي لها الحالة المنخفضة ذاتها تتناسب مع عدد الجُزيشات في الحالة المنخفضة حيث تكون قوة الشريط هي شدة الامتصاص مقسومةً على التردد.

vibration damping

[ه مك] تخميد الاهتزاز. أساليب وتقنيّات تُستعمل لتحويل الطاقة الميكانيكية الاهتزازية للموادّ الصّلبة إلى طاقة حرارية.

vibration drilling

[ه مك] ثَقْبٌ ارتجاجي. نُقْب يُستعمل فيه ارتجاج يكون تردّد مداه بين 100 و 20000 هرتز، وهو يصلُح لكسر الصخر.

vibration galvanometer

[م] مِقياسٌ غلفاني ارتجاجي. مقياس غلفاني للتيار المتناوب، يكون تردد الاهتزاز الطبيعي لعنصره المتحرُّك مساوياً لتردد التيار المَقِيس.

vibration isolation

[هـ] عَوْلُ الاهتزازات. هو، في الانشاءات، عزل الاهتزازات أو الحركات التي تصنَّف ضمن الاهتزازات الميكانيكية، ويشمل التحكم في المُنشأ الحامل، ووضع العوازل وترتيبها، والتحكم في الإنشاء الداخلي للمُعدَّات المطلوب حمايتُها.

vibration machine

[هـ مك] هزّازة. رجراجة. أداةً لتعريض نظام ما لاهتزاز ميكانيكي متحكم فيه. تُسمّى أيضاً shake table.

vibration meter

انظر vibrometer .

vibration pickup

[كهر] القط الارتجاج. مِحوالُ كهرميكانيكي قادرٌ على تحويل الارتجاجات الميكانيكية الى فُلطيًات كهربائية.

vibration puddling

[م مدن] خَلْطٌ اهتزازيّ. خلطٌ ميكانيكيّ، طريقة فنية للحصول على التلزّز المناسب للخَرْسانة، وذلك باستعمال رجّاجات ميكانيكية رأسيّة توضع داخل الخَلْطة أو على سطحها، أو mechanical على الهيكل عند صبّ الخرسانة. يُسمّى أيضاً puddling

vibration separation

[هـ مك] قصل اهتىزازي. تصنيف أو فصل حُبِيْبات السواد الصُّلبة، يُعَجُّل فيه الفصل خلال غربال بواسطة الحركة الامتزازية أو الرجَاجة لسطوح الغربلة.

vibrating-reed frequency meter

[م.] مقياس تردُدات دو قَصَبِة مُهتزة مُ مقياس التردُدات في قَصَبات فولاذية ذات تردّدات طبيعية معلومة ومتنوَّعة ، تُثار جميعها بمغنطيس كهربائي يمرّ فيه التيار المتناوب المطلوب قياس تردّده. يُسمّى أيضاً -Frahm fre quency meter, reed frequency meter, tuned-reed frequency

vibrating-reed magnetometer

[م] مقياس مغنطيسية بقصبات مُهتزّة. جهازٌ لقياس المجالات المغنطيسية بملاحظة تأثيرها على اهتزاز قَصَباتٍ مُثارة بمجال مغنطيسي مُتناوب.

vibrating-reed tachometer

[ه.] مقياس دوران بقصبات مهترة. مقياس دوران يتكون من مجموعة قصبات ذات أطوال مختلفة، ولكل منها تردد طبيعي معين لاهتزازه. يُمكن معرفة تردد اهتزاز الأداة برصد القصبة المهترة عندما تكون مُلاسِمة لأداة ميكانيكية متحرَّكة.

vibrating screen

[هـ مك] مُتْخُل هَـرُّان. منخل لتصنيف مَقاسات المواد يهتزَ بواسطة وَشِيعة، أو بالتخصُّر المغنطيسي، أو بطريقة ميكانيكية بواسطة ترتيبات لا تمركزية، أو أثقال ٍ تدويمية غير متوازنة.

vibrating screen classifier

[هـ مك] فرّازة غربالية هَزَّازة*. فرَّازة يُعلَق سطح الغربلة فيها بأذراع ونوابض تحركه هزازات كهربائية.

vibration

[مك] إرتجاج. ذَبُدية. إهتراز. تغيّر دوري مستمر في الإزاحة بالنسبة إلى مُرْجِع إسنادٍ ثابت.

vibrational energy

[كيم فز] طاقة التجاجية. هي، في جُزيءٍ ثُناني الذرة، الفرق بين طاقة اللَّجزَيء المعتبرة بافتراض أن الطاقة الدورانية مساوية للصفر، وبين طاقة الجزيء التي يتم الحصول عليها بإيقاف ارتجاج النَراتَيْن تدريجيًا دون تطبيق أيّة فيودٍ جديدة على حركة الالكترونات.

vibrational level

[كيم فز] مستقى ارتجاجي. سُوِيّة من سويّات الطاقة في جُزيء ثُنائي الذرّة أو متعدّدها يتميز بقيمةٍ معينة للطاقة الارتجاجية.

vibrational quantum number

[كيم فز] عدد كُمومي ارتجاجي. العدد الكمومي ٧ الذي يُميّز الحركة الارتجاجية للنّوى في الجُزّيء. وفي التقريب الذي يَفترض أن الجُزيء يتصرّف تصرّف هزّاز ميكانيكي كمومي متجانس، تُعطى الطاقة الارتجاجية بالعبارة h(۱/2+۱/2)، حيث يمثل h ثابت بلانك Planck و f تردد الاهتزاز.

vibrational spectrum

[طبف] طيف المذبذبة. طيف جُزَيْئي ناتج من الإنتقالات بين

مقیاس ترددات ذو قصبة مهترة VIBRATING-REED FREQUENCY METER السنة ا

نظام تشغيل مقياس ترددات ذو قصبة مهترة من طراز فرام Frahm، يتكوّن من مغنطيس كهربائي، وقصبة فولاذية.

> فرّازة غربالية هزّازة VIBRATING SCREEN CLASSIFIER



فرازة غربالية هزازة مزوَّدة بهـزاز كهربـاثي ومجموعة تعليق مكوَّنة من أذرع ونوابض.

vibrato

[صوت] زَخْرفة موسيقية. تجميلُ موسيقي يعتمد أولاً على تغيَّرات دورية في التردد تترافق غالباً مع تغيَّرات في السَعة وفي شكل الموجة.

vibrator

[كهر] رَجَّاج. جهاز كهرميكانيكي يُستعمل بشكل أوُليّ لتغيير التبار المستمر إلى تيارٍ متناوب، كما يُستعمل مقوِّما تزامنيًا، ويحتوي على ريشة رجّاجة لها مجموعة تلامُساتٍ تتلاقى بشكل دوري مع تلامساتٍ ثابتة على الهيكل، فتعكس بذلك اتجاه تدفّق التيار. تتحرك الريشة عند انجذاب قطعةٍ معدِنية في طرفها الى القطعة القطبية في المِلفّ المُسيق.

[م مك] هزَّان . رجَّاج . جهاز يُنْتِج اهتـزازاتٍ أو ارتجـاجـات ميكانيكية .

vibrator power supply

[كهر] مِغْدَاةُ رجَّاجة. مصدر للقدرة يَستعمل رجَاجاً ليؤمَّن التيار الضروري لتشغيل محوَّل. يُقَوَّم خَرْج المحوَّل بعد ذلك ثم يُرشِّع.

vibrator-type inverter

[كهر] مِعكاسٌ رجّاج. جهاز يَستعمل رجَّاجاً مع محوَّل، أو أيّ جهازٍ تحريضيٌ آخر، وذلك لتغيير قُدرة الذَّخل المستمرة الى قدرة خرج متناويةً.

vibratory centrifuge

[م مك] طاردة اهتزازية. ترتيبة دُوَّارة عالية السرعة لإزالة الرطوبة من الفحم المسحوق أو من مواد صُلبة أخرى.

vibratory equipment

[ه مك] مُعدّات اهتزازية. أدوات تردّدية أو اهتزازية تُحرِّك المواد الصلبة أو الرخوة الجاري تشغيلُها، أو تهزُّها، أو تقلبُها، أو تُربُّها، أو تُعْربُلها، أو تُعْربُلها، أو تُعْربُلها، أو تُعْربُلها، أو تُعْربُلها،

vibratory hammer

 [هـ مك] مطرقة اهتزازية. نوع من مطارق الأوتاد تُستخدم فيه حَدَباتُ لاتمركزية تُشغَل كهربائيًا لدق الاوتاد بإحداث اهتزازات.

Vibrio

[حي دق] ضَعَمَة. ذَبُّ. جنسٌ من الجراثيم ينتمي إلى فصيلة الضُميَّات، عُصَيَاته قصيرة متحرَّكة ولاَبُوْغيَّة، تتَّحد في مجموعـات على شكل S، وبعض أنواعها مُمْرِض للإنسان.

Vibrionaceae

[حي دق] قصيلة الضَّمَّيسات. فصيلة تنتمي إلى عُصَيّات الاهوائية طوعيًا سلبيّة الغُرام. خلاياها مستقيمة أو مُقَوِّسة قادرة عادة على التحرك بواسطة أسواط قطبية. توجد بشكل عام في المياه.

vibriosis

[بيطر] داء الضَّعَات. مرضٌ جُرثوميّ معدٍ يصيب أساساً الأبقـار والغنم والماعز. تسببه جرثومة Vibrio fetus، ويتميَّـز بالإجهـاض، مع بقاء المَشيمة، وبالرُحام.

vibrissae

[فقار] خطّارات، شعوارب، شعر الانف، شعرٌ ذو سيبج انتصابيّ متخصّص، يوجد لدى كبل الثديّبات ما خلا الانسان. تسمى أيضاً sinus hairs, tactile hairs, whiskers.

vibroenergy separator

[م مك] فاصل تدويمي اهترازي. أداةً من النوع الغربالي لتصنيف أو فصل حُبِيّبات المواد الصُلبة بالجمع بين الحركة التدويمية وبين اهتزاز مُساعِد تُحدثه كُراتُ تقفز على السطح السُفليّ لنسيج الغربال.

vibrograph

[هـ] راسمُ الاهتـزازات. جهازُ يعـطي تسجيلًا كـاملًا لاهتـزاز ميكانيكي بواسطة راسم الاهترازات. تسجّـل الحركـة المَقِيسة في أحد أنواعه على شريطٍ ورقي متحرّك أو فيلم بواسطة إبرةٍ متحركة.

vibrometer

[هـ] مقياس الاهترازات. جهاز مصمّم لقياس سَعة الاهتزازات. يُسمّى أيضاً vibration meter.

vibrotron

[الكتر] ثلاثتي ارتجاجي. فييروترون. صِمام الكترونيّ ثلاثيّ يشتمل على مُصعدٍ يستطيع التحرك أو الارتجاج بفعل قـوة خارجية.

vic

[كيم عضو] مجاور. بادثة كيميائية تُشير إلى مواقع متجاورة أو متلاصقة في هيكل كربوني (خَلْقي أو سِلسليّ)، وتستعمل في تحديد موقع المجموعات الاستبدالية عند تسمية المشتقّات.

Vicat needle

[ه] إبوة قيكات. جهازُ يُستخدم في تعيين زمن شك (تصلُّد) الاسمنت، عن طريق قياس ضغط إبرةٍ تسلُّط على سطحه.

vicinal

[كيم عضو] متجاور. وصف يدل على مواقع متجاورة أو متلاصقة في الهيكل الكربوني (الحلقي أو السِلْسلي).

vicinal faces

[بلور] أوجه مجاورة. هي، في البلورة، أوجه عيانية تكون ماثلة بضع دقائق عن الأوجه البلورية ذات قرائن ميلر Miller المنخفضة، وهي بالتالي ذات قرائن ميلر مرتفعة.

Vickers hardness test

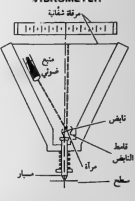
. diamond pyramid hardness test انظر

Victaulic coupling

[تصيم] قارئة فكتولية. قارنة مطوَّرة يُقطع فيها حزَّ محيطيً بكل طرف من أطراف الأنابيب المطلوب وصلها بدلاً من الأسنان المعتادة. ويوضع طرف الأنبوبتين المطلوب قرنهما على استقامة واحدة، وتُركَّب حول وصلتهما حلقة مطاطية، ثم يوضع حول الحلقة شريطان نصف دائريين يكونان جُلبة، ويُشد أحدهما إلى الآخر بمحزاقين في حافة كل منهما بروز يدخل في حزَ الأنبوبة.

مقياس الاهتزازات

VIBROMETER



مقباس اهتزازات ميكانيكي بصري. تتقل فيه حركة سطح يبراد قياس اهتزازه إلى مسبار يرجُّع بدوره مبرآة. تقاس سمة الأهتزاز بواسطة حزمة ضوئية تنعكس من المرآة وتبار على مرقاة.

video disk recorder وعند ربط ال

[الكتر] مُسَجِّل اسعطوانات الفيديو. مسجِّل لفيديو يقوم بتسجيل إشارات التلفزيون المرثيّة، وأحياناً الإشارات الصوتية، على قُرص مغنطيسي أو بصريّ أو من أيّ نوع آخر يكون حجمه عادةً مثل حجم الأسطوانة الصوتية الكبيرة.

video frequency

[اتصال] تردد القيديو. تبردد رؤيوي. أحد الترددات الموجودة في خَرْج مصورة تلفزيونية عند مسع صورة معينة، وقد يكون لهذا التردد أيّ قيمة من الصفر تقريباً حتى أكثر من 4 ميناهرتز.

Videograph

[الكتر] فيديسوغواف. علامة تجارية خاصة بشركة A.B. Dick لمولِّد سمات الأشعة المهسطية العالي السُرعة وللطابعة الكهرسكونية. يُستخدم في طبع ملصقات العناوين للمجلات بتحكم من ملفات الشريط المغنطيسي في نظام عَنْونة بواسطة الحاسب. تُعطي حُزمة الالكترونات المتحركة شِحنة كهربائية على ورقٍ مطلي بكهرنافذ فتتشكّل صُورٌ كهرسكونية للسِمات، وينجذب المسحوق إلى مناطق الصورة ويُصهر ليعطي عناوين مقروءة.

video integrator

[الكتر] مُكامل القيديو. 1 - جهازُ كهربائي معاكس للإجراءات المضادّة يستعمل لتخفيض استجابة الإشارة غير المتزامينة كالضجيج، وهو مُفيد ضدّ إشارات النّبض العشوائية والضجيج. 2 - جهاز يستخدم إطناب الإشارات المتكرّرة في تحسين نسبة إشارة الخرّج الى الضجيج عن طريق جَمْع إشارات الفيديو المتالة

video masking

[الكتر] تقنيع المقيديو. وسيلة لإزالية صدى رقبائق التشويش وأيّ نوع آخر من أنواع الجَلَبة الصادرة من العارضات الرادارية.

video player

[الكتر] عارضٌ القيديو. جهازٌ يحوِّل البرنامَج التلفزيوني المسجَّل على أسطوانة أو شريط القيديو أو غيره إلى إشارات مناسبة لتشغيل مستقبل التلفزيون المنزلي .

video recorder

[الكتر] مسبحًل الفيديو. مسجّل ذو شريطٍ مغنطيسي قادر على تخزين إشارات القيديو في برنامَج تلفزيوني، ثم إعادة تغذيتها لاحقاً إلى جهاز إرسال تلفزيوني أو الى المستقبِل مباشرةً.

video replay

[الكتر] إعادة عرض القيديو. يُسمى أيضاً video tape . يُسمى أيضاً برنامج . replay . 1 ـ إجراء يتم فيه تسجيل الإشارات السَمْعية لبرنامج تلفزيوني وإشارات القيديو التابعة له على شريط مغنطيسي، ثم يُدخل الشريط لاحقاً الى معدات خاصة لإعادة بث المشهد الحي نفسه . 2 ـ إجراء مشابه للأول تتم فيه تقريباً إعادة بث المشهد مباشرة بعد حصوله . يُسمّى أيضاً instant replay.

video signal

[اتصال] إشارة القيديو. إشارة رؤيويّة. هي، في

وعند ربط المحزاقين بإحكام تنضغط الحلقة المطاطبة محدثة وصلة محكمة مانعة لتسرب الماء، في حين يعمل البروزان في الحزَّين على تقويتها ميكانيكيًا.

Victoria blue

[كيم عضو] ازرق فكتوريا. CaaHanNa.HCl. بُلُورات بُرُنزية، تذوب في الماء الحار والكُحول والإيشر. يُستعمل صِباغاً للحرير والصوف والقطن ومُلوَّناً حيويًا، كما يُستخدم في تحضير مُلوَّنات الأصبغة.

vicuna

[فقار] هيكوفة. Lama vicugna، مجترَّ بـري نادر يستوطن جبال الأنديز. وليفة الفيكوفة قوية ومَرِنة مطاطة، إلا أنها أكثر ألياف الحيوانات نعومةً ودقة.

video

[الكتر] فيديو. رُوْيَويّ. فيديويّ. 1- ما يتعلّن بإشارات الصورة أو بأقسام المجموعة التلفزيونية الحاملة لهذه الإشارات بشكليها المضمّن أو غير المضمّن. 2- ما يتعلّق بخرْج المستقبِل الراداريّ الذي أزيل تضمينه قبل تطبيقه على مبيّنة الرادار.

video amplifier

[الكتر] مضخم المقيديو. مضخم منخفض التمرير يتراوح مقدار عرض الشريط فيه بين 2 و 10 ميغاهرتز، ويستعمل في الإرسال والاستقبال الراداري والتلفزيوني. وهو نوع معدل من أنواع المضخمات المقرونة بمواسعة ومقاومة RC. يتحدد فيه حد التردد العالي المقابل لنصف القدرة بشكل أساسي بواسطة مقاومة الجمل ومواسعات الترانزستور الداخلية والمواسعة التفريعية في الدارة.

Videocomp

[تخطيط] طريقة فيديو كُومْب. طريقة طورتها شركة الإذاعة الامريكية RCA لتجميع الحروف الكترونياً. تُخزُن تعليمات كتابة السيمات المختلفة في حاسب يتحكم في وَحلة دارثة تزود صمام الأشعة المهيطية بفلطيات الأساقة والانحراف ليكتب السمات في مواضِعها على شاشته حيث يجري تصويرها.

video correlator

[الكتر] رابوط القيديو. دارة رادارية تزيد من قدرة كشف الهدف تِلقائيًّا، وتوفَّر معطيّاتٍ لرسم الهدف رقميًّا، كما توفر مناعةً أفضل عند الضجيج والتداخُل والتشويش.

video data digital processing

[اتصال] المعالجة الرقمية للمعطيات الرؤيوية. تشغيلً رقمي للإشارات الصورية للصور المرسلة عبر مَوْصِل تلفزيوني. يقوم فيه الحاسب بمقارنة كل خط من خطوط المسح مع الخطوط المجاورة، كما يقوم بحذف التغيرات المتطرَّفة الناتجة من التداخل الكهرمغنطيسي.

video discrimination

[الكتر] تزييل القيديو. عملية تخفيض نطاق التردد لمرحلة مضخم الفيديو بواسطة دارة تُستخدم في المرحلة.

viewing time

[الكتر] مدّة السرؤية. المدة التي يُعطى خلالها صِمام الخزن خُرْجاً مَرئيًا مقابلًا للمعلومات المختزَّنة فيه.

view printer

[تخطيط] طابعة مكبِّرة. هي، في تكنولوجيا الميكروفيلم، جهاز قراءة مزوَّد بوسائل مُبَيَّتة تنيح عمليـات عرض الصــور المكبَّرة

vigia

[ملاح] عائقٌ مجهول. 1. صخرة أو مكانٌ ضُحُّل، وجوده أو موقعه غير مؤكِّد. 2_ تحذيرٌ من مشل هذا العائق في خريطة

Vigilante

[م نضا] فيجيلانت. طائرة أمريكية تكتيكية أسرع من الصوت تهاجم في مختلِّف الأحوال الجوية، وهي ذات محرِّكين نفَّائين وقد صُمّمت للعمل من على حاملات الطائرات، وتستطيع إلقاء الأسلحة النووية أو غير النووية. وهي مجهِّزة بمعدَّات الكترونية للعمليّات المضادة، ويرادار بعيد المدى، ونظام تـوجيه أوتـوماتيّ، ويمكن تـزويدهـا بالـوقود أثناء الطيـران. يتألف طـاقمها من طيّـار ومساعد لرَّمي القنابل. رمزها A-5.

[تخطيط] يخفّف تدريجياً. بخفف لون حوافٌ صورةٍ فوتوغرافية أو لـون رسم تـوضيحيُّ شَبكيُّ حتى تختفي تـدريجيًّا في بيـاض الورقة التي يحيط بها اللون، فلا يظهر لها أيّ حدٍّ واضح.

[بصر] بُهتان الحواف. نقصٌ في شدة الإضاءة يقع قرب حواتُ حقل الرؤية في جهازٍ بصريّ، وينتج من حُجْب حـافّة الفَتحـة لأشعّة

vigoureux printing

[نسبج] طِباعة فيغورو. طباعة الألباف المنسوجة قبل عملية الغَزُّل للتمكُّن من الحصول على مـزيـج من الــظلال الــداكنــة والفاتحة في النسيج المُنهي.

Vigreaux column

[كيم تحل] عمود قيغرو. جهازُ بُطُل استخدامه الآن، ولكنه اسْتُخدم سابقاً في عمليات التقطير المُجَزَّا المَخبرية، ويتألُّف من أنبوب زجاجي له نتوءات على جدرانه الداخلية، يوضع ميزان حرارة في أعلاه، وتصله ذراعٌ جانبيّة بمُكتّف.

Viking spacecraft

[منفه] سفينة الفضاء قايكنه. واحدة من مركبتي نضاء أمريكيتين أطلقت عام 1976، تشألف من قسمين بقي أحدهما في مدار حول كوكب المريخ بينما هبط الأخر على سطحه.

Villari effect

[فز] اثرُ قيسلاري. تغيّر في التحريض المغنطيسيّ داخل مادّة حديدية مغنطيسية في حقل مغنطيسيّ، حين تنعرّض المادة إلى إجهادِ ميكانيكي.

جانب نَبضات الإظلام والتزامُن. video signal

[كهرمغ] إشارة رؤية. اشارة الهدف. انظر target signal.

التلفزيون، الاشارة المشتمِلة على كلِّ المعلومات البصرية الى

video tape

[الكتر] شريط الفيديو. شريط مغنطيسي متين مصمم في الدرجة الأولى لتسجيل إشارات البرامج التلفزيونية المصوّرة.

video tape recording

[الكتر] تسجيل شبريط القيديو. طريقة لتسجيل إشارات الفيديو التلفزيونية على شريط مغنطيسي من أجل إعادة بث البرامج التلفزيونية لاحقاً. مختصره VTR.

video tape replay

أنظر video replay .

video telephone

[انصال] هاتف تلفزيوني. جهاز انصال يقوم بإرسال الصور المرئية الى جانب الكلام المصاحِب لها.

video transformer

[الكتر] مُحَوِّل القيديو. محوَّل مصمَّم لتحويل الاشارات المشتمِلة على معلومات الصورة في التلفزيون من دارة إلى أخرى.

video transmitter

انظر visual transmitter ،

vidicon

[الكتر] فيديكون*. صمام المصورة التلفزيونية. صمام مصوِّرة يتكوَّن فيه نَمط كثافة الشِحنة بواسطة النقل الضوئيِّ، وقبـل خزنه على سطح ناقل ضوئي يُمكن مسحُه بحُزمة الكترونية ذات سرعة منخفضة عادةً. يستعمل هذا الصمام أساساً في مصورات التلفزيون الصناعية.

view camera

[بصر] مصوّرة متشساهد. آلة تصوير يُمكن تبئيرها من الأمام والخلف، ولهما مضمابِط للمُيْسل والـتسرجُسح والإزاحــة والعُـلُوّ والانخفاض، وذلك للتحكّم في وضع الجسم داخل الصورة، ولها زجاجة خلفية تسمح للمصور برؤية الصورة المراد أخذها.

viewfinder

[الكتر] مُعَيِّن المشهد. أداةُ بصرية أو الكترونية مساعِدة متصلة بمصوِّرة التلفزيون، تتيح لمُشَغِّل المصوِّرة رؤية المشهد كما تراه مع الكاميرا.

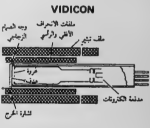
[بصر] معيَّن المنظر". أداةً تُمكِّن مستعمِل المصوَّرة من رؤية الجسم المُبَأر بالعدسة.

viewing screen

انظر screen .

viewing storage tube

انظر direct-view storage tube انظر



فيديكون

VIDICON

مقطع مستعرض لصمام فيديكون وملفات الانحراف والتبثير العائدة له. يتألف المدف من مسرى اشارة شفاف يرسب عل لموحة واجهمة الصهام ومن طبقة رقيقة من مادة ناقلة ضوئياً ترسب فوق المسرى. تعطى العروة تباطؤا وتسديدا متسقين لحزمة الألكترونات.



الإطار أو معين فتحة الرؤية. وهو أبسط نموذج لمعين المنظر.

Villari reversal

[فز] عكس اثر قبيلاري. تغير في علامة أثر قيلاري، يحصل مع بعض المواد الحديدية المغنطيسية، حين تصل قوة الحقل المغنطيسي إلى قيمة معينة.

villiaumite

[معدن] قِلْيُومِيِت. NaF. معدِن مكمّيي قِرمزيّ مُكَوِّن من فلوريد الصوديوم. يوجد بشكل مُصمَت.

villous adenoma

[طب] ورم غُدًى رَغَبي. ورم بطيء النمو، خبيث بالقوة، ينمو في الغشاء المُخاطي للمستقيم، وينظهر بشكل إسهال نَــزْفي ومخاطي.

villous placenta

، epitheliochorial placenta انظر

villous tenosynovitis

[طب] التهاب غِمد الوتر الزَّغبيّ. تفاعلُ التهابيّ مُزمن لنِمد الوتر يُحدث تضخُماً في البِطانة يُرافقه تشكّل زغابات وطيّاتٍ عديدة.

villus

[تشر] زُغَابة. خَمْلة. خَميلة. نُتوء إصبعي الشكل يبرز من سطح غشاء.

vinasse

[مواد] شجير. متبقُ من تَخْمَر دبس السكر أو العنب. يستعمل سماداً ومصدراً لأملاح البوتاسيوم. يُسمّى أيضاً schlempe.

vinblastine

[صيدل] فِنبلاستين. مCaeHseOoNa. قِلواني يُعصل عليه من نبتة العِناقية الوردية Vinca rosea. يُستعمل في شكل ملح الكبريتات عقاراً مضاداً للنشوءات الجديدة.

Vincent's angina

[طب] خُنَّاق قِنْسَنْت. عَدُوى فنسنت تُصيب أنسجة البُلعوم واللوزنين.

Vincent's infection

[طب] عَـدْق ى فِنْسَنْت. عدوى جُرِثومية غير مُعْدِية تُصيب الغشاء المُخاطي وتتميّز بالتقرّح وتشكّل عشاء رماديّ زائف. تسبّبها اللّولبيات وبعض الجراثيم المِغزلية.

vincristine

[صيدل] فِنكريستين. ٨٥٤ حيواني بينتخرج من نبات العناقية الوردية Vinca rosea . يستعمل في شكل ملح الكبريتات عقاراً مضاداً للنشوءات الجديدة. يُسمّى أيضاً leurocristine.

Vindobonian

[جبو] الشندوبوني. مرحلة أوروبية من الزمن الجيولوجي تكافىء الميوسين الأوسط.

vine

[نبت] كَرْمة. عارشة. نبات ذو ساق مرِنة أو ضعيفة لا تستطيع سَنْد نفسها.

vinegar

[مواد] حَلَّ. منتَج للتأكسد غير التام لكحول الاتيل الى حمض الأستيك. يتم إنتاجه بالتخمير الابتدائي للمواد النباتية، ويحتوي كل غالون على ما لا يقبل عن 4 غرامات من حمض الاستيك. يستعمل في تحضير الثمار المخلّلة والخُضَر، وفي تحضير السلطة.

vinegar bacteria

انظر Acetobacter انظر

vinegar eel

[لا فقار] دودة الخلّ. Turbatrix aceti. دودة خيطيّة صغيرة جداً، تصادف غالباً بأعداد كبيرة في تخمّر الخل. تُسمّى أيضاً .vinegar worm

vinegar worm

انظر vinegar eel .

vinetine

انظر oxyacanthine انظر

vinyl acetal resin

[كيم عضو] راقِنج استال القينيل. يرا(CH2CH(OC2H5)]. لَدُنَّ حراري ضعيف الاستقرار، عديم اللون والرائحة ولا يتأثر بالماء أو الغازولين أو الزيوت. يذوب في الكحول الدنيا والبنزن والفحوم الهيدروجينية المُكَلُورة. يُستعمل في طِلاء اللكَّ والغُلُف والأدوات المقولَبة. يُسمَى أيضاً polyvinyl acetal resin.

vinyl acetate

[كيم عضو] استات القينيل. خَلَات القينيل. والماء. CH3COOCH:CH2. سائلُ عديم اللون، ملتهب لا يذوب في الماء. يغلي عند 73°م. يُستعمل مركباً وسطيًا كيميائيًا، وفي إنتاج المتماثرات والمتماثرات التساهمية. من أمثلته راتِنْجات متعدد الفينيل.

vinyl acetate resin

[كيم عضو] راتِفْج استات القينيل. به(CH2:CH0OCCH3). لَـدُنُ حراري عـديم الرائحة، يتشكل بتماثر خلات (أسِتات) القينيل. يقاوم فِعْل الماء والغازولين والزيوت، يذوب في الكحول الدنيا والبنزن والفحوم الهيدروجينية المُكَلُورة. يُستعمل في طلاء اللك والغُلْف والأدوات المقولَبة.

vinylacetonitrile

انظر allyl cyanide ,

vinylacetylene

[كبم عضو] فيينيك الاستيلين. CH2CHCCH. تُنائي حدّ الاستيلين، وهو قابل للاحتراق ويغلي عند 5°م. يُستعمل في صنع مطاط النيوبرين، كما يستخدم مركباً وسطيًا كيميائيًا.

vinyl alcohol

[كيم عضو] كحول القينيل. CH2:CHOH. سائلٌ غير ثابت وملتهب يوجد فقط على شكل إستر أو مُتماثِر. يُسمَّى أيضاً ethenol.

vinylation

[كيم] فَيْغَلَة. تَشَكُّل ناتج مشتق من القينيل نتيجة التفاعُل مع الأستيلين. مثاله فَيْنلة الكحوُّل التي تعطي ايترات الفينيل مشل إيتر أتيل القبنيل.

vinylbenzene

انظر styrene.

vinyl chloride

[كيم عضو] خُلوريد الفينيل. CH2: CHCl. غاز ملتهب ومنفجر، له رائحة الإيتر. يذوب في الكحول والإيتر وضعيف اللذوبان في الماء، يغلي عند -14°م. وهو أحادي حلّ هام لكلوريد متعدد الفينيل ومتماثراته التساهمية. يُستعمل في التركيب العُضوي وفي اللواصق. يُسمّى أيضاً, chloroethylene.

vinyl chloride resin

[كيم عضو] راتنج خُلوريد الفينيل. به (CH2CHCl). مسحوق متماثر أبيض، يُحضِّر بتماثر كلوريد الفينيل. يُستعمل في صنع الأنابيب أو المواسير المقاومة للمواد الكيميائية (عند عدم تلدَّنها) أو في صنع الزجاجات والأدوات الأخرى (عند تلدنها).

vinylcyanide

انظر acrylonitrile .

vinyl ether

[كيم عضو] قينيل الإيتر. يا CH2: CHOCH: CH2. سائل عديم اللون، حساس للضوء، ملتهب ومنفجر. يا دوب في الكحول والاستون والإيتر والكلوروفورم وضعيف الذوبان في الماء. يغلي عند 39 م. يستعمل مخدّراً وأحادي حدّ تساهُميّ في متماثرات كلوريد متعدّد الثينيل. يُسمّى أيضاً divinyl ether, divinyl oxide.

vinyl ether resin

[كيم عضو] راتِنج قينيل الإيتر. أيَّ من مجموعة متماثرات ثينيل الإيتر. من أمثلته متيل متعدَّد ثينيل الإيتر، وأتيل متعدَّد ثينيل الإيتر، وبوتيل متعدَّد ثينيل الايتر.

vinylidene chloride

[كيم عضو] تُلوريد القينيليدين. CH2: CCl2. سائل عديم اللون، ملتهب ومنفجر. لا يذوب في الماء، يغلي عند 37°م. يُستعمل في تحضير المتماثرات المتماثرة تساهميًا مع كلوريد الفينيل أو الأكريلونتريل (ساران).

vinylidene resin

[كيم عضو] راتِنْج القِينيليدِن. مُتماثِرُ يَتَأَلَّفُ مَن الوحدة (-H2CCX2-) حيث عادةً جَذْر كلوريد أو فلوريد أو سيانيد. يُسمَى أيضاً polyvinylidene resin.

Vinylite

[نسيج] فينيليت. الاسم التجاري لراتنج مصنوع من كلوريد الفينيل عالي الوزن الجزيئي، تُنتجه شركة Corporation.

vinylog

[كيم مضوع قويع القينيل. أي من المركبات المُفسوية التي يختلف أحدها عن الآخر برابطة الفينيلين (-CH=CH-) من أمثلته، كروتونات الأتبل، وهي قرين فينيلي لأستات الأتبل، والقرين الفينيلي الأعلى لسُوربات الأتبل.

vinyl plastic

. polyvinyl resin انظر

vinyl polymerization

[كيم عضو] تَماشُرُ ڤينِيلِيّ. تماثر بالضمّ حيث يحتوي أحاديًّ الحدّ غير المشبّع على المجموعة -CH₂=C.

vinylpyridine

[كيم عشو] قيينيل العبيريدين. Cohanch: Ch. مسائل سامً قابل للاحتراق. يذوب في الماء والكحول والفحوم الهيدروجينية والإستيرات والكيتونات والحموض المملدة. يستعمل في صنع اللذائن المرنة والمواد الصيدلانية.

N-vinyl-2-pyrrolidone

[كيم عَصْو] N· فينغيل البِيُ رولِيدُون -2. C₆H₉ON. سائـلُ عديم اللون، سامٌ وقابل للاحتراق، يغلي عند 180°م (100 مليمتر زئبق). يُستعمل مركِّباً وسطيًّا كيميائيًّا كما يستخدم في صنع متعـدُّد فينيل البيروليدون.

vinylstyrene

انظر divinylbenzene .

vinyltoluene

[كيم صفو] قينديل التولوين. CH2: CH2: CHCaH4CH3. سائل عديم الله وضعيف الأيتر والمتانول وضعيف الذوبان في الماء، يغلي عند 170°م. يستعمل مذيباً ومركباً وسطيًا كيميائيًا. يُسمّى أيضاً styl styrene.

vinyl trichloride

انظر 1,1,2-trichloroethane .

vinyl trichlorosilicone

[كيم عضو] قيينيل تُسلاقي خلور السليكون. دCH₂CH₃SiCl. سائل يغلي عند 90.6°م ويذوب في المُذيبات العُضوية. يُستعمل في مركّبات السليكون وفي اللواصق.

Viocin

[حي دق] فيوسين. الاسم التجاري للفيوميسين.

Violaceae

[نبت] قَصيلة البَنَفْسجيّات. فصلة نباتاتٍ تُنائية الفِلقة في رُتبة البنفسجيّات تتميّز بازهمارٍ تحت مَأْنِثيّة كثيرة البَتْلات كماملة بمُعظمها، لها قَلَمُ وحيد وخَمس أُسْدية.

Violales

[نب] رتبة البنفسجيّات. رتبة غير متجانسة من النباتات الثنائية الفِلقة في صُفَيْف الدِيلينيّات. تتميّز بمبيض مركّب أحاديّ الحُجيْرة وتَشَيَّم جداريّ في الغالب.

الكبد المصلى، والتهاب الكبد المعدي يسببهما ڤيروس.

viral pneumonia

[طب] ذات السرئة الفيسروسي. التهاب رئسوي فيسووسي. أحد أشكال ذات الرئة، تسببه أنماط مختلفة من الفيروسات، وتسود فيه تفاعلات التهابية في الحواجز، كما تحتوي الأسناخ على ليفين بالاضافة إلى سائل تَوَدُّمي وبعض الخلايا الالتهابية.

virazon

[رصد] قيرازون. 1 - نسيم بحري جنوبي غربي شديد يحدث في مناطق الانحدار الشديد لجبال الانديز نحو البحر. يبدأ حوالي الساعة العاشرة صباحاً ويصل إلى أشدًه حوالي الساعة الثالثة بعد الظهر. 2 - نسيم بحري غربي في أسبانيا والبرتغال.

viremia

[طب] قيروسية الدم. وجود جُسَيْمات فيروسية في الدم.

Vireonidae

[فقار] فَصعِلة المُخْضَعُ ريّات. الخُضَيْر فَصيلة من الطيور الجواثم الحديثة الأمريكية من رُتَيْبة الغرّيدات.

virga

[رصد] شبهات مائق. خُزمُ صغيرة أو خُطوط من جُسَيْمات الماء أو الجليد تسقُط من سحابة ولكنها تبخر قبل وصولها الى سطح الأرض. يُسمّى أيضاً trails ... trails.

virgate

[نبت] غصوي. مُملّد. مستدق.

virgate trophus

[لا نقار] ماضعة عَصَوي من *. نَمط ثاقب من جهاز المَضْغ في الدوّارات، رفيع ومسنّن قليلًا.

virgin

انظر straight-run .

Virgin

انظر Virgo .

virgin medium

[م ا م] وَسَعطُ مِحْو. وسطُ خَزْنٍ لا يحوي معلوماتٍ من أيّ نـوع كان، كالشريط الوَرقي الخالي من أيّ ثقوب حتى ثقـوب الإلقام، فيتميز بذلك عن الوسط الفارغ.

virgin neutron

[نو] نيوترون بِحُو. نيوترون صادر من أيّ مَنبَع، قبل تَعرُّضه للاصطدام.

virgin stock

[مواد] خام بحُر. خام التقطيس المباشس. مستخرَجُ نفطي يُحصل عليه بواسطة المعالجة الانسيابية من الزيت الخام الطبيعي (البكر). ولا يحتري على مواد مُكَسُّرة أو مُعَدُّلة كيميائيًا. يُسمى أيضاً straight-run stock.

violarite

[ممدن] قيــولاريت. بَنَفْسَجِيت. مNi₂FeS. معــدِن بنفسجيّ رماديّ من مجموعة اللِيناييت، مُكُون من كبريتيد النيكل والحديد. يُوجد في النيازك.

violet

[بصر] بَنَفْسَنجيّ. إحساس لونيّ يُثيره في الناظر العاديّ إشعاعً أحاديّ اللون يقع طول موجته في مدّى يتراوح بين 390 و 455 نانومتر تقريباً. يمكن توليد الإحساس نفسه بوسائل أخرى.

violet layer

[نلك] طبقة بنفسجية. طبقة جُسَيْميَّة في أعالي جو المريخ تُبعيْر الاشعاعات الكهرمغنطيسية وتمتصها في نطاق الموجات القصيرة جاعلة الجوّ معيّماً بالنبة للضوء الأزرق والبنفسجيّ وما فوق البنفسجيّ.

violle

[بصر] فيول. وَحدة لشدّة السُطوع تساوي شدة سطوع سنتيمتر مربّع واحد من البلاتين عند درجة حرارة تجمُّده. وقد تمّ تحديدً قيمتها مَخبريًا بـ 20.17 شمعة.

viomycin

[حي دن] قيوميسين. مضاد حيوي متعدد الببتيدات أو مزيج من المصادة الحيوية التي تُنتجها سلالات Streptomyces ملحه المصادة الحيوية التي تُنتجها سلالات Streptomyces puniceus) griseus var. purpureus الكبريتي داخل العَضْل لعلاج السلّ الذي يقاوم مداواة أخرى.

viner

[فقار] افعى". الاسم الشائع لزواحف من فصيلة الأفعيّات، وهي حيّات سامّة غليظة الجسم تحمل شَفْعاً من الأنياب الطويلة في الجزء الأماميّ من الفك المُلُوي الذي ينطوي على سقف الفم عند انغلاق الفكين.

Viperidae

VIR

انظر vertical interval reference .

viral encephalomyelitides

[طب] التسهاب السدماغ والنُخاع الشموكي الشوكي الشيووسي . مجموعة من أمراض التهاب الدماغ تسببها فيروسات مختلفة. تشمل التهاب الدماغ الوبائي، والتهاب الدماغ الخيالي، والتهاب الدماغ الخيالي، والتهاب الدماغ الخيالي.

viral gastroenteritis

[طب] المشهاب الممجدة والمَعْي الشيروسيق. التهاب المعدة الحاد والمُعدي. يُعتقد بأن سببه ثيروسات مختلفة. يتميز بالإسهال والمَغْيَان والتقيَّر، والعوارض الجهازيَّة المختلفة.

viral hepatitis

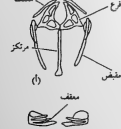
[طب] كُبِادُ فيروسيّ. أحد شكلي الكباد التالين: إلتهاب

أفعى VIPER



السُّنان Bothrops atrox، طوله من 5 إلى 6 أقدام (1.5 إلى 1.8 متر) ينتشر في جنوب المكسيك والأجزاء الشيالية من اصريكا الجنوبية، كما يوجد في غربي الأنديز.

ماضغ عصوي VIRGATE TROPHUS



ماضغ عصـوي لجنس Notommata. (أ) منظر بطني و(ب) منظر علوي، يظهـران بنية الماضغ الرفيعة والمسنّنة قليلًا.



ضطط كوكبة السنبلة. تمثل الخطوط للتصالبة احداثيات السياء، في حين يُشُل اللمحان الظاهري، أو الاقدار، للنجوم بواسطة حجوم النقط للدرَّجة بأرقام دالله كها هو واضح.

تُشبه الأرياش تتحكم في حركتها مسننة ويرفق، بحيث تتوقف كل مجموعة من الكباسات، ثم تعاود الحركة عند وصول غرفة الاحتراق الى شمعة الشرر.

viroid

[حي نق] فيروساني. شب فيروس. أصغر عميل معروف للأمراض المُمُدية، يتميَّز بنياب البروتينات المعلَّفة.

virology

[حي دق] علم القيروسات. دراسة العُضويّات دون المِجْهرية المعروفة باسم الفيروسات.

virtual address

[م ام] عُنوان افتراضي. رمزٌ يمكن استخدام كقسم مقبول من عنوان دون أن يعني بالضرورة موقعاً فعليًا.

virtual cathode

[الكتر] مَهْبِطُ خياليّ. محلَّ هندسي لكُمون شِحنة الحيُّز الأدنى، يتميَّز بأن قسماً من الالكترونات الذي يقترب منه يتمكّن من الانتقال، أما البساقي فينعكس عائسداً إلى المهبِط المصدَّر للالكترونات.

virtual decimal point

. assumed decimal point انظر

virtual displacement

[مك] إزاحة افتراضية. 1. أي تَغَيَّر في مواضع الجُسَمات التي تؤلَّف منظومة ميكانيكية. 2. تغيَّر لامتنامي الصغر في مواضع المجسيمات التي تؤلف منظومة ميكانيكية، ينسجم مع القيود الهندسية المفروضة على هذه المنظومة

virtual entropy

[حر] القصور الحراري التقديري. القصور الحراري لنظام، ما عدا ذلك العائد إلى الذومة النووية. يُسمّى أيضاً -prac tical entropy

virtual gravity

[رصد] جاذبيت واقعية. قوة الجاذبية المؤثّرة على حُزمة هواثية، مخفّقة بواسطة القوة الطاردة المركزية نتيجةٌ لحركة الحزمة بالنسبة للأرض.

virtual height

[فزجيو] إرتفاع افتراضي. الارتفاع الظاهري لطبقة ما في غلاف التشرد، ويتم تحديده من الوقت اللازم لانتقال إشارة راديوية الى تلك الطبقة وعودتها، مع افتراض أن انتشار الاشارة يتم بسرعة الضوه. يُسمّى أيضاً equivalent height.

virtual image

[بعم] صورة وهمية. صورة ضوئية يبدو أن أشعة الضوء تتباعد منها دون أن تتبار فيها نعلياً.

virtual leak

 [هـ] تمعرّب طفيف. ما يشبه التسرّب من نظام خلائي، نتيجة لتسييب لفظي تدريجي للغاز، بمعدّل لا يمكن تعيينه بدقة.

virgin wool

[نسيج] صوف بِحْر. صوف جديد لم يسبق استخدامه، أي أنه يُستخدم بعد جزُّه مباشرةً من الأغنام.

Virgo

[فلك] السُنْبُلة. العدراء*. كوكبة صعودُها المستقيم 13 ساعة، وميلها 0°. تُسمّى أيضاً Virgin.

Vigro A

[نلك] مجرَّة السُنْبُلة A. مجرَّة العذراء A. هي مجرة راديوية تترافق مع المجرة المسمّاة (NGC 4486) M87.

Virgo cluster

[فلك] حشد السنبيلة. حشد العذراء. حشد من المجرّات هو الأقرب إلى المجرّة التي فيها الشمس، ويتركّز هذا الحشد في كوكبة السبلة، ويبعد قُرابة 19 فرسخاً فلكياً (5.9×10²³ أمتار) عن الأرض.

virgo-forcipate trophus

[لا نقار] ماضع كُللابي. نَمطُ من الحجْرة العضلية في الدُورات، تحوي فكين من مادة قُشيريّة تعتبر وسطاً بين نمط البنية الثابتة والمُمْسِكة.

virial coefficients

[حر] مُعامِلات المماتنة. هو، من أجل درجة حرارةٍ مُعطاة T، أحد المُعامِلات في نشر العبارة P/RT بقوّةٍ معكوسة للحجم المُوليّ حيث P هي الضغط، و R هي ثابت الغازات.

virial of a system

[مك احصا] مُماتنة النظام. معدًّل طاقة حركة نظام. المتوسَّط خلال المدة الزمنية الطويلة لسالب نصف مجموع الجداء الداخلي للقوة الكلية المؤثّرة على جُسَيْم في متبعه الشُعاعي، ويغطي هذا المجموع جميع الجُسَيْمات في النظام.

virial theorem

انظر Clausius virial theorem .

viridans streptococci

[حي دق] مُكورًاتُ سَبْحيّة خضراء. مجموعة من المكورات السَبْحية الرُمْية والمُمْرِضة التي تشتمل على سلالاتٍ لا تسبب انحلال الدم بيتا بالرغم من أنّ عدداً منها يُسبِّب انحلال الدم أَلْفا، ولا تحتوي على ما يُكون المادة C.

virilism

[طب] رُجولة. إستِرْجال. ذُكورة زائفة. انظر gynandry. [نفس] إسترجال. 1 ـ ذُكورة. 2 ـ ظهور أنماط سلوكية مذكَّرة لدى الأنثى.

virion

[فيروس] فيرْيُدون. جُسيْم فيروسنيّ. جُسيْمُ فيروسيّ كامل وناضج.

Virmel engine

[ه. مك] محرِّك قِيْسِ مقل. محرِّك اقتفائيّ تُستخدم فيه كبَّاسات

virtual level

[فزنو] سَنويّة تقديريّة. طاقة حالةٍ تقديرية.

virtual memory

[م ا م] ذاكرة الفتراضية. مجموعة من الذاكرة الرئيسية والذاكرة الثانوية يمكن أن يعاملها المبرمج كذاكرة واحدة لأن الحاسب ذاته يحول البرنامج أو العنوان الافتراضي الى عنوان مادى.

virtual meridian

[ملاح] خطَّ زوال افتراضي. خط الزوال الذي يستفر فيه محور تدويم البوصلة الجيروسكوبية نتيجة خطأ السرعة والمسار وخطُ العرض.

virtual particle

انظر virtual quantum .

virtual PPI reflectoscope

[م] مكشماف الانعكاس الافتراضي للرادار. ترتيبة الإضافة صورة افتراضية لخريطة ما على مبين خريطة الموقع PPl. تجهّز الخريطة عادةً بخطوط بيضاء على خلفيّة سوداء بمقياس مطابق لمقياس مدى مبين خريطة الموقع.

virtual pressure

[رصد] ضغط واقعي. ضغط حُزمةٍ من الهواء النَــدِيّ حين يكون لها نفس كثافة حزمة هواء جافّ عند درجة الحرارة نفسها.

virtual process

[مك كم] عمليّة وهميّة. عملية تُسْهِم في إحدى مراحل النّهج النظريّ ولكنها، بحد ذاتها، لا تتحقّ فيزيائياً.

virtual quantum

[مك كم] كمَّ وهميّ. جسيم وهميّ. فُوتون أو جُسَيْم آخر موجود في حالة وسطى يَظهر في عناصر المصفوفة التي تربط بين الحالات الأساسية والنهائية في نظرية التشويش من المرتبة الأعلى والمرتبة الثانية. لا تُحفَظ الطاقة في الانتقالات من حالة وسطى أو إليها. يُسمّى أيضاً virtual particle.

virtual source

[صوت] مَصْدر وهميّ. مصدر صوتيّ مؤلّف من المادة نفسها التي ينتشر فيها الصوت، ولا يتميّز بحدود مرسومة بدقّة. تشمل مثل هذه المصادر المصادر الحرارية (مثل البرق والصفائف الحرارية الصوتية) والإضطراب (كما في المحرّكات النفاثة والصواريخ) والصوت نفسه (كما في الصفائف الصوتية الوسيطة).

virtual state

[فز نو] حالة تقديرية. حالة غير مستقرّة لنّواة مركّبة لها عمر وسطي اطول عدة مرات من الـزمن الذي تستغرقه نُـوِية لهـا ذات الطاقة التي تكون لها عادةً في الحالة التقديرية كي تخترق النواة.

virtual temperature

[رصد] درجة حرارة واقعية. هي، في تشكيل من الهواء النّديّ، درجة حرارة الهواء الجافّ الذي له نفس كشاّفة الهواء النديّ وضغطه.

virtual work

[مك] تشُغُلُ افتراضيق. الشغل الذي تقوم به منظومة أثناء أيّ انزياح افتراضي، وهو منسجم مع القيود المفروضة على هذه المنظومة.

virtual work principle

. principle of virtual work

virulence

رحي دن] **فَوْعة**. قدرة العُضويات الدقيقة على توليـد المرض، أو قدرتها على إحداث عَدْوَى.

virus

[فيروس] فيكروس. مجموعة كبيرة من العواصل المُعْدِية يتراوح قطرها بين 10 و 250 نانومتراً، وتتألف من غلاف بروتيني يُحيط بلُبُ حَمضي نووي، وهي قادرة على إصابة كل الحيوانات والنباتات والجراثيم. تتميز بارتباط تام بالخلايا الحية من أجل التكاثر، وبالافتقار إلى استقلابٍ مستقل.

virus hepatitis

انظر infectious hepatitis .

virus interference

[حي دق] تداخلٌ فيروسيق. ظاهرة يمكن تعريفها بأنها وِقايـة خلايا العائل ضد ڤيروس معين، تتولَّد نتيجة إصابة سابقة بڤيروس مخاف

visbreaking

انظر viscosity breaking انظر

viscera

[تشر] احشماء. الأعضاء الموجودة داخل تجاويف الجسم أو العُضويّة.

visceral arch

[تشر] قَوْسَى حَنْسَوية. واحدة من سلسلة أضلاع الوُريَّقة المتوسَّطة المغطاة بالظِهارة التي تربط الجدار الجانبي للمناطق الفَمَرية والبُلعومية بالفَقاريات. تكون جَنينية في الأشكال المتقدِّمة، وتُساهم في تكوين الوجه والرقبة.

[نقار] قُوْسٌ حَشَويَة. احدى القوسين الأولَيين من سلسلة الاقواس عند الأشكال ذات الخياشيم.

visceral leishmaniasis

[طب] داء اللَيشْمانيا الحَشُويّ. عُدُوَى حادة شاملة، مُميتة في الغالب، يُسبِّها أحد ثلاثة أنواع مُمِرْضة من السَّوْطيات الدموية التي تنتمي إلى جنس Leishmania. تُصيب الأعضاء الخنية بالحلايا البطانية، وترافِقها حُمّى وتضخُم في الطِحال والكَبِد، وشُحابٌ وتلوُّن في الجلد، وتغيرات في بروتين البلازما.

visceral peritoneum

[تشر] صِفاق حشَسوي . جزء من الصِفاق يغطي الأعضاء في التجويف البطني .

visceral pouch

انظر pharyngeal pouch انظر

visceratonia

[نفس] فَهُمَّ. نَمَطُ سلوكي مرتبط بالنمط الجسدي الدَّجِل، ويتجلّى بالرغبة في تمثيل الطاقة والاحتفاظ بها عبر تفاعلات اجتماعية، وبميل إلى الاسترخاء وحبّ الطعام.

visceroptosis

[طب] تَجَلُّ. تدلي الاصعاء. هبوط أحد الأحشاء، وخاصة المعني. أو هو انزياحٌ هبوطي للمَعْي في التجويف البطنيّ. يُسمّى أيضاً enteroptosis.

viscid

[نبت] دَبِقٌ. ذوُّ سطح ٍ لَزِج كبعض الأوراق.

viscoelastic fluid

[مك مائع] مائعٌ لرْجٌ مَرِن. مائع يُظهر لُزوجةٌ ومرونةً معاً.

viscoelasticity

[مك] مُرونة لَزِجة. خاصية مادة تكون لَزِجة لكنها تبدي أيضاً بعض خواص المرونة، مثل المقدرة على خزن طاقة التشوّه، وينشأ فيها انفعال يقترب من القيمة التوازنية ببطء إذا سلَطنا عليها إجهاداً.

viscoelastic theory

[مك] نظريّة المرونة اللزجة. النظرية التي تُعَيِّن العَلاقة بين الإجهاد والانفعال في مادةٍ تتمتّع بخاصية المرونة اللزجة.

viscometer

[م] مِلْزاج. مقياس اللُزوجة*. جهازُ مصمّم لقياس لُزوجة الموائع.

viscometer gage

[ه] مِعيالُ الضغط المِلْزاجيّ. مقياسٌ خلائي يعين ضغط الناز من لزوجته.

viscometric analysis

[مك مانع] التحليل بقياس اللزوجة. قياس الخاصيّات الجَرَيانية للمواد بواسطة قياس لزوجتها.

viscometry

[م] مِلْزَاجِيَة. قياس اللُزوجية. أحد فروع علم دراسة الإنسياب والدفق، أو دراسة تصرف المواتع في ظروف القُصَّ الداخليّ، أو هو تكنولوجيا قياس لزوجة المواتع.

viscose process

[ه كيم] طبويقة القيسكون. طريقة لصنع خيوط الحرير الاصطناعي (الرايون) تقوم على معالجة السليلوز بالصودا الكاوية وبثنائي كبريت الكربون، فتشكّل كزانتات السليلوز التي تذوب فيما بعد في محلول ضعيف القِلْويّة مشكّلة الفيسكوز الذي يُستعمل بديلًا من الحرير.

viscosity

[مك مائع] لُزوجة. تبدُّد الطاقة وتَولُّد إجهادات في ماشع بتشوُّه عناصر المائع، وهي كمِّياً (إذا ما خُدُّدت بشكلُ آخر) اللُزوجة المطلقة. تُسمَّى أيضاً flow resistance, internal friction.

viscosity blending chart

[ه كيم] مخطّط تسوليف اللّسزوجة. وسيلة بينانية لتقدير اللزوجة عند درجة حرارة معينة لتوليفةٍ من المنتجات النفطية.

viscosity breaking

[ه كيم] نقص اللّزوجة. عملية في مصافي النفط تُستخدم في خفض لُزوجة البقايا عالية اللزوجة بواسطة التكسير الحراري الذي يجرى عند درجات حرارة منخفِضة. بُسمّى أيضاً visbreaking.

viscosity coefficient

[مك مائع] مُعامِل اللَـزوجـة. عددُ تجريبي يُستخدم في معادُلات ميكانيك المواثم التي تأخذ بعين الاعتبار أثر اللزوجة.

viscosity conversion table

[عبد الله عبد المرابع المراب

viscosity curve

[مك مائع] مُنْحني اللُزوجة. رسم بياني يُبيِّن لُزوجة مادة سائلة أو بخارية كدالة في درجة الحرارة.

viscosity-gravity constant

[حكيم] ثابت اللنوجة - الثقالة. دليل للتركيب الكيميائي للنفط الخام، يُعرَّف بأنه العَلاقة العامة بين الثقالة النوعية واللزوجة العامة سيبولت Saybolt، ويكون هذا الثابت منخفض القيمة في مشتقًات النفط الخام البارافينية، ومرتفعها في مشتقًات النفط الخام النفار.

viscosity index

[م كيم] دليل اللزوجة. سُلَّم اختياري بُستعمل لبيان مدى تغيُّر لزوجة زيوت التزليق بتغيُّر درجة الحراوة. مختصره ٧١.

viscosity-temperature chart

[م كيم] مخطّط اللزوجة مدرجة الحرارة. مخطّط يمكن الحصول منه على اللزوجة الحركية أو لزوجة سيبولت Saybolt لزيت نقطي عند أيَّة درجة حرارة، وذلك ضمن حدود معينة، شرط معوفة قيمتين للزوجة عند درجتى حرارة مختلفتيُّن.

viscous damping

[ه مك] تخميد لرج . طريقة لتحويل الطاقة الميكانيكية الاعتزازية لجسم ما إلى طاقة حرارية ، ويوصل فيها كباس بالجسم ويرتب بحيث يتحرّك خلال سائل أو هواء في اسطوانة أو مِنْفاخ برتكز على سطح ثابت.

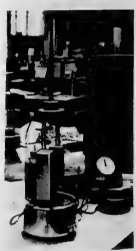
viscous dissipation function

[مك مائع] دالة القبدد اللزج. دالة تربيعية في المشتقات المكانية لمركبات سُرعة المائع، والتي تعطي المعدل الذي تتحوّل فيه الطاقة الميكانيكية الى حرارةٍ في مائع لزج في وحدة الحجم. تُسمّى أيضاً dissipation function.

viscous drag

[مك مائم] سَحْبُ لَزِج. مقاومة لـزجة. جزء من القوة

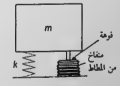
مقياس اللزوجة VISCOMETER



صورة مقياس اللزوجــة لاراي Laray، المستخدم لقياس لـزوجـة الحـــبر وبعض خصائص انسيابه.

تخميد لزج

VISCOUS DAMPING



مجموعة يستخدم فيها التخميد اللزج بالهواء، تستممل لخفض اهتزاز جسم كتلته m، متصل بنايض ثابت قوته k.

وذلك بسبب وجود نُمو تحتى من تىركىب كيميائي مختلف يمنع حَفظها للمغنطة الدائمة. مختصرها VRM. تُسمّى أيضاً viscous , magnetization

viscus

[تشر] حَنتُسي. مفرد أحشاء.

[تصميم] مِلْسَرَمة. عُدَّة تتكون من فكَّيْن لمَسْك الشُّغلة، تُفتح وتَقفل بواسطة بُرغي أو عَتَلة أو آليَّة ذات حَدَبة.

visiblity

[رصد] رُؤية. هي، وَفْق مصطلحات أرصاد الطقس، أكبر مسافة في اتجاهٍ معيّن نكاد عندها نرى ونتعرَّف بالعين المجرّدة أثناء النهار على جسم مظلم جلي في السماء عند الأفق، وأثناء الليل على مصدر ضوءً معلوم متوسِّط الشدة، ويُفُضِّل أن يكون غيـر واضح

visibility factor

[الكتر] عامل الرؤية. فقد العارض. النسبة بين الحدّ الأدنى من إشارة الدُّحل التي يمكن كشفُها بـواسطة الأجهزة المثالية المتصلة بخرج المستقبل، وبين الحد الأدنى من قدرة الاشارة الذي يكشفه الإنسان المُشغَل بـواسطة عـارض ِ متصل بـالمستقبِل ذاته. يُسمَى أيضاً display loss.

visibility function

انظر luminosity function .

visibility meter

تخفيض رؤية الأجسام اصطناعيًّا الى قِيم العَتْبة (الحد الفاصل بين الرؤية وانعدامها)، وقياس مقدار التخفيض بمقياس ملائم. [ه] مقياس الرؤية. جهازُ يعطى قراءاتٍ مباشرة لمدى الرؤية

[بصر] مقياس الرؤية. نوع من مقاييس الضوء يُعمل وَفق مبدأ

في الجوّ، أو للخصائص الفيزيائية للجوّ التي تحدد مدى الرؤية.

visible absorption spectrophotometry

[طيف] طيفيّات امتصاص الضوء المرئي. دراسة الأطياف الناتجة من امتصاص طاقة الضوء المرئى أثناء تحوّل الكترونِ من حالة الاستقرار الدنيا إلى حالةٍ مُشارة، كدالَّةٍ في طول الموجة التي تسبُّب التحوُّل.

visible bearing

[ملاح] إتجاة مرئتي. اتجاه زاوي يُحصل عليه بالرصد البصري باستخدام دائرة سَمتية أو عِضادة.

visible horizon

[فلك] أُفُقٌ صوئتي. هـو الخطِّ الـذي يبـدو أن الأرض والسمـاء تلتقيان فيه، وارتسام هذا الخط على القُبَّة السماوية.

visible radiation

انظر light.

visible spectrophotometry

[طيف] طيفيّات الضوء المرئي. هو، في تحليل الطيفيّات

المتبجهة نحو الخلف المؤتِّرة على طائرة، ينتج من الهواء الذي تحمله الطائرة معها الى الأمام بالالتصاق اللزج.

viscous-drag gas-density meter

[م] مقياس كثافـة الغازات بالمقاومـة اللّزجـة. أداةً لقياس كثافات خليطٍ غازيّ. يُساق هذا الخليط بـواسطة دفاعات دوَّارة في غُـرف العيِّنات وغسرف الغازات القياسية، مُحـدثـاً اضطراباتٍ (مقاوَمات سحبٍ) يمكن قياسُها بالنسبة لدفّاعاتٍ مِروحية معيّنة غير دوارة.

viscous fillers

[ممك] مالئاتٌ لَرْجة. ألة تعبئة لملء صناديق الكرتون بالمنتَجات اللَّزجة، ويوجد منها نـوعان أسـاسيَّان همـا الآلة ذات الكبَّاس المستقيم، والآلة ذات الكبَّاس الدَّوْراني، وتعمل الأولى على نحو متقطّع على عـدد معيّن من الحـاويـات، في حين تقـوم الأخرى بملء الحاويات وتفريغها باستمرار.

viscous flow

[مك مائع] جَرَيانُ لَزِج. 1 - جَرَيانُ مائع لزج. 2 - جريان مائع في مجرًى ضمن شروط، كأنْ يكون المَسارَ الحرِّ الـوَسَطيُّ صغيـراً بالمُقارَنة بالمَقطَع المستعرَض الأصغر للمجرى.

[مك مائع] مائعٌ لَرْج. ماثع ذو لـزوجة كبيـرة بِقَدْرٍ كـافٍ ليجعل قوى اللزوجة تشكل قسماً هاماً من حقل القوى الكُلِّي في المائع.

viscous force

[مك مائع] قوة اللـزوجة. القوة المؤثّرة في وَحدة الحجم أو وحدة الكُتلة، تنشأ عن آثار اللزوجة في جَرَيان مائع.

viscous impingment filter

[هـ] موشِّمت ارتطاميّ لُزوجيّ. مرشّح يتكوّن من وسطٍ مرتّب ترتيباً سائباً نسبياً، بحيث يُجبِر تيار الهواء على تغييـر اتجاهــه مراراً أثناء مروره في الوسط المرشِّح. ويتكوَّن الـوسط عادةً من اليبافِ زجاجية مغزولة أو مناخل معدِنية أو طبقاتٍ من معدن ممدودٍ مُغْضَن ذات سطوح مغطاة بزيتٍ لزج.

viscous lubrication

انظر complete lubrication .

viscous magnetization

انظر viscous remanent magnetization ,

viscous neutral oil

[مواد] زيتٌ لَزجٌ متعادل. منتجات القعر الناتجة من الإرجاع بواسطة تقطير كسر الزيت النفطي المتعادل. يُخلط هـذا الزيت بسهولة مع مواد نـاصعة، لجعـل الزيـوت المنتهية ذات لـزوجات

viscous remanent magnetization

[فزجيو] مغنطة متبقية لَـزجة. العملية التي تستبقي بها حَبَاتُ معدِنية مغنطيسية، صغيرةً جدًّا أو دقيقة التجزئة، اتجاهاً جديداً للتمغنُط عندما يتغير اتجاه المجال المغنطيسي لـلأرض، نجوم مفردة، ولكن عندما تُرصَد في الراصدة تنفصل إلى نجمَيْن. تُسمَّى أيضاً visual doubles.

visual bombing

[حرب] قَصْفٌ مرشق. قصف بالتسديد. القصف الذي يتمّ بالتسديد على نقطة التصويب، في ظروفٍ تكون فيها نقطة التصويب مرثيةً من الطائرة القاذفة.

visual bombsight

[حرب] مُصَوِّبة قفايل مصوية. مصوبة قنابل مصمَّمة لتسديد الفنبلة عندما تكون نقطة التصويب مرثية.

visual colorimetry

[كيم نحل] قيلس اللون المرشيّ. طريقة لتعيين لـون محلول مجهول بمُقارَنته عِيانيًّا بالـوان مِعيارية (الوان محاليل أو أقـراص مُلوَّنة).

visual comparator

. optical comparator

visual display unit

. display tube انظر

visual doubles

انظر visual binaries .

visual fire control

[حرب] المتحكم البصري في النيران. السيطرة التقنية على نيران الميدفعية باستخدام أجهزة تتبع بصرية.

visual fix

[ملاح] تحديد الموقع بصرياً. تحديد الموقع بالرَصْد البسري لأجمام ثابتة.

visual flight

[منف] طيران بالرؤية. طيران يجري في ظروف تسمح بالميلاحة بالإسناد البصري إلى سطح الأرض على ارتفاع مأمون ورزية أفقية كافية، والعمل وَفق القواعد البصرية للطيران يُسمَى المشا VFR flight

visual flight rules

[هـ نضا] قواعد الطيران بالرؤية. مجموعة من القوانين التي وضعتها هيئة الطيران المدني بالولايات المتّحدة الأمريكية لتنظيم التحكُم في عمليات الطيران بالرؤية. مختصرها VFR.

visual Herschel effect

. Herschel effect

visual learing

[نفس] تَعَلَّم بصوريّ. نَمطَ من التعلم الحسّي تسيطر عليه المناطق القِشرية البصرية من الدماغ.

visual line of position

[ملاح] خطُّ مواقع بصريِّ. خط مواقع يتمَّ تحديده بـالرصـد البصري لمَمْلَم ٍ أرضيَّ أو مُساعدٍ مِلاحيٍّ.

الضوئية، استعمال مَنبَع ضوئيّ مؤلّف من مِضواءٍ طيفيّ مع مِصباح تنغستن ذي طيفٍ كهرمغنطيسيّ يتىراوح بين 380 و 780 نانـومتـراً، وكـاشفٍ مؤلّف من خلية مضـاعِفة للضـوء، ومنشورات زجـاجية أو كوارتزيّة أو مصبّعات في موحّد اللون.

visible spectrum

[طيف] الطيف المصرئي. 1 مدى الأطوال الموجية للأشعة المرثية. 2 مرض أو بيان لشدة الأشعة المرثية التي تُصدِرها المادة أو تمتّصها، كدالة في طول الموجة أو في وسيطٍ متعلّق به.

vision

[اعضا] رُؤية. بَصَور. الحاسة التي تدرِك شكل الأشياء ولونها وحجمها وحركتها ومسافتها. تُسمّى أيضاً sight.

vision slit

[حرب] شَقُ الرؤية. فتحة ضيّقة أو شقّ في الدرع للسماح بالرؤية، وخصوصاً في الدبابة أو أيّة مركبة مدرّعة.

visor tin

[معدن] قصديل ركبي . بِلُورات توأمية من الكَسَّيتريت تتميز بوجود ثُلُم أو سِنُّ فيها.

visual achromatism

[بصر] لا لونيّة بَصَريتة. هي، في المنظومة البصرية، إذالة الزيّغ اللونيّ أو فوارق التكبير اللونية بين ضوءٍ يعادل طول موجته الخط C من خطوط فرانهوفر Fraunhofer الذي يبلغ 656.3 نانومتر، وذلك لتخفيض والخطّ F الذي يبلغ طول موجته 486.1 نانومتر، وذلك لتخفيض هذه العيوب الى الحدّ الأدنى في الأطوال الموجية التي تبلغ عندها حساسية العين أقصاها. تُسمّى أيضاً optical achromatism.

visual acuity

[اعضا] حِدّة المبصر. القدرة على رؤية التفاصيل الدقيقة لجسم، ما، وخاصة القدرة على رؤية جسم تُساوي زاويتُه المقابلة للعين دقيقة واحدة من القوس.

visual aid to navigation

[ملاح] مُساعد بصري للمالاحة. جسمٌ مثل بُرج أو هدف ثلاثي القواثم يعين موضعه على خرائط الملاحة المعتمدة من قبل السلطات الحكومية. يُمكن أخذ الاتجاهات الزاوية عليه بالعين المجردة أو بمساعد بصريّ، وقد يكون مُضاءً أو غير مضاء.

visual angle

[بصر] زاوية الرؤية. الزاوية التي يُشاهد ضمنها الجسم من النقط العقدية التي توجد عندها عين الناظر.

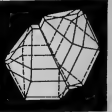
visual-aural range

[ملاح] مُرشد سَمْعي بصري. مرشد راديوي ذو تردد عالم جداً يعطي مساراً يراه الطيّار على جهاز بيان سَداد الهدف أو الانحراف عنه يميناً أو يساراً، كما يعطي مساراً آخر عمودياً على الأول في شكل اشارات راديوية سمعية A تساعد على التمييز بين اتجاهى المسار البصري. مختصره VAR.

visual binaries

[فلك] ثُغاثيّات مرئيّة. نجوم مزدوجة تبدو للعين المجرّدة كأنها





قصدير ركبي يتميز بثلم.

visual magnitude

[فلك] قَدْرُ موئيّ. قدرُ جِرم سماويّ كما تراه عين المراقب.

visual photometer

[بسمر] مقياس الضوء البصري. مضواء بصري. مقياس ضوء يُقارَن فيه سطوعُ سطحَيْن بالعين المجردة. ويستعمل عادةً صندوق الرؤية لومر برودن Lummer-Brodhun أو بعض مبادئه.

visual pigment

[كيم حي] خِضابٌ مرئيّ. أحد الخضاب الحسَّاسة للضوء في المستقبلات الضوئية عند الفقاريات واللافقاريات.

visual projection area

[اعضا] منطقة الإسقاط البصري. المركز المستقبل للصُور المَرْثية في قشرة الدماغ، ويُقع في جدران وحواشي الثلم المِهْمازيّ للفَصّ القَذاليّ. تُسمّى أيضاً Brodmann's area 17.

visual purple

انظر rhodopsin.

visual radio range

[ملاح] مرتشد راديو ي بَصَدري. أيّ محطّة راديوية لتعيين المدى بالاستعانة بالأجهزة البصرية دون الاستقبال السَمْعيّ.

visual range

[رصد] مدى الرؤية. المسافة - في ظروف ضوء النهار - التي يكون عندها التباين الظاهريّ بين هدفٍ من نوع معين وبين خلفيّته مساويًا لعتبة تبايّن الراصد.

visual-righting reflex

[اعضا] مُتْعَكَس الاستقامة البصري. آلية منعكسية تتم بموجبها استقامة الرأس والجسم بفضل الحاثّات البصرية. يُسمّى أيضاً optical-righting reflex.

visual scanner

[الكتر] ماسنح بصري. أداة تمسح بصريًا المعطيات المطبوعة أو المكتوبة، ثم تولِّد إشارةً نظيرية أو رقمية.

visual seizure

[طب] إعتراء بصري. فَوْبة بصرية. أحد أشكال نُوب الصُرْع يُعاني فيه المريض أحاسيس بصرية بشكل وميض ضوثي متعدد الألوان أحياناً.

visual storage tube

[الكتر] صِمام خــزن بِصريّ. أيّ صِمـام خزن كهـرسكـونيّ يُعطى ايضاً قراءة خَرْج مرثيّة.

visual telephony

[اتصال] فظام هاتفي مرئي. إرسال معلومات الصورة عبر خطوط هاتفية.

visual transmitter

[الكتر] موسِل الصورة. مجموعة الأجزاء التابعة للمرسِل التلفزيوني التي تؤثّر على إشارات الصورة، بما في ذلك الأجزاء

التي تؤشّر أيضاً على الإشارات السَمْعية. يُسمّى أيضاً picture transmitter, video transmitter.

visual yellow

[كيم حي] أُرجوان البصور. مادة وسطية يشكّلها الرُودوبسين في الشبكيّة بعد التعرّض للضوء، وتتفكّك في النهاية الى الرِتينين والفيتامين A.

Vitaceae

[نبت] قصيلة الحَرْمِيات. فصيلة العارِشات. فصيلة نباتات ثُنائية الفِلقة في رتبة السِدْرِيَات (رتبة النُبقيَات). وهي بمُعظمها سوقٌ تحمل حوالق وأوراقاً مركبة أو مفصَّصة كما في الكرمة (Vitis).

vital capacity

[اعضا] سَعَة حيوية. سعة الرئة الاجمالية. حجم الهواء الممكن طردُه قشراً من الرئين بعد أعمق شهيق.

vitalism

[حي] حيوية. إحيائية. النظرية القائلة بأن أنشطة عُضوية حية تخضع لتوجيه قوةٍ ليس لها أية خاصّة من خصائص المادة أو الطاقة.

Vitallium

[فلز] فيت اليسوم. إسم تجاري لسبيكة من الكوبلت (65%) والكروم (30%) والمولبدن (5%). يُستعمل في صنع بعض الأجهزة الجراحية.

vitamin

[كيم حي] شيتامين. مركب عُضوي موجود بكميات دقيقة متغيرة في المواد الغذائية الطبيعية. وهو أساسي في عمليات النمو النظامية والجفاظ على الجسم. لا تولد الفيتامينات الطاقة، إلا أنها أساسية في تحويل الطاقة وتنظيم الاستقلاب.

vitamin A

[كيم حي] قيقامين A*. C₂₀H₂₉OH. كحول أصفر باهت، يذوب في الدهن ولا يذوب في الماء، يوجد في زيوت الكَبِد وأشباه الكاروِتن ويُنتَّج اصطناعياً، وهو مُكوِّن للخِضاب المربَّية وأساس في النمو النظاميّ والمحافظة على النسيج الظِهاريّ. يُسمّى أيضاً antiinfective vitamin, antixerophthalmic vitamin, retinol.

vitamin B₁

انظر thiamine .

vitamin B₂

انظر riboflavin .

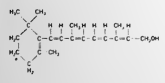
vitamin B₃

أنظر panthothenic acid انظر

vitamin B₆

[كيم حي] قيت امين Be. فيتامين يوجد في ثلاثة أشكال متعلَّة كيميائيًّا ببعضها بعضاً، وتذوب في الماء وتوجد في الطعام وهي: البيريدوكسين والبيريدوكسامين. أما وجودها في

فیتامین A VITAMIN A



الصيغة البنيوية للفيتامين A (الرتينول).

فيتامين D

VITAMIN D

الصيغتان البنيويتان لمركبي الفيتامين D.

(ب) فينامين D3 (كلسيفرول الصفراء).

(أ) فيتامين D2 (الكلمينرول).

من مكوناته، يُعتقد أنها تُعنى بالجفاظ على الحالة النظامية لجُدران الأوعية الدموية الصغيرة.

vitamin P complex

انظر bioflavanoid .

vitavite

انظر moldavite .

vitellarium

[لا نقار] مُوَلَّد المُسحَ. قسم من المبيض في بعض الدوّارات والديدان المنسطة، يُتج خلايا مغذّية مليئة بالمُحّ. يُسمّى أيضاً yolk larva.

vitelline artery

[أجنة] شَعْرِيان مُحَى. شريان يمرّ من الكيس المُحيّ الى الأبهـر الإبتدائي لدى أجِنّة الفَقاريات الصغيرة. يُسمّى أيضاً -ompha lomesenteric artery.

vitelline duct

[أجنة] قَناة مُحَية. الجزء الضيَّق من الكيس المُحَي الـذي يُفتح داخل المَحْي الله بُنت من الكيس المُحَي الله من منطقة اللهائفيّ. يُسمَى أيضاً -ompha المنافقة اللهائفيّ. يُسمَى أيضاً -ompha المنافقة اللهائفيّة المنافقة المنافقة

vitelline membrane

[خلابا] غِشماء المُحّ. الغشاء السيتوبالازمي على سطح بيضة الثديّات.

vitelline vein

[أجنة] وَرِيكُ مُحَّى. أي من الأوردة الجَنينية في الفَقاريات، يربط كيس المُح بالجَيْب الوريديّ، تشكل أطرافها الدانية والملتحمة الوريد البابيّ. يُسمّى أيضاً omphalomesenteric .

vitellogenesis

[اعضا] تولُّد المُحّ. العملية التي يتكوّن بها المُحّ في بـلازما الخلية اليّفية.

viticulture

[ذرع] **زراعَــة الكَرْم. كِـــوامة.** فـرع من البَّـشَّنَة يهتم بـرزاعـة الكرمة ودراسة أصناف العنب وأساليب زراعتها ومكافحة الأمــراض والحـــُــرات التي تفتك بها.

vitiligo

[طب] مَهَقٌ. بَقَعُ الجلد. مرضٌ جِلديٌ يتميز باصفرار مِساحاتٍ جلدية مختلفة الأشكال والحجوم.

vitrain

[جو] قينترين. فحم نقي. نموذج من فحم حجري أسود لماع ذو بريق زجاجي وتفلُّو مكعّي. يُسمّى أيضاً pure coal.

Vitreoscilla

 [حي دق]. جنسٌ من الجراثيم ينتمي إلى فصيلة البِينِيَّات، خيـوطه فردية تحتوي على خلايا أسطوانية الشكل.

متطلِّبات الجمية والأنشطة الوظائفية فهو أمر غير مؤكد.

vitamin B₁₂

[كيم حي] قيتامين B₁₂. مجموعة وثيقة الصلة بالمركبات متعدَّدة البيرول المحتوية على الكُوبَلْت ثُلاثيّ التكافؤ. وهو عامل مضادّ للشُحاب الخطِر. كما أنه أساسي في عملية تَكَوُن الدم العاديّة. يُسمّى أيضاً cobalamin, cyanocobalamin, extrinsic factor.

vitamin B complex

[كيم حي] مركّب القيتامين B. مجموعة من الفيتامينات التي تدوب في الماء وتشتمل على التيامين والربيوف المفان وحَمْض النيكوتينيك والبيريدوكسين وحمض البانتوتنيك والإينوزيتول وحَمْض أمينو البنزوئيك والبيوتين وحمض الفوليك والفيتامين B12.

vitamin B₆ hydrochloride

. pyridoxine hydrochloride

vitamin B₂ phosphate

انظر riboflavin 5'-phosphate انظر

vitamin C

انظر ascorbic acid انظر

vitamin D

[كيم حي] قيتامين D^{*}. أحد مركبين يدوبان في الدُهْن ويشبهان الاستسرول والكلسيف رول أو الأرغ وكلسيف رول (الفيتامين D₂). وكلسيفرول الصفراء (الفيتامين D₃). يوجد في زيوت كَبِد السمك، وهو أساسي في التَرشُب النظاميّ للكلسيوم والفُسفور في العظم والأسنان. يُسمّى أيضاً antirachitic vitamin.

vitamin D₃

انظر cholecalciferol .

vitamin E

[كيم حي] فيقامين E. $C_{29}H_{50}O_2$. أحد أفراد سلسلة من ثمانية مركبات متعلقة ببعضها بعضاً تدعى التوكوفيرولات. يتمتع α التوكوفيرول بأعلى فعالية حيوية ويوجد في بِزرة القمح والزيوت الاخرى، ويُعتقد بائه ضروري لبعض العمليات الوظائفية لدى الانسان.

vitamin G

انظر riboflavin .

vitamin K

[كيم حي] قيتامين K. أحد ثلاثة زيوت لونه مائل إلي الأصفر ويذوب في الدُهن، غير إستروئيدي وغير قابل للتصبُن، وهو antihemorrha- أساسي في تشكّل الترومبين الطليعي. يُسمّى أيضاً -gic vitamin, prothrombin factor

vitamin K₁

انظر phytonadione .

vitamin P

[كيم حي] قيتامين P. مادة مثل السِيترين أو مثل واحدٍ أو أكثر

Vitreoscillaceae

حي دق] فصعيلة الهُدُويَات الزجاجية. هي سابقاً فصيلة من المجراثيم من رتبة البيفيّات، عضوياتها خيطية المظهر، تتحرّك بالانزلاق ولكنها لا تخزّن الكبريت مطلقاً، وتعتمد على مُغَذّيات عُضوية في استقلابها.

vitreous body

انظر vitreous humor .

vitreous chamber

[تشر] الحُجرة الـزجاجيـة. تجريف العين الـذي يقع خلف العدَسة البِلَورية وأمام الشُبكيّة، والممتلىء بالخِلْط الزجاجيّ.

vitreous enamel

[مواد] طَلْية زجاجية. مينا زجاجية. تكسية زجاجية للمعدِن بتعطية سطحه بغريتة من الزجاج المسحوق، ثم تسخينه حتى يحدث الانصهار. تُسمّى أيضاً porcelain enamel.

vitreous humor

[اعضا] خِلْط زجاجيّ. مادّة شفافة شبه هُلامية تملأ الحُجرة الزجاجية التي تشكّل القسم الأكبر من كُرة العين. يُسمّى أيضاً -vit reous body

vitreous luster

[بصر] بريقٌ زجاجي. نوعُ من البريق يشبه بريق الزُجاج.

vitreous silica

انظر silica glass .

viterous state

[فز صلب] حالة زجاجية. حالة صُلبة تكون فيها الذرّات أو الجُزَيْثات غير مرتّبة، كما في البلورة، ويحدث التبلّر فيها بعد وقت طويل جداً. تُسكّى أيضاً glassy state.

vitric tuff

[جيو] طَفَّ زجاجي. طف يتكون أساساً من كُسارة الزجاج البركاني.

vitrification

[جيو] تَزَجُّج. تكوُّن مادةٍ زجاجية أو غير متبلورة.

vitrified-clay pipe

[مواد] انبوب فَخَال مزجَج. أنبوب مصنوع من الصلصال المُعالَج في قمين لحث عملية التزجيج وليصبح السطح مُزُججاً وسادًا للماء. يستعمل لأغراض التصريف.

vitrified wheel

[تصميم] عَجَلة مُزَجَّجة. عجلة تجليخ تكون المادة اللَّاصقة بها زُجاجية أو خزفية (بورسلانية).

vitrinite

[جبو] قِيْتَرنِيت. مجموعة دقائق فحمية غنية بالأكسجين ومكونة من مواد دُباليّـة تُصاحب عمليـة تكون الخُثّ، وهي تميـز الڤيترين (الفحم النقيّ).

vitrinoid

[جيو] شبعه هيشُونِيت. فيترنيت يـوجـد في فُحـوم التكـويـك الحُمَّرية، يتميز بانعكاسيّة تتراوح بين 0.5 و 2%.

vitrophyre

[صخر] بُورفير زُجاجي. أيُّ صخر ناريٌ بُورفيريٌ ذي وِطاءٍ زُجاجي. يُسمَى أيضاً glass porphyry.

vittate

[نبت] 1 _ مقلّم. 2 _ ذو انابيب زيتية.

viuga

[رصد] قُوغا. عاصفة شمالية أو شمالية شرقية باردة في السُهـوب الروسية تدوم حوالي ثلاثة أيام.

vivax malaria

[طب] الملاريا الثلاثية. ملاريا فيفاكس. ملاريا يسببها الماريا يسببها بالماريا يسببها الماريا يسببها الماريا يسببها الماريا يسببها الماريا يسببها الماريا المار

Viverridae

[فقار] فَصعيلة السَّرَجَادِيَسات. فصيلة ثديّيات لاحمة تنتمي إلى فوق فصيلة السُّنُورِيَات، تنكون من الزَّباد والرَّباح والنَّمس.

vivianite

[معدن] قيقيانييت*. مَقْرة زرقاء. 40.20 و Fe₃(PO₄). معدن لا لون له أو أزرق أو أخضر في حالته غير المتغيَّرة (يَسْودَ عند تعرَّضه للجو). يتبلور في النظام الأحادي الميثل، ويوجد بشكل ترابي أو blue iron earth, يُسمّى أيضاً , blue ocher

Viviparidae

[لا نقار] فَصيلة الوَلُودات. فصيلة من رِخويات الماء العذب مُعِديّات الأرجل، من رتبة مشطِئّات الخياشيم.

viviparous

[اعضا] وَلُود. حيوانٌ يَلِد صغاراً أحياء.

vixen file

[تصميم] مِدرد شعليتي. مبرد مفلطَح ذو أسنان محنيّة، يُستخدم في بُرد المعادن الطريّة.

Viyella

[نسيج] هيدلاً. إسم تجاري مسجّل لمخلوط القطن والصوف المستخدّم في الأقمشة المنسوجة أو المحبوكة.

V iewels

[تصبيم] مِحْمَل ٧. محمل من حجارة الجواهر يُستخدم مع محور ارتكاز مخروطي فيصبح السطح الحامل عبارة عن شعاع صغير عند قِمَة (رأس) التجويف المخروطي للجزء المحمول، ويوجد أساساً في أجهزة القياس الكهربائية.

Vlasov equation

[فز بلز] معادَلة قلاسوف. تعديل لمعادَلة الانتقال لبولتزمان

VIVIANITE



فیفیانیت من نهر وانون، فکتوریا استرالیا.

والمرشّحات الالكترونية، المتحكّم فيها من خلال لَوْحة ملامس في توليد أصوات الكلام اصطناعيًا. مشتق من demonstrator

vodka

[هـ ففا] قودكا. مشروب كحولي مسكِر عديم اللون وغير مُعَنَّق، مُقطَّر من هريس الشُوفان أو القمح أو من البطاط أحياناً، يُكَرُّر ويعالَج إلى درجة عالية أثناء التقطير، ولذلك يعتبر مشروباً روحياً متعادِلاً شديد النقاوة وخالياً من المَذاق الواضح.

vogad

[الكتر] محكمام الكنسب الصدوتي. دارةً تحكم تِلقائي بالكَسْب تُستعمل للجفاظ على مستوى ثابت لخَرْج الحُديث في voice-operated مشتق من gain-adjusted device.

Vogel-Colson-Russell effect

انظر Russell effect

vogesite

[صخر] **ڤوجيزيت**. لامبروفير سيانيتي مكوَّن من بِلُورات ظاهـرة من الهورنبلنَّد في وِطاءِ من الأورتوكلاز والهورنبلند.

Voges-Proskauer test

[حي دق] إختبار قُوج ـ بُروسْكاوَر. واحدٌ من الاختبارات الأربعة الخاصّة باختبار السلال المنتبار كيفيّ لتشكُّل متبل كرينول الاستيل من الغلوكوز، حيث يتمّ فيه إضافة محاليل من الفا النفتول وهيدروكسيد البوتاسيوم والكريائيلين إلى زراعة تحضُنها عُضويات اختبارية في مَرقٍ غلوكوزيّ، ويشير لون قَرَنْفُليّ يميل إلى الورديّ إلى التفاعل الايجابيّ.

voglite

[معدن] قوغليت. معدِن ثُلائي الميل أخضرُ زُمُرُدي إلى أخضر حشيشي، مكون من كربونات الكلسيوم والنُحاس واليُورانيوم المعيَّة. يوجد على شكل غُلْفٍ خرشفية.

voice call sign

[اتصال] إشنارة شداء صوتية. إشارة لداء تُستخدم بصفة أساسية في الاتصالات الصوتية.

voice channel

[اتصال] قذاةً صدوتية. قناة اتصالات لها عُرْض نطاقٍ كافٍ لحُمْل التردّدات الصوتية بوضوح، ويساوي أقـلُ عـرض ِ نـطاقُ للقنوات الصوتية حوالي 3000 هرتز.

voice code

[الكتر] مُكَوَّد المعوت. أداة تحرَّل الكلام الداخل الى شكل رقعي قبل تجفيره (تحويله إلى شيفرة) وذلك لجعل الإرسال آمنًا، ثم تعود فتحوَّل الاشارات الرقعية مجلداً إلى كلام في المستقبل.

voice coil

[صوت هـ] مِلَفٌ صوتي. ملف متصل برق مجهار ذي ملف متحرك، يتحرك خلال الفُرجة الهوائية بين القطعتين القطبيّين نتيجة للفعل المتباذل بين الحقل المغنطيسي الثابت والحقل

Boltzman الخاصة بدراسة البلازما، ينصّ على أن الجُسَيْمات لا تتفاعل إلا عبر المجال الناتج من التحريض المتبادّل بينهما وبين شِحنة الحَيِّز، وتُهمَل فيه جميع التصادُمات. تُسمّى أيضاً -col (lisionless Boltzmann equation).

VLBI

, very-long-baseline interferometry

VLCC

انظر very large crude carrier انظر

VLF

انظر very-low-frequency انظر

VM & P naphtha

انظر varnish makers' and painters' naphtha انظر

VMOS technology

انظر vertical metal oxide semiconductor technology

V-notch weir

انظر triangular-notch weir انظر

vocal cord

انظر vocal fold .

vocal fold

[تشر] حبل صوتي. واحدة من شفع من الطيّات النسيجية المغطّاة بغِشاء مُخاطي في الحَنْجرة. يُسمّى أيضاً vocal cord.

vocal sac

[فقار] كيس صوتتي . جَيْبٌ جلدي قابل للانتفاخ موجود تحت الدقن أو وراء الفكين عند بعض الضفادع. يُمكن أن ينتفخ إلى حجم كبير ويقوم بدور الطنان.

Vochysiaceae

[نبت] فَصيلة الكُبِّيات. فصيلة نباتات ثنائية الفلقة تعود إلى رتبة المُدِرَّات، تتميَّز غالباً بثلاثة كرابل وأوراق أُذْنيَة وسَداة وحيدة مخصِبة وثمار عُلَبية.

vocoder

[الكتر] مُكَوِّد صوتي. مجموعة أجهزة الكترونية تركَّب الكلام وَفقاً للمواصفات التحريكية المشتقة من تحليل الكلام نفسه.

vodas

[الكتر] كاتم الصدى. أداة تبديل تشتغل صوتيًّا وتستخدم في دارات الهاتف الراديوي العابر للمُحيط لكتم الأصداء والأحداث التربيمية بشكل تِلقائي . وهو يربط خط المشترك تلقائيًا بمحطة الإرسال عندما يبدأ مكالمته ، ويقطعه في الوقت نفسه عن محطة الاستقبال ، وبالتالي فهو يتيح استعمال قناة راديوية واحدة لكلً من الإرسال والاستقبال دون حصول أيّ تأخير يذكر ناتج من عملية التبديل كلما تناوب الأطراف بالتحدث . مشتقة من device anti-singing

voder

[الكتر] مولَّد صوتيّ. مجموعة الكترونية تُستخدم الأصِمّة

کیس صوتی VOCAL SAC



علجــوم من جنس Bufo، بــطلق نــداء التزاوج، بواسطة كيسه الصوق المتنخ.

voice operation demonstrator

انظر voder.

voice print

[صوت هم] بَصْمة الصوت. رَسْمة لطَيْف الصوت تشتمل على أنماط فريدة ومتميَّزة لخواص الصوت. يُمكن استخدامها في تحديد صوت شخص معين من بين أنماط الأصوات الأخرى.

voice recognition unit

[اتصال] وَحدة تميين الأصوات. وحدة مُحيطية للحاسب يمكنها التعرُف على عددٍ محدود من الكلمات المنطوقة، وتحويلُها إلى إشاراتٍ رقمية مكافئة، يُمكن استخدامها كذَخْل لحاسب الكتروني، أو لبدء أي عملياتٍ أخرى مطلوبة.

voice response

[م ام] إستجابة صوتية. نظامُ تسجيل يتحكم فيه حاسب وتُخزن فيه الأصوات الأساسية أو الأعداد أو الكلمات أو العبارات منفصلة، ثم يعاد الاستماع اليها بتحكم من الحاسب واستجابة لطلب عبر لوحة الملامس.

voice synthesizer

[الكتر] مُـرَكِّب صـوتتي. مركِّب يُحاكي الكلام في أيَّة لغةٍ بتجميع عناصرها أو صُـوَيْتاتها بتحكُّم رقمي، مع الجفاظ على مُقامها ومُدَّتها وتوقَفها وكافة مِيزات النُطق الخاصة بها.

void

[م ا م] **بَياض**. هي في التمبيـز البصري للسِمـات، مِسـاحـة غيـر محبرًة تماماً في مِنطقة خطة السمة.

void channels

[مجار خالية . ممرات مكشوفة بوَسَطٍ مَسامّي أو مَحشو، يُمكن أن يُتدفّق خلالها سائلُ أو غاز .

void coefficient

[نو] صُعاصِل الفواغ. معدَّل التغيّر في تَضاعُلية مُضاعل نــوويّ مائيّ، ينتج من تَشَكُّل فقاقيــع بُخاريــة كلما ازدادت القُــدرةُ ودرجة الحرارة.

void swelling

[نو] إنتفاحٌ فراغيّ. تزايد في الأبعاد الخارجية للمواد الصلبة بعد تشعيفا.

Voigt body

انظر Kelvin body .

Voigt effect

[بصر] مفعول قُويْت. الانكسار المزدوج للضوء الذي يمرّ عبر مادة موضوعة في حقل مغنطيسيّ عموديّ على اتجاه انتثار الضوء.

Voigt notation

[مك] ترمينُ قويْت. ترميزُ يُستخدم في نظرية المرونة يكون فيها لشوابت المُرونة ومُعامِلاتها الأرقام 6, 5, 4, 3, 2, 1 بدلاً من أزواج الأحرف zx, yz, zz, yy, xx على الترتيب.

المصاحب للتيار ذي التردّد السمعيّ المارّ في الملف الصوتيّ. يُسمّى أيضاً (الاستعمال البسريسطاني) ,speech coil

voice/data system

[اتصال] نظام المعطيات والصوت. نظام اتصال متكامل الرسال كلَّ من الصوت والمعطّيات الرقمية.

voice digitization

[الكتر] ترقيم الصوت. تحويل إشارات الصوت النظيرية إلى إشارات رقمية.

voice frequency

[اتصال] تردُّد الصوت. تردُّد سَمْعيّ في المدى الخاص بإرسال الكلام ذي النوعية التجارية، ويتراوح بين 300 هرتز و 3400 هرتز. مختصره VF. يُسمّى أيضاً speech frequency.

voice-frequency carrier telegraphy

[انصال] إرسال تلغرافي بحاملة صوتية. إرسال تلغرافي بموجة حاملة يكون فيه لتيارات الموجة الحاملة ترددات تُمكّن من إرسال التيارات المضمّنة عبر قناة هاتفية ذات تردد صوتى .

voice-frequency dialing

[الكتر] نَظْمُ بتردداتٍ صوتية. طريقة نَظْم تحوُّل بمُوجِبها نَبْضات النيار المستمر من المِنْظَمة الى نَبْضات تيارٍ متناوِب بتردد صوتى.

voice-frequency telegraph system

[اتصال] نظام تلغرافي بتردُّد صوتي. نظام تلغرافي يسمح باستخدام عدد كبير من القَنوات على دارة مفرّدة بحيث يكون لكل قناة منها تردُّدُ سَمْعي مختلف، ويمكن الإبراق عليها بالطريقة المألوفة. يتم فصل الترددات السَّمْعية المختلفة عند طرف الاستقبال بواسطة دارات ترشيح مناسبة، ثم تُلقَّم هذه الترددات لدارات الاستقبال الخاصة بكل منها.

voice-grade channel

[انصال] قَناةً صوتية المَسرَّقَية. نناةً عرض نطاقِها كافٍ لإرسال إشاراتٍ بتردُّدٍ صوتيّ.

voice-operated device

[الكتر] اداة تُشَعَقُل صبوتيًا. احدى الأدوات المتنوعة في النظام الهاتفي التي يُمكن تشغيلها بواسطة إشارة صوتية أو بواسطة إحدى مميزات هذه الإشارة.

voice-operated device anti-singing

انظر vodas.

voice-operated gain-adjusted device

انظر vogad.

voice-operated loss control and suppressor

[الكتر] مِحْكام الفقد الصوتي. أداة تُشَغُّل صوتيًّا فتقطَع الفَقَّد من فرع الإرسال وتُدخِله في فرع الاستقبال بتحكُم من كلام المشترك.

متواصلة حتى لا تُضيع المعطّيات المُخَزِّنة فيها. يُسمّى أيضاً -vola tile memory

volatility

[حر] تطايرية. الاتصاف بحيازة نُقطة غليان منخفضة، أو درجة تسام منخفضة عند الضغط العادي، أو حيازة ضغط بخار مرتفع عند درجات الحرارة العادية.

volatlity product

[كيم] **ناتج التطايُريّة**. ناتجُ تراكيز جُزَيْئين أو شاردنيَّن أو أكثر تضاعل فيما بينها لتُشكُّل مركبًا طيَّاراً.

volatilization

[حر] تطائر. تبخُّر. تَحَوُّل مادة كيميائية من الحالة السائلة أو الصُّلة الى الحالة العازية أو البخارية، بتسليط الحرارة عليها أو بإنقاص الضغط عنها أو بالجمع بين هاتين العمليتين. يُسمَّى أيضاً vaporization.

volborthite

[ممدن] قُلْسِورتيت. Su₃(LO₀). معدِّد أحاديِّ الميل أخضر زيتونيِّ الى أخضر، وأخضر مائل إلى الأصفر، مكوَّن من فنادات النُّحاس المميَّهة.

volcanello

انظر spatter cone .

volcanic ash

[جيو] زِهادٌ بركانيّ. مواد بركانية فُتاتيّة دقيقة لا يزيد نصف تُطر الجُسَيْم فيها على 4 مليمترات.

volcanic bombs

[جو] قنابل بُركانية. مقذوفات بركانية فتاتية تتكوَّن في وقت القذف من كُسارة لابيَّة سائلة أو لَـذْنة. وهي تتَخذ عندئذ أشكالاً مستديرة أو علامات أو تراكيب داخلية أثناء طَيْرانها أو ارتطامها بالأرض.

volcanic breccia

[صخر] بَرِيشْنَةُ بُوكانية. صخر نُتاتي ناري يتكون من كُسارة بركانية حادة الزوايا ينزيد فُطر الواحدة منها على مليمترين. وقد يحتوي هذا الصخر أو لا يحتوي على وطاءٍ صخرى.

volcanic foam

انظر pumice .

volcanic gases

[جيو] غازات بُركانية. مواد طينارة تتكون أساساً من حوالي 90% من بخار الماء مع ثاني أكسيد الكربون وثاني أكسيد الكبريت وهيدروجين وأول أكسيد الكربون والنتروجين، وتطلق أثناء انفجار المركان.

volcanic glass

[جيو] زُجِاجٌ بُركانيّ. زجاج طبيعيّ يتكوّن بالتبرّد السريع لـلّابة المنصهِرة أو لأحد أجزائها السائلة بحيث لا تبقى فرصة للتبلور.

Voith-Schneider propulsion system

[عمر بحر] نظام الدَفْع قُوْيث مسنايدر. نظام لدفع السفُن يخدم كرفّاص ودَفّة في نفس الوقت. يتكوّن من دوّار رُ دوّارَيْن رأسي المبحور مثبتين عند مؤخّر السفينة تحت الماء. تكون أقراص اللوّار مُتساطِحة مع الواح البدن الأفقية تقريباً، ولكل منها خمسة إلى ثمانية أرياش رَفْشية الشكل مثبتة على محيط القُرص.

vol

انظر volume .

Volan

[فلك] السمَكة الطيارة. كَوْكَبة جنوبية صعودُها المستقيم 8 Flying Fish, Pisces ساعات، وميلُها 70 جنوباً. تُسمَّى أيضاً Volce

volar

[تشر] راحِيّ. أَخْمَصيّ. موجودٌ في جهة راحة اليد أو أخمص القدم، أو ينتمي إلى أحدهما.

volatile

[كبم] طيّار. مُتطاير. كلّ ما يتطاير بسُرعةٍ وسهولةٍ بالتبخر.

volatile component

[جيو] مركِّبُ طيّار. صَهورٌ متطاير. مكوِّن صُهاريِّ تكون ضغوط أبخرته عاليةُ إلى درجة تسمح لها بالتركّز في أيِّ طورٍ غازيّ. يُسمّى أيضاً volatile flux.

volatile file

[م ام] مصنَّف متغيّر. أيّ مصنَّفٍ تُضاف إليه المعطَيات أو تُحذف منه بسرعة.

volatile fluid

[كيم] مائعٌ طيّار. سائلٌ يميل إلى التحوّل الى بخار في ظروفٍ محدّدة من الضغط ودرجة الحرارة.

volatile flux

انظر volatile component انظر

volatile laurel oil

[مواد] زيت الغاز المتطاير. سائل أصفر ناصع ذو رائحة عطرية، يُقطَّر من أوراق الغار Laurus nobilis أو ثماره. مركباته الأساسية السينول والبنين. يذوب في الكحول والإيشر والبنين والبنين والكلوروفورم. يُستعمل في العطور والتوابل والطِب. يُسمّى أيضاً sweet bay oil.

volatile memory

انظر volatile storage .

volatile-oil reservoir

[نفط] مَكْمَنُ نفط متطاير. مكمن إساقة بالغاز المُذاب، تكون فيه درجة الحرارة عالية وكتافة السائل منخفِضة (فيؤدي ذلك إلى حالة نفط متطاير)، مما يقلِّل كمية السوائل القابلة للاستخراج.

volatile storage

[م ا م] خَرْنٌ عميس. أداةُ خزنِ يتوجُّب إمدادُها بالطاقة بصورة

عَكبر

VOLE

رسم لعكبر يظهر سياته المعيزة.

[فقار] عَكْبَرُ". فأن الحقول. أيّ من حوالي 79 نوعاً من القواضم من قبيلة دقيقات الأذُن المنتمية إلى فصيلة القِـدَادِيـات. لأفراده جسم مكتنِز وقوائمَ وأذَّنان قصيرتان وأنف كليل.

Volhard titration

[كيم تحل] مُعايَدة قدولهارد. تعيين المحتوَى الهالوجيني لمحلول ما بمُعايَرته بمحلول قياسي من تيو السيانات.

volley

[حرب] رَشَقُ مِدْفعي. رَمْي التَحيُّة. دُنعة طلقات، وخصوصاً رَمْي التحيَّة الذي يؤدِّيه فصيل من رجال البنادق. [هـ] واعل. مجموعة من الثقوب التي تُشَعُّل في أية لحظة.

volley bombing

[حرب] قصف في أن واحدٍ. تسييبُ عددٍ من الفنابـل أنيًّا، أو في آنٍ واحد تقريباً.

volley fire

[حرب] رَمْي رَشْنَقَيّ. نيرانُ تُطلقها المدفعية بحيث يـرمي كـلّ مدفع عدداً محدَّداً من الطلقات مستقلًا عن المدافع الأخرى وبأقصى سرعة تسمح بها الدقّة.

[كهر] فُلْط. وَحدة فرق الكُمون أو وحدة القوَّة المحرِّكة الكهربائية في نـظام المتر ـ الكيلوغـرام ـ الثانيـة، ويساوي فـرق الكمون بين نقطتين حيث يؤدي كولونٌ واحد من الكهـرباء كميـةً شُغل ِ تسـاوي جولًا واحداً بذهابه من نقطة إلى أخرى. رمزه ٧.

Volta effect

. contact potential difference

voltage

[كهر] فُلطيّة. فرق الكُمُون أو القوة المحرِّكة الكهربائية مُقيسةً

voltage amplification

[الكتر] تضمخيم الفُلطية. النسبة بين مقدار الفلطية عبر مُعاوَقة حِمْل معيّنة وبين مقـدار فلطية دَخْـل المضخّم أو أيّ مِحوال آخـر يُغذِّي الحمل نفسه، ويعبُّر عنها غالباً بالـدسيبل كحـاصل ضـرب اللوغارتم العَشْري لهذه النسبة بالعدد 20.

voltage amplifier

[الكتر] مُضَخِّم الفلطية. مضخّم يُصمّم في الدرجة الأولى لتكبير فلطية الإشارة دون تغذيته بقدرة ملحوظة.

voltage-amplitude-controlled clamp

[الكتر] قامِطٌ فُلطيُّ التحكُّم*. قامِط من ثُنائيُّ واحد بقوم فيه الثنائي بوظيفته كقامطٍ عندما يزداد الكَمون في النقطة A على ٧٦. يكون الثنائي في هــذه الحالـة بحالـة الانحيــاز الأمــاميّ، ويعمــل كمُقاوَمةِ منخفضة جداً.

voltage coefficient

[كهر] مُعامِل القلطية. هو، لمُقاوِم تتغيَّر مقاوَمته مع الفلطية،

volcanicity

انظر volcanism .

volcaniclastic rock

[صخر] صنف بُركاني فُتاتي. صخر فتاتي يحتوي على مواد بركانية بأي نسبة كانت.

volcanic mud

[جيو] وَحُلٌ بُسركانتي. رواسب تحتوي على كميات كبيرة من الرماد الناتج من انفجار بركاني مختلطة بالماء.

volcanic mudflow

[جيو] تدفق وحلي بركاني. انسيابُ الوحل البركاني على منحدرات البراكين.

volcanic rift zone

[جبو] نطاقٌ خُسْفٍ بركاني. نطاقٌ يشمل شقوقاً بُركانية توجـد تحتها تجمّعات من الجُدَد الصخرية القاطعة. وتوجمه هذه النُّطُق

volcanic rock

[جيو] صفرٌ بُركانيّ. صخر ناريّ زُجاجيّ دقيق الحُبيبات نَشَـأ من النشاط البركانيّ عند سطح الأرض أو بالقرب منه. يُسمّى أيضاً . extrusive rock

volcanics

[صخر] صحور بُركانية. صخور نارية تصلّبت بعد بلوغها سطح الأرض أو مُقارَبتها منه.

volcanic theory

[نلك] نَطرية البراكين. نظرية تقول إن أكثر معالم سطح القمر تكوّنت من اندفاعاتٍ بركانية وسُيـول الجمّمِ (اللّابة)، ومن هبوط القِشرة عندما كانت الصخور القمرية لَدْنة. تَسمَى أيضاً -plu , tonic theory, igneous theory

volcanic vent

[جبو] فُوَّهة بُركانية. كُتَلُ شبه دائرية نتكوَّن من لابةٍ وصخور بركانية كُساريّة، مُماسّاتها عموماً شديدة الانحدار. وتتراوح أنصاف أقطار الفوُّهات بين عدة عشرات وعدة ألاف من الأقدام.

[جبو] بَرْكَنة. تكوُّن البراكين. نحرُك الصُهارة وما يُصاحبها من غـازاتٍ من الداخـل إلى القِشـرة وحتى سـطح الأرض. تُسمّى أيضاً volcanicity.

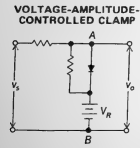
volcano

[جيو] بُوكان. فوهة عند سطح الأرض تنفجر من خلالها الصُّهارة والغازات المرافِقة لها والرماد. يتخذ التركيب الساتج من المواد المقذوفة شكل المخروط عادةً.

volcanology

[جيو] عِلْم البراكين. فرعُ من الجبولوجيا يتناول موضوع البُرْكَنة (تكون البراكين).

قامط فلطي التحكم



غطط الدارة لقامط تتحكم فيه سعة الفلطية، ويتم القمط بين المسربطين A وB. يعمل الثنائي كقامط كلم ازداد كمون A عمل فلطية المرجع V, . V_R فلطية الإشارة و٧٥ فلطية الخرج.

voltage gain

[الكتر] كَمْسُبُ الفلطية. الفرق بين مستوى فلطية إشارة الخَرْج بالدسيل، ومستوى فلطية إشارة الدَّخل بالدسيل أيضاً، يبلغ هذا الفرق حاصل ضرب اللوغارتم المَشْريّ لنسبة فلطية الخرج إلى فلطية الدخل بالعدد 20.

voltage generator

[الكتر] مولِّد الفلطية. عنصر من عناصر الدارة له طرفان، وتكون الفلطية الطرفية فيه مستقلةً عن التيار المار فيه.

voltage gradient

[كهر] تدرُّج القلطية. الفلطية في وُحدة الطول عبر مُقاوِم أو مُسار ناقل آخر.

voltage level

[كهر] مستوى الظلطية. هو، في أيّ نقطة في نظام النّقْل، نسبة الفلطية في هذه النقطة إلى فلطية أخرى اختيارية تُستعمل مُرجعاً.

voltage measurement

[كهر] قِياس القلطية. تحديد فرق الكُمون الكهرسكونيّ بين نقطتين.

voltage multiplier

[الكتر] مِضْوبة الفلطية. دارة مقرِّم تستطيع اعطاء فلطية خُرْج مستمرة تساوي ضِعفيْ قيمة ذُروة فلطية التيار المتناوب أو أكثر. [كبر] مضاعف الفلطية. انظر instrument multiplier.

voltage-multiplier circuit

[كهر] دارة مضاعف الفلطية. دارة مقوِّمة قادرة على تأمين فلطية فطية بُحرِّج للتيار المستمر تكون ضعف القيمة القصوى لفلطية دخل التيار ألمتناوب (أو أكثر). وهي مفيدة في أجهزة التغذية بالفلطية العالية أو التيار المنخفض.

voltage node

[كهرمغ] عقدة الفلطية. نقطة لها فلطية معدومة في نظام الموجات المتوقفة على نحو ما في الهوائي أو في خط الارسال. مثلا، توجد عقدة للفلطية في منتصف هوائي طوله نصف موجة.

voltage phasor

[كهر] مِطوار القلطية. خطَّ يدلُّ طول على مقدار الفلطية المتغيَّرة بشكل جَيْبيٌ، وتدل زاويته مع المحور السيني x الموجَب على طور هذه الفلطية.

voltage quadrupler

[الكتر] مربّع الفلطية. دارة مقرّم تشتمل على أربعة تُنائبات، وتعطي فلطية مزج مستمر تساوي أربعة أضعاف قيمة ذُروة فلطية الدخل المتناوب.

voltage-range multiplier

instrument multiplier انظر

voltage rating

[كهر] القلطية المقتَّنة، قلطية الاشتغال. الناطية

نسبة التغيّر الكُسْريّ في المقاومة الى التغيّر في الفلطية.

voltage-controlled oscillator

[الكتر] هزّازٌ فلطيُّ التحكّم. هزّاز يتغيّر تردّد الاهتزاز فيه بتغيير الفطية المطبّقة عليه. مختصره VCO.

voltage corrector

[كهر] مصحّح الفلطية. مصدر فَعَال للقُدرة المنظَّمة موضوعً على التوالي مع مصدر غير منظَّم لتحسَّس تغيير فلطية الخَرْج (أو التيار) وتصحيح هذه التغيَّرات بتغيير خرجه بشكل تِلقائي في الاتجاه المعاكس، محافظاً بذلك على فلطية (أو تيار) خرْج إجمالي ثابت.

voltage-current dual

[كهر] ثنويّة القلطية والتيار. دارتان يكون كلَّ عُنصر في إحداهما ثِنْويٌ العنصر المقابل في الدارة الأخرى، وذلك حسب مبدأ الثِنْويّة، فتُستبدل على سبيل المثال التيارات بالفلطيات، والمواسّعات بالمحارضات.

voltage-dependent resistor

انظر varistor .

voltage derating

[كهر] تخفيض الفلطيّة المقنَّدة. تخفيض الفلطية المقندة الإطالة عمر الجهاز الكهربائيّ، أو للسماح بالعمل في درجة حرارة عالية.

voltage divider

[كهر] مُقَسِّم الفلطيّة. مقاوم ذو تفريعات، أو مقاوم قابل للتعديل، أو مجزِّى، للفلطية، أو ترتيبة متوالية من مقاوَمتيْن أو أكثر، موصولة عبر مصدر الفلطية. يمكن الحصول على جزء معين من الفلطية من التفرُّع أو من التلامس المتحرِّك، أو من وصلة المقاوم. يُسمَّى أيضاً potential divider.

voltage doubler

[الكتر] مُضاعف الفلطية*. دارة مقوِّم بدون محوِّلات يمكنها إعطاء ضِعف فلطية الخَرْج في مقوِّم الصِمام الخَلائي نصف الموجيّ التقليديّ عن طريق تعبئة مُواسِع أثناء نصف الدورة الضائع عادةً، وتفريغه على التوالي مع فلطيةً الخرج أثناء نصف الدورة التالى. يُسمّى أيضاً doubler.

voltage drop

[كهر] هبوط الشلطية. الفلطية المولّدة عبر مركب أو ناقل بسبب تدفّق التيار عبر مُعاوَمة هذا المركب أو الناقل أو مُعاوَمته.

voltage feed

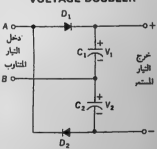
[كهرمغ] تغذية بالفلطية. إثارة هوائي الإرسال بتطبيق فلطيةٍ في نقطة الكُمون الاعظم (في عُروة الفلطية أو في البطن).

voltage flare

[كهر] فلطية الشوقُد. فلطية أعلى من الفلطية العاديّة، تُسَلَّط عن قصدٍ على المصابيح الكاشفة فترةً قصيرة لزيادة سطوعها.



VOLTAGE DOUBLER



خطط الدارة لمضاعف الفلطية الكامل الموجة. عندما تكون فلطية دخل النيار المتناوب موجبة عند المسربط A، ينقل الثنائي D، وفي نصف الدورة التالي ينقل الثنائي D، ولداً فلطية V، عبر المواسع D، ولداً فلطية V، عبر المواسع D، ولداً فلطية V، عبر المواسع D،

voltage-tunable tube

[الكتر] صِمِمَامٌ فلطي القوليف. صِمام هزّازِ يتغيّر تسردُّد الاشتغال فيه بتغيير ثلطية مسرَّى أو أكثر كما يحدث في مغنطرون الموجة المرتدَّة.

voltage-variable capacitor

انظر varactor .

voltaic cell

[كهر] خليّة قُلطائية. خلية أوَّلية مؤلَّفة من مسريّن غير متشابهين من المعدِن في محلول عنفاعل كيميائيًّا مع أحدهما، أو مع كليهما، الإحداث فلطية.

voltaic pile

[كهر] بطارية قلطائية. نرع سابق من البطاريات الأؤلية، يتألف من بطارية من أزواج متناوية من الأقراص المعبدنية غير المتشابهة حيث يفصِل كل زوج من الأقراص وسادة رطبة.

voltaite

[معدن] فلطاييت. معدِن مُكَعَبي أسود مُخضر إلى أسود، مكون من كبريتات الحديد والبوتاسيوم المميَّهة.

voltametry

[كيم فز] قياس فلطي. أسلوب كهركيميائي تقاس فيه شدة تيار فاراداي المار خلال محلول الكَهْرَلة لدى تسليط كُمون مناسب على المسرى المُشْعِر أو القابل للاستقطاب. من أمثلته قياس الاستقطابة.

voltammeter

[كهر] مِقْدِاسٌ فلطيّ امبيري. جهاز يمكن استعماله لقياس الفلطية أو التيار.

volt-ampere

[كهر] قلط - اصبير. وَحدة القدرة الظاهرة في النظام الدولي للوحدات SI، وتساوي القدرة الظاهرة في دارة عندما يكون جداء الجَدْد التربيعي لمتوسَّط مربَّع الفلطية، المحسوب بالفلط، مع الجذر التربيعي لمتوسَّط مربع التيار، المحسوب بالأمبير - مساوياً واحداً. مختصره VA.

volt-ampere hour

[كهر] قلط _ امبير سماعة. وحدة لحساب تكامُل القدرة الظاهرة بالنسبة للزمن، تُساوي جُداء 1 فلط _ أمبير بساعةٍ واحدة، أي 3600 جول.

volt-ampere-hour reactive

انظر var hour .

volt-ampere reactive

[كهر] قلط - المبير مُفاعلي. وحدة القدرة المُفاعِليَّة في نظام الوَحدات الدولي الاى وتساوي القدرة المُفاعلية في دارة تنقل تباراً جَيبيًا عندما يكون جَداء الجذر التربيعي لمتوسَّط مربع الفلطية، محسوباً بالفلط، مع الجذر التربيعي لمتوسَّط مربع التيار، محسوباً بالأمبير، مع جَيْب زاوية الطور بين الفلطية والتيار، مساوياً واحداً. مختصره var. يُسمّى أيضاً reactive volt-ampere.

القُصوى التي يمكن تسليطها على جهازٍ كهربائيّ باستمرار بدون أن تعطّل الجهاز. تُسمّى أيضاً working voltage.

voltage ratio

[كهر] فسعية القلطعية. هي الجَذْر التربيعيّ لمتوسَّط مربَّع فلطية المربِط الأوَّليّ لمحوَّل متسوماً على الجذر التربيعي لمتوسَّط مربع فلطية المربط الثانوي عند حِمل معيَّن.

voltage reflection coefficient

[كهرمغ] مُعامِل المعكاس الفلطية. النسبة بين المطوار الممثّل لقدْر ولطّور الحقل الكهربائي للموجة المرتدّة في مقطّع عَرْضاني معين من دليل موجيّ، وبين المطوار الممثّل للموجة المتقدّمة في نفس المقطع العرضانيّ.

voltage-regulating transformer

[كهرمغ] مُحَوِّل منظَّم للفلطية. محوِّل من النوع ذي القلب المُشَبِّع يحتفظ بثبات فلطية الخُرْج على نسبة مثوبة قليلة (5% فوق العادية أو تحتها) مع تغيَّر في الذَّخل يصل إلى 20% فوق المقدار العاديّ أو تحته. ينتج من ذلك تَشَوُّه توافقيّ كبير اذا لم تُستعمل مرشَّحاتُ لمنعه.

voltage regulation

[كهر] تنظيم القلطية. حاصل قسمة الفرق بين فلطية الخرج دون حمّل وفلطية الخرج مع الحمل الكامل، على فلطية خرج الحمل الكامل في الجهاز محسوبة كنسبة مئوية.

voltage regulator

[الكتر] منظَّم الفلطية*. جهازٌ يُبقي قيمة الفلطية الطَرَفية لمولَّدٍ أو لأيَّ مَنْهَ فلطيةٍ آخر ضمن حدودها المطلوبة بالرغم من تغييرات فلطية الدُخُل أو قيمة الجمَّل. يُسمَّى أيضاً automatic voltage regulator, voltage stabilizer.

voltage-regulator diode

[الكتر] ثُغائي مُنَظِّم للفلطية. ثنائي يحافظ على بقاء قيمة الفلطية المستمرة ثابتة في الدارة رغم التغيرات الحاصلة في فلطية الخط أو قيمة الجمل.

voltage-regulator tube

[الكتر] صعامٌ مُنَظُم للقلطية *. صِمام تفريغ توهُجي يكون هبوط الفلطية عبره ثابتاً تقريباً على طول صدى تيار الاشتغال، ويستعمل للجفاظ على قيمة ثابتة للفلطية المستمرة في الدارة رغم التغييرات الحاصلة في فلطية الخط أر قيمة الجمْل. يسمّى أيضاً VR tube.

voltage saturation

انظر anode saturation ,

voltage stabilizer

انظر voltage regulator ,

voltage transformer

[كهر] محوّل القلطية. محوّل الجهاز تكون لِفانته الأوّلية موصولةً على التوازي مع دارةٍ مطلوب مراقبة فلطيتها أو قياسها. يُسمّى أيضاً potential transformer.

منظِّم الفلطية VOLTAGE REGULATOR



غطط الدارة لمنظم فلطية ذو ثنائي زينر. يجافظ عل فلطية خرج الحمل VL ثابتة عبر مقاوم الحمل RL بالرغم من التغيير في المدخل EL ويكون التيار في المقاومة المتوالية RL مجموع نيار الثنائي EL والتيار

صهام منظم للفلطية

VOLTAGE-REGULATOR TUBE



بنية صهام منظم للفلطية نموذجي. المهبط هو اسطوانة كبيرة والمصعد سلك رفيع.

Volta series

انظر displacement series

volt box

[كهر] صندوق الفلطية. سلسلة مقاومات مرتبة يمكن بواسطتها قياس الكُسُر المطلوب من الفلطية، ومن ثُمَّ حساب الفلطية نفسها.

Volterra dislocation

[فز صلب] إنفصام فولتيرا. نوعٌ من أنواع الانفصام يَتَشكّل في حلقة من مادة بلورية، وذلك بواسطة قطع الحلقة وإزالة السطوح المقطوعة ثم اعادة وصلها.

Volterra equations

[ر] معادلات فولتيرا. هذان نموذجان من تلك المعادلات التي تكون فيها الداللة y مجهولة، و (f(x) و (K(x,t) دالتان مفروضين.

 $f(x) = \int_a^x k(x, t) y(t) dt$

 $g(x) = f(x) + \lambda \int_{0}^{x} k(x, t) y(t) dt$

voltmeter

[هـ] مِقياسٌ فلطيّ. جهازٌ لقياس فرق الكُمون الكهربائيّ بين نقطتين بالفلط أو بوحدة فلطية أخرى مناسبة أصغر أو أكبر.

voltmeter-ammeter

[٨] مِقياسٌ فلطي امبيري. مِقياسا فلطية وأمبير مجموعان
 في علبة واحدة، غير أن لكل منهما مرابطه الخاصة.

voltmeter-ammeter method

[كهر] طريقة المِقياس الفلطيّ الامبيــريّ. طريقة لقياس المُقاوَمة تُقرأ فيها قيمة الفلط والأمبيـر في آنٍ معاً، ثم تُحسب المقاوَمة بناءً على قانون أوم.

voltmeter sensitivity

[كهر] حساسية المقياس القلطيّ. نسبة المقاوّمة الإجمالية للمقياس الفلطي إلى كامل مدى قياسه بالفلط، وتُحسب بوحدات الأوم بالفلط.

volt-ohm-milliammeter

[م] مقياس قُلطي اومي ملي المبيري. جهاز اختبار متعدَّد المدى لقياس الفُلطية والتيَّار والمقاوَمة. يُسمَى أيضاً -circuit ana lyzer, multimeter, multiple-purpose tester.

voltzite

[ممدن] شولتزيت. 2n_sS₄0. معدِن أحمر ورديّ مائـل إلى الأصفر أو إلى البُني، مكوَّن من أكسي كبريتيد الزِنك. يـوجد على شكل كُريَّات مغروسة أو على شكل قشور.

volume

[ر] حَجْمٌ. قِياس سَعة جسم يحتلّ منطقة محدّدة في فضاء ثُلاثيّ الابعاد. وهو يساوي أصغر حدٌ أعلى لمجموع حُجوم مكعباتٍ غير متراكبة يمكن هذا الجسم أو المنطقة احتواءها، أما حجم المكعّب فهو مكعّب طول أحد أضلاعه. مختصره vol.

[صوت] جَهارة. شِدَّة الصوت.

[صوت هـ] جَهارة. مِقدار تيار سُمْعي مركب مُقيساً بوحدات الجهارة على مين جهارة معياري.

[م ا م] لَمُعَةً. وَحلةً مفردة من الخُزْن الخارجي يمكن قراءَتها أو كتابتها بكاملها بـواسطة آليّة نَيْل واحـدة أو أداة دُخْل أو خُـرْم. واحدة.

volume acoustic wave

انظر bulk acoustic wave انظر

volume compressor

[صوت هـ] ضاغطُ الجَهارة. دارة ترددات سَمْعية تَحُد مدى الجهارة لبرنامَج إذاعي عند المُرسِل ممّا يُسمح باستخدام متوسط تضمين مثوي أُعلى من المُتاح دون المجازفة بتجاوُز التضمين. تُستخدم هذه الدارة أيضاً في عمل التسجيلات على الاسطوانات مما يُتيح تضيق التباعد بين الحُزوز دون تجاوُز حدّ القَطْع. يُسمَى automatic volume compressor.

volume control

[صوت هـ] محكام الجَهارة. ضابط الجهارة. مقاوم متنير يُستخدم في تنيير جَهارة الصوت المسموع بتنيير ثلطية إشارة الترددات السَّمْية عند دُخْل المضخَّم السمعيّ.

volume control system

[صوت هـ] نظام التحكم في الجهارة. نظامُ الكتروني يعمل على تنظيم تضخيم الإشارة أو تحديد خُرْج دارةٍ ما، مثل ضاغط الجهارة أو بالبطها.

volume dose

انظر integral dose .

volume expander

[صوت هـ] باسط الجهارة. دارة تحكمية سَمْعية التردد تُستخدم أحياناً في زيادة المدى الحَجْمي لبرنامَج إذاعي أو لتسجيل ما، وذلك بجعل الأصوات العالية أكثر ضعفاً، والأصوات العالية أكثر علواً. يُبطِل هذا الباسط ضغط الجهارة عند المرسِل أو في استديو التسجيل. يُسمَى أيضاً automatic volume expander.

volume flow rate

[مك مائع] معدّل الجَسرَيان الحجميّ. حجم المائع الذي يجتاز سطحاً معطى في وَحدة الزمن.

volume indicator

[صوت هـ] مبين الجهارة. جهاز قياس معياري يستخدم في بيان جهارة موجة كهربائية مركبة، كتلك المناظرة للكلام أو الموسيقى. وتساوي القراءة بوَحدات الجهارة عدد الدسيبل فوق مستوى إسنادي معين، ويمكن التحقق من هذا المستوى بتوصيل الجهاز عبر مُقاومة قيمتها 600 أوم عندما تتبدّد خلالها قدرة مقدارها ملي واط واحد لذى تردد قيمته 100 هرتز. يسمى أيضاً volume

volume integral

[ر] تكاملُ حَجْمي. هو تكامل دالله متعدَّدة المتغبِّرات بالنسة

volume transport

[بحر] فَقُلٌ حجمي. حجم الماء المتحرك مَقيساً بين نقطتين إساديتين ومعبراً عنه بالأمتار المكمبة في الثانية.

volumetric analysis

[كيم تحل] تحليلٌ حجميّ. تحليلٌ كمّي لمحاليلُ معلومة الحجم ومجهولة الشدة (التركيز)، يتم بإضافة كواشف ذات تركيز معلوم حتى التوصّل الى نقطة النهاية للتفاعُل (وتُحدُّد بتغيير يطرأً على اللون أو بتشكّل راسبٍ). تُعد المعايرة أكثر الأساليب شيوعاً في هذا المجال.

volumetric efficiency

[ه مك] مودود حجمي. هو، في وصف محرِّك أو ضاغِطٍ غازِي، النسبةُ بين حجم مادة التشغيل المُدْخَلة فعلاً، مَقيساً عند درجة حرارة وضغط معينين، وبين الحجم الكُلِّي لإزاحة الكبّاس. وفي محرك الوقود السائل مثل محرك ديزل، يكون المردود الحجمي عبارة عن النسبة بين حجم الهواء المسحوب إلى داخل الأسطوانة وبين إزاحة الكباس.

volumetric flask

[كيم تحل] دَوْرَقٌ حجمتي. دورق مَخْبَريَ صُنِع أساساً لتحضير حُجوم محدَّدة ومعيَّنة في المحاليل، ولذلك تمّت مُعايرتُه لحجم واحد فقط.

volumetric performance

[نفط] 1113 حجمي. الإنتاج الحجمي من الغاز أو النفط من مُكْمَن، ما ويعبّر عنه عادة بنسبة الغاز إلى النفط.

volumetric pipet

[كيم نحل] مصّاصة حجمية. أنبوب زجاجي مُرقَّم يُستخدم في قياس كميات من محلول ما. وهو مفتوح قليلاً من أعلاه ومن أسفله. يَتشكُل في الأعلى فراغ يندفع السائل نحوه إلى القسم المعاير خاصة بعد شفطه من الأعلى. ويكفي نقض عملية التخلية أو التفريغ للسماح للسائل بالخروج من أسفل الأنبوب.

volumetric radar

[م] رادار حجمي. رادار يُمكنه إعطاء بيانات ثُلاثية الأبعاد عن أهداف متعدّدة.

volumetric strain

[مك] إنفعال حجمي. أحد مقايس التشوّه، وهو التغيّر الحجمي في كل وحدة حجم.

volume unit

[صوت هـ] وَحدة الجَهارة. وحدة تُستخدم في التعبير عن مستوى قدرة التردّدات السَمْعية لموجة كهربائية مركّبة، كتلك المناظِرة للكلام أو الموسيقى. ويساوي مستوى القدرة بوحدات الجهارة عدد الدسيبل فوق مستوى إسنادي مقداره ملّي واط واحد مقيساً بواسطة مبيّن الجهارة البعياري. مختصرها VU.

volume unit meter

انظر volume indicator .

إلى قياس الحجم، ماخوذاً فوق مجموعةٍ جنزئية ثُلاثية الأبعاد من مُنطلق الدالّة.

volume lifetime

[فز صلب] عمر اجمائي. متوسط الفاصل الزمني بين توليد حوامل الأقلية واعادة اندماجها في شبه ناقل متجانس.

volume-limiting amplifier

[الكتر] مُضَخَمُّ محدَّد للجَهارة. مضخَّم يشتمل على أداة تِلقائية تعمل فقط عندما تزيد إشارة الدَّخل على مستوَّى محدَّد سلفاً، فيقلُل من قيمة الكَسْب بشكل يجعل جهارة الخُرْج ثابتة فعليًّا رغم الزيادات اللَّاحقة لجهارة الدَّخل. ولا يستعيد المضخَّم كَسْبُه الطبيعي الا عندما تُصبح جُهارة الدخل أقل من المستوى المحدِّد سلفاً

volume meter

[هـ] مِقياس حجميّ. مقياس تدفُّق يَقيس التدفّق الفعليّ عن طريق قياس ظاهرةٍ مقترِنةٍ بالتدفّق.

volume phase

انظر surface phase .

volume range

[صوت هـ] مدى الجَهارة. الفرق بين أقصى جهارة الإشارة سمعية مُركّبة وأقلها، معبراً عنه بالدسيبل، على أن تستمر الاشارة فترةً زمنية معينة.

[كهر] مدى المحجم. هو، في نظام النَّهْل، الفرق المحسوب بالدسيبل بين الحجم الأقصى والحجم الأدنى الذي يمكن التعامل به بشكل مُرض في النظام.

volume resistivity

[كهر] مُقاوِمينة حجمية. المقاوَمة الكهربائية بين الجهات المتقابلة من مكتب، يبلغ ضلعه سنتيمتراً واحداً، ويتألف من مادة عازلة. تُحسب عادةً بالأوم مستيمتر. تُسمّى أيضاً -specific in sulation resistance.

volume susceptibility

[كيم فز] طَواعيّة حَجْميّة. الطواعية المغنطيسية لحجم محدّد (سنتيمتر مكعّب مثلًا) من مادة مطاوعة مغنطيسيًّا.

volume table of contents

[م ام] فِهْوِيس اللَّمَّة. سِجلٌ فهرس قُرب بداية كل لَمَّة، يُسجل فيه اسم كل مصنف في تلك اللمة وموَّقه وامتداده. ولا يوجد هذا السجلُ عادةً في الشريط الممعنَط، بل في حُرُم الأقراص والطبول. مختصره VTOC.

volume target

[كهرمغ] هَدَقٌ مُجَمَّع. هَدَفٌ راداري يتألَف من عدد كبير من الأجسام تتقارب بعضها من بعض إلى حدَّ لا يمكن معه حلَّها أو فصلها.

volume test

[م ا م] فحص لَمِّي. معالجة كميةٍ من المعطيات الفعلية للتحقُّق من أسباب سوء أداء البرنامج.

volume velocity

[صوت] سُرعة حجمية. سرعة دفق وسطٍ ما، عبر مساحةٍ معينة، بسبب موجةٍ صوتية.

voluntary muscle

[اعضا] عَضَلة إراديّة. عضلة تقع مباشرة تحت سيطرة إرادة الجسد.

volute

تصميم] حَلَـــُوُون. مِبْيَتُ حلزوني لمِضَخَة طارديّــة أو مِـرُوحة، مصمّم لتحويل السرعة إلى ضغط دون حدوث صدم.

volute pump

[ه مك] مِضَحَّة حَلَرُونية. مضخة طارديّة مُبيَّتة في غلافٍ حَلَرونيّ.

Volutidae

[لا نقار] فصيلة المُلْتقات. فصيلة من الرِحويات مَعديّات الأرجل، من رتبة معديات الأرجل الحديثة.

volutin

[كيم حي] **قولوتين.** مادة اليفة للقواعد يُظن أنها حَمْضُ نـوويّ، تـوجـد على شكـل حُبَيبـات في السيتـوبـلازمـا وفي حُـويْهِـــلات لطحالب والمُضويّات الدقيقة الأخرى.

volva

[فطر] غُلْفة. غشماء القُطر. غشاء قدحي الشكل يُحيط بقاعدة السُويق في بعض الفُطور الخَيْشومية.

volvent nematocyst

[لا نقار] كيسٌ خيطي ملتفُّ. كيسٌ خيطيّ على شكل أنبوب ملتفّ غير مسلّح مغلق عند طرفه.

Volvocates

[نبت] رتبة اللَّقافيات*. رُبة طحالب خضراء أحادية الخلية أو على شكل مستعمرة تنتمي إلى شعبة النباتات الخضراء. أفرادها متحرُكة ذات سوطين أو أربعة سياط، أو ثمانية فيما ندر.

Volvocida

[لا نشار] رُتبة الملتقات*. رتبة الفولفكس. رتبة من الحيوانات الأوالي من صف حاملات السياط النباتية. أفرادها خضراء عثبية أو عديمة اللون، ذات سوطٍ واحد أو سوطيْن أو ثلاثة أو أربعة أو ثمانية، وجدار سلَّيلوزيَّ ثخين.

volvulus

[طب] إنفتال. إلتواء. التواء المُصران حول نفسه بحيث يسدّ التجويف ويعيق دُورانه في معظم الحالات.

Vombatidae

[فقار] قصيلة الوُمْباتِيّات. فصيلة من الثديّات الجرابِيّة من ربّة مزديجات الأسنان الأولية في بعض الانظمة التصنيفية.

vomer

[تشر] مَيْكَعة. عظم قِحْفي يقع تحت المنطقة الغِربالية ويشكُل جزءًا من الججاب الأنفي في معظم الفقاريات.

vomeronasal cartilage

[تشر] غُضروف مَيْك على أَنْفي. غضروف جاكوبسون. شريط غضروفي شفّاف يمتد من النتوء الأنفي الأسامي إلى الأعلى ثم إلى الخلف على كلا جانبي الحجاب الغضروفي للأنف، ويرتبط بالحافة الأمامية للعظم المَيْكَعيّ. يُسمّى أيضاً Jacobson's cartilage.

vomiting gas

[مواد] غاز مُقَيِّىء. أحد الغازات السامة، مثل الأدمسيت، يسبِّب السُعال والعطس وأحياناً القيء، كما أن لِه تأثيرات أخرى.

von Arx current meter

[هـ] مِقياس التيار قون أرْكس. ترتيبةً لقياس التيار تستخدِم التحريض المغنطيسيّ الكهربائيّ لتعيين سُرعة تيارات مياه البحر العميقة، وفي بعض الطُرُز، اتجاهها.

von Gierke's disease

[طب] مرض هُون كيارك. أحد أشكال داء الغليكوجن يتميّز بتناقص ملحوظ أو غياب غلوكوز - 6 - فُسفتاز. ينتج منه داء الغليكوجُّن الكَبِديِّ ونقص غلوكوز الدم والحُماض. يُسمَّى أيضاً glycogen storage disease, hepatic glycogenosis, type I of . Cori, van Crevald-von Gierke's disease

von Kármán vortex street

انظر Karmán vortex street

VOR

انظر very-high-frequency omnidirectional radio range

Vorce diaphragm cell

[م كيم] خلية فورس الرقية. خلية أسطوانية ذات مصعدين من الغرافيت ومُفْيط مغطّى بالأسبستوس. تُستخدم في صنع الكُلور في العملية الكهرلية.

vorobievite

انظر vorobyevite .

vorobyevite

[معدن] فوروبييفيت. مُورغانيت. ضرب من البريل الذي يحتوي على السيزيوم، ماثل إلى اللون الزهري أو أحمر ماثل إلى الأرجواني أو أحمر ورديً. يُستعمل حجراً كريماً. يُسمَى أيضاً morganite, rosterite, vorobievite, worobieffite.

Vorta

[ملاح] قورقاك. محطّة راديوية أرضية تشتمل على مرشد راديوي ذي تردّد عال حداً (VOR) ونظام ملاحة جوية تعبوي (Tacan) يعملان بشكل منسّق. تسمح هذه المحطّة بالحصول على الإحداثيات القُطِّية باستخدام جهاز استقبال VOR ومعدّات لقياس المسافات، أو باستخدام معدّات Tacan وحدها.

vorte

[مك مالع] دُرُدُور. دُوّامة. 1- جَسريانٌ يتمسّع بخاصية الدُرودرية، كالدُواه أو الدردور المائي أو أيّة حركة دَرَارة أخرى.

کیس خیطی ملتف VOLVENT NEMATOCYST



كيس خيطي ملتف في جنس Hydra.

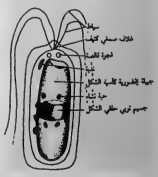
رتبة اللفافيات VOLVOCALES





معلب أحمادي الخلية من رتبة اللفافيات (أ) Chlamydomonas، عضوية أحمادية الخسلسة ذات مسوطين. (ب) Polyblepharides، عضوية فيها جبيلة يخضورية وثياتية مبياط.

رتبة الملتفات VOLVOCIDA



جنس Carteria، أحد الأنواع النسوذجية في رتبة الملتفات، له أربعة سياط متساوية.

vortex thermometer

[م] محرال دُوامي. محرار يُستخدم في الطائرات ليصحِّح أوتوماتياً القراءة بالنسبة لارتفاعات درجة الحرارة الكَظْمية أو الاحتكاكية، وذلك عن طريق إكساب الهواء المار بعنصر الجَسَّ الحراريِّ حركةً دَورائيَّة.

vortex trail

انظر vortex street ,

vortex train

انظر vortex street .

vortex tube

[مك مائع] النبوب الدُرْدور. سطح أنبوبيّ يتكوّن من مجموعة خطوط الدردورية التي تمرّ من منحنٍ صغيرٍ مغلّق. يُسمّى أيضاً vortex.

vorticity

[مك مائع] دُردورية. هي، في جَرَيانِ مائعي، متَّجِهُ مساوِ لدَوران سُرعة الجريان.

vorticity equation

[مك مائع] مُعادَلة الدُردورية. معادلة في ميكانسك المواشع تصف الدوران الأفقي في حركة الجُزيْئات حول المحور الرأسي، وهي divhc (S+f) =-(S+f) divhc) حيث (S+f) هي الدردورية المطلقة و divhc التباعُد الأفقي لسُرعة المائع.

vorticity-transport hypothesis

[مك مائع] فَرُضيّة انتقال الدُردورية. الفرضية التي تنصّ على أنه بسبب وجود تقلُبات في الضغط، تبقى الدردورية، وليس الزخم، مصونةً في جريان دُوَّامي اضطرابيّ.

vos

انظر vertical obstacle sonar انظر

Voskhod program

[ه. فضا] برنامَج هُـوسْمخُود. برنامج بدأه الاتحاد السوفيتي بإطلاق سفينة الفضاء المأهولة فوسخود 1 في 12 تشرين الأول (اكتوبر) عام 1964.

Vostok spacecraft

[هـ نضا] سنفينة الفضاء فوستوك*. أحد الأقسار الاصطناعية المؤهولة التي أطلقها الإتحاد السوفيتي، وكان أولها السفينة فوستوك 1 في 12 تشرين الأول (اكتوبر) عام 1961.

votator

[ممك] مبادلات تشعفيلية. وَحدات تبادُل حراري عالية الكفاية تُستعمل في تبريد تدفّق متواصل لمستحلب وتشغيله ميكانيكيًا. تستعمل في الصناعات الغذائية لتحضير السمن النباتي (المرغرين).

vougesite

[صغىر] هُوجَــرِّيت. لاَمْبروفيــر ذو وِطاءِ من معــدِن الأورتــوكــلاز والهورنبلند يضمَّ في ثناياه بلّـورات ظاهرة من الهورنبلند.

2 ـ جريان بخطوط تيارٍ مغلقة كالـدردور الحُر أو الـدردور الخطّي .
 3 ـ انظر vortex tube .

vortex amplifier

[م] مضحّة دُوامي. أداة مائعية تُمدُّ بالمائع عند محيط غرفة أسطوانية ضَحْلة، ويمكن للمجال الدوامي الذي ينشأ أن يَخْفِض أو يخنن التدفّق بدرجة كبيرة. يُستخدم في الأصِمّة الثنائية المائعية ومكبِّرات الضغط، وأصِمّة الخنق ومِجَسَّ السرعة.

vortex burner

[هـ] حَرُّاق دُوَّاهي. أداة احتراق تغذَّى بالهواء اللازم لـلاحتراق مُماسيًا، مما ينشيء دَوَماناً يجعله يمتزج بالوقود أثناء حقنه.

vortex cage meter

[ه.] مِقياسٌ قَقَصي دُوامي . هو، في قياسات التدفّق، مقياس للكميات يُحدث تأخيراً بسيطاً في المائع المتدفّق. تدور العناصر فيه بِسُرع متناسبة خطياً مع سرعة المائع، ويتم عَد الدورات إما بالإقتران بعدادٍ مركب موضعياً، أو بواسطة كاشفٍ تقاربي للإرسال من بُعد.

vortex distribution method

[مك مائع] طريقة التوزيع الدُوّاهيّ. طريقة تحليلية تُستخدم في التحريكية الهوائية المثالية، تتجاهل تُخانة جانبيّة الشكل التحريكيّ ـ الهوائيّ موضع الدراسة.

vortex filament

[مىك مائع] خيط دُرْدوريّ. خطّ دردوريّ. خط الـدردرية المركّزة في خط الدردور. يُسمّى أيضاً vortex line.

vortex line

[مك مائع] 1 _ خطَّ الدُردور. 2 _ خطَّ دُرْدوريَّ. 1 ـ خطَّ مرسوم في مائع يَمَسَّ في كل نقطة منه الدردورية. 2 ـ انظر rortex filament

vortex ring

[مك مانع] حَلْقَـة السدُردور. دُردور حَلْقي، خطَّ دُردوريَّ يكون فيه خط الدُردوريّة المركّزة على شكـل منحنٍ مغلق. تُسمّى أيضاً collar vortex, ring vortex.

vortex shedding

[مك مائع] طَرْحُ السدُردور. هو، في جَرَيان المواتع حول الأجسام، طرح دُردورات ماثعة بشكل دوري في جهة الجريان الطلاقاً من الشيء الحاجز (مثلاً مَدخنة أو خطوط أنابيب أو فُرهات).

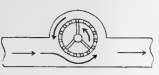
vortex sheet

[مك مائع] طبقة المدُورو. سطحٌ يكون لسرعة المائع عبره انقطاعٌ ، كما في تفويت طبقة سائل على أخرى. ويمكن اعتبار السطح مكوناً من خيوطٍ دُردورية.

vortex street

[مك مائع] ذيل إعصماري. سلسلة من الدُوَامات تنفصل على نحو نظامي عند جسم في جانب مهبط التيار، حيث يجري المائع حول هذا الجسم بسرعة. يُسمّى أيضاً vortex trail, vortex train.

مقیاس قفصی دوًامی VORTEX CAGE METER



شكل تخطيطي لمقياس قفصي دوامي. تشير الاسهم إلى اتجاه انسياب الماثع.

VOSTOK SPACECRAFT



سفينة الفضاء فسوستوك، أحسد الأقسار الاصطناعية السوفيتية المأهولة.

vovage

[ملاح] رحلة بحرية. سفرة. 1 - سفرُ المرء من مَوْطِنه أو المودة إليه في البحر. 2 - أيّة رحلةٍ بحرية.

V particle

[فز جسيم] جُسَيْم ٧. الإسم الذي استُعمل في البدء للجُسَيمات غير المستقرّة التي يكون انشطارُها مسؤولاً عن إنتاج خطوط بشكل ٧ تُلاحظ في حُجرات سُحُب معرّضة لاشعة كونيّة. إنها جُسيمات شبه مستقرة وحيادية مثل العِيْرونات ١ الحيادية والهيبرون ٨.

VPR chart

[ملاح] خَريطة VPR. نوعٌ من الخرائط الرادارية تُستخدم مع المحكشاف الانعكاسي في مبين خريطة الموقع الافتراضية VPR.

vrbaite

[معدن] فوياييت. TlaHgaSbaAsaSao. معدن مُعيَّنيَ مستقيم رماديّ أسود غامق. يوجد على شكل بلورات صغيرة.

VRC

انظر lateral parity check .

vriajem

انظر friagem.

VRM

. viscous remanent magnetization انظر

VR tube

انظر voltage-regulator tube .

VSB

انظر vestigial sideband .

VSC

أنظر variable speech control انظر

V-shaped depression

[رصد] إنخفاض مثلث. انخفاض V. انخفاض أو نطاق انخفاض ضغطي على خريطة سطح بيانية تأخذ حول خطوط تساوي الشغط شكل الحرف V بحيث يتجه رأس الحرف عادةً من الانخفاض الرئيسي نحو خط الاستواء.

V-shaped valley

[جيو] واد نهري. واد جانبية مقطعه المستعرض على شكل الحرف ٧، ينشأ غالباً بالحت النهري. يُسمّى أيضاً ٧ valley .

vt fuse

. proximity fuse انظر

VTOC

. volume table of contents

VTOL

انظر vertical takeoff and landing انظر

VTR

انظر video tape recording انظر

VTVM

انظر vacuum-tube voltmeter انظر

'VU

انظر volume unit.

vug

[صخر] تُحْروب. هَـزْمة. تجويفٌ صنير في عِرقِ أو صخرٍ مبطن عادةً بمعادن تختلف في تركيها عن المعادن المُكَوَّنة للصخر نفسه. يُستى أيضاً bughole.

Vulcan

[فلك] هُولْكان. كَوْكب سيّار افتراضيّ افتُرض له مدارٌ داخل مدار عُـطارِد، واعتبر أنه كان موجوداً حوالي عام 1859 وفي السنوات القليلة التالية، أما الآن فيعتقد الفلكيون المعاصرون بعدم وجوده.

Vulcanian eruption

[جيو] قَوَرَانٌ بُسْرُكَانِي دَوْرِيّ. ثوران بركاني يتميّز بأحداث انفجارية دَوْرِيّة. يُسمّى أيضاً ruption, Plinian انفجارية دوريّة. eruption, Vesuvian eruption.

vulcanization

[ع كيم] فَلْكَنة. تفاعل كيميائي للكبريت (أو لسواه من عملاه الفلكنة) مع المعلّاط أو اللدائن، يُحقّن ربطاً متصالباً لسلاسل المتماثر رافعاً بذلك متانته ومرونته (رُجوعيته).

vulcanized fiber

[مواد] مسيع مُقلكن. لَذْنُ رقائقي، يُصنع بالمعاملة الكيميائية لورق الخِرَق لجعله هُلامياً، وتُصهر طبقاته لتصبح كُتلةً جامدة، وعسلما تجفف تحت الضغط، تؤلف مادة صُلبة وصَلْدة لها خصائص كهربائية جيدة، علاوةً على متانتها الميكانيكية واستقرار أمعادها.

vulcan power

[مواد] متفجّ و شديد. متفجر شديد يتركّب من 30% من النتروغليسرين و 52.5% من نترات الصوديوم و 10.5% من الفحم النباتي و 7% من الكبريت.

vulgar establishement

انظر high-water full and change انظر

Vulpecula

[فلك] الثعلب والوزّة. كركبة شمالية صعودُها المستقيم 20 ساعة، ومِلُها 25° شمالًا. يُسمّى أيضًا Little Fox.

vulture

[فقار] فَعَسْو. الإسم الشائع لايً من الطيور الجوارح المختلفة في فصيلتي البُغَاثِيَّات والبازيَّات من رتبة صَفْرِيَّات الشكل. يكون رأس هذه الطيور، عارياً عادةً.

vuiva

[تشر] فَرْج. الأعضاء الناسلية الخارجية للمرأة.

vulval gland

[نشر] غُدّة فَـرْجية. غـدة في النسيج الفـرجي عند المـرأة تُفرز مادة ذات رائحة مميزة.

vulvovaginitis

[طب] التهابُ فَرْجِيّ مَهبِليّ. النهابُ متزامن يصيب الشَفْرَيْن والمَهبِل.

vuthan

[رصد] **قوتان.** عاصفة شديدة تحدُّث في جنوب أمريكا الجنوبية.

V valley

انظر V-shaped valley .

V weapon

[حرب] قنبلة V. أيّ من القنبلتين ق ـ 1 وق ـ 2 اللتين استخدمهما الألمان في الحرب العالمية الثانية.

Vycor glass

[مواد] زجاج فايكور. زجاجُ سِليكيّ نقيّ تقريباً، يُصنع من زجاج بوروسليكات الصودا، دون مشاكل الإنتاج للسليكا المصهورة.

Vyrene

[تسيج] فايسرين. الإسم التجاري لأليافٍ مرنة تصنعها شركة يونيرويال Uniroyal، وهنو المتماثر المطاطي الليفي لمتعدِّد اليوريتان.

W

W

انظر tungsten, watt

wacke

[صخر] واق. حجرٌ رمليّ يتألّف من خليطٍ من كُساراتٍ حادة الـزوايا وغير مُفْرَزة، أو سيئة الفرز من المعادن والصخور، ومن وطاءٍ وفير من الطين والغِرْين الدقيق.

Wacker process

[م كيم] طريقة واكر. طريقة لأُكْسَدة الأثيلين إلى الأستألدهيم بواسطة الأكسجين، وبوجود كلوريد البلاديوم وكلوريد النحاسي.

wad

[حرب] لِبُندة. كُشُنوة. خَشِيّة من اللّبَاد أو النورق المقّوى تُستخدم في تثبيت الداسِر في مكانه بالخرطوشة. تُسمّى أيضاً wadding.

[معدن] منغنيين تُرابي. مَفْرة سيوداء. معدِنُ مُصمَت بلوري، لين عادةً، ترابي بُني غامق أو أسود، مكوَّن بصورة رئيسية من أكاسيد المنغنيز مع بعض المعادن الأخرى، يتشكَّل من تفكَّك معادن المنغنيز. يُسمَّى أيضاً -black ocher, bog manganese, ear

wad cutter

[حرب] وصاصة خارقة. وصاصة قَطْع نظيف. وصاصة مصمّمة للرمي على الأهداف، وهي مشكّلة بُحيث تُحــدث تُقْبأ نظيفاً واضحاً في هدفٍ ورقيّ.

wadding

انظر wad.

wader

انظر shore bird.

wadi

[جور] واد. مَسِيل. هو، في المناطق الصحراوية لجنوب غرب آسيا وشمال أفريقيا، أرضية جدول أو مجرى، أو وَهْدُ ذو جوانب شديدة الانحدار، أو واد أو أخدود، يحمل الماء أثناء موسم المطر نقط. يُكتب أيضاً wady.

wading bird

[فقار] طِوال الساق. طويلات الساق. أحد الطيور الطويلة الساق والطويلة الرقبة التي تكون رتبة اللَّفْلَقِيَّات، وتضم اللُّفْلَق ومالك الحزين وابن الماء والحارس.

Wadsworth mounting

[بصر] رَكوبة وَالْسوُورث. 1 _ جهازُ يَعْبُر فيه الضوء خلال منشور ثم ينعكس على مرآة مستوية، ويكون له مفعول المنشور

الثابت الانحراف. 2- رَكـوبةٌ لشبيكـة انعراج يـوضع فيهـا شَقَّ في البؤرة الوثيسية لمرآة مقعّرة، بحيث بسقط الضـوء على الشبيكة في حُزمة متوازية، مما يخفّف اللائقطية الى حدَّ كبير.

wady

انظر wadi.

wafer

[الكتر] رُقاقــة. شريحة شبه نباقلة رقيقة يمكن أن تُصنع منها صَفيفـات الدارات الصُغـرية، أو يمكن تقـطيعُها الى قـطع صِغيرة تُصنع منها الترانزستورات والنُنائيات.

[هـ] رُقاقة. عنصر مستو في وحدة معالجة، كالذي يوجد في سلسلة من عناصر الترشيح المكذَّسة.

wafer lever switch

[الكتر] قاطِعٌ عَتَلَيّ رُقاقيّ. قاطع عتلي يرتّب فيه عددٌ من بقاط التلامس على جانب أو جانيي رُقاقة واحدة أو أكثر.

wafer socket

[الكتر] مَقْدِس رُقاقتي. مقبس صِمام الكتروني يتكون من رُقافة أو اثنتين مصنوعتين من مادة عازلة، وفيها ثقوب تدخل فيها مُماسك معلِنية نابضة تُمسك بإحكام مُشاك مرابط الصِمام.

waffle weave

[نسيج] حياكة نخروبية. نمطُ نسيجي زُخرُفيَ يظهر في المُصافعة المُص

wage curve

[ه صنع] مُنحني الأجور. تمثيلُ بياني للمَلاقة بين معدُلات الأجور والقِيَم الحدُّية للوظائف الرئيسية.

wage incentive plan

[هـ صنع] نظام الحسوافيز المسادية. خطّة الاجسر الحسافر. نظام للأجور يُتبع دفع أجر إضافي نظير أداء كمّي ونوعي يزيد على المستويات القياسية أو العادية. يُسمَى أيضا in- centive wave system.

Wagner earth connection

انظر Wagner ground.

Wagner ground

[كهر] وُصُلة التاريض قاغنس. وصلة تأريض تُستعمل في جسر للتيار المتناوب لتخفيض خطأ المواسعة التاثهة ما أمكن عند قياس المُعاوَقات العالية. يوصل مجرى للفلطية عبر الهزّاز المعندي للجسر، ويكون تفرّعه المتحرّك موصولاً بالأرض. تُسمَى أيضاً Wagner earth connection

wagnerite

[معدن] فَاغْفَ رِيت. Mg₂(PO₄)F. معدِن أحادي المَيْل أصفر أو ماثل إلى الرمادي، أو أحمر لحمي أو ماثـل الى الأخضر. مُكَـوَّن من فلوفُسفات المغنيزيوم.

Wagner's reagent

[كيم تحل] كالثيف قاغنو. مجلول قاغنو. محلولُ مائيٌ من اليود ويُوديد البوتاسيوم، يُستعمل في التحاليل الكيميائية المجهرية للقِلُوانيات. يُسمَى أيضاً Wagner's solution.

Wagner's solution

انظر Wagner's reagent انظر

wagon drill

[هـ مك] حَهَارة مِتنقَلة. 1_ ثقابة صخور من النوع الصَّدْمي. تركّب رأسياً وتشخُّل بالهواء المضغوط، وتـرتكز على عـربة ذات ثلاث أو أربع عجلات. 2_ آلة ثَقْب ماسيّة مركّبة على عجلات.

Wahl correlation

[نفط] مضاهاة والل. مضاهاة ضغطية حجمية حرارية تُستعمل لتقدير الاستخراج الكُلِّي للنفط من مُكمَن نفطي يعمل بإساقة الغاز المُذاب. وهذا التقدير يُبنى على معلومات حجمية حرارية مفترضة، قد تكون خاطئة.

Waidner-Burgess standard

[بصر] عيار فيدن _ بُـورْغِس. وَحدةُ لشِدة الضوئية تُساوي الشدة الضوئية لشيدة الضوئية تُساوي الشدة الضوئية لستيمتر مربع واحد من جسم أسود عند نقطة انصهار البلاتين، أو تساوي 60 شمعة.

wairakite

[معدن] ويراكيت. CaAl₂Si₄O₁₂.2H₂O. معدِن زيوليت متساوي البُنية مع الأنلُسِيم.

waist

[هـ] خَصْرٌ. الجزء الأوسط من وعاء، يكون مُقطّعهُ المستعرض أصغر من مقاطع المناطق المجاورة للوعاء.

waiting line

[ه صنع] خط الانتظار. صف. طابور. خط يتألف من الموحدات والأشخاص الذين يننظرون دورهم لتلقي الخدمات. يُسمّى أيضاً queue.

waiting time

انظر idle time .

wake

[مك مائع] اثن الصَحْر *. المِنطقة التي تقع خلف جسم متحرّك بالنسبة لسائل، وتتركّز فيها آثار الجسم على حركة الماثع.

wake flow

[مك مانع] جَرَيسان الاشر. جريان دُرَامي اضطرابي يحدُث في اتجاه التيّار من جرًاء أجسام ذات مقدِّمة مسطَحة وعريضة.

wake gain

[عمر بحر] كَسْبُ المَخْسِ. الزيادة في الدفع الفعال للرفاص

المزوّد بقدرة معينة، وينتج ذلك من الحركة الأمامية للماء الـذي يُسحب خلف بَدَن السفينة.

wake stream theory

[بحر] نظرية تيار المَخْر. هي، في محيط ذي طبقات، نظرية تقضي بنشوء تيار معوِّض في الجهة اليمنى من تيار المَخْر الذي يجري في الاتجاه نفسه، وتيار مضاد في الجهة اليسرى يجري في الاتجاه المعاكس.

Walden's rule

[كيم فز] قاعدة قالدِن. قاعدة تنصُّ على أن جَداء اللُزوجة بالناقلية الشاردية المكافئة في حالة التمديد اللَّانهائي في المحاليل الكهرلية هو كمية ثابتة ومستقلة عن المذيب. وهي قاعدة صحيحة بصورة تقريبية فقط.

Waldeyer's ring

[تشر] حَلْقة قالداير. ترتيب داشري للأنسجة اللَّمْفية المتشكّلة من اللَّوْز الحَنكية والبُلعومية والجُرْيبات اللمفية التي تقع عند قاعدة اللسان ووراء الغَنْدُبَتَيْن الحلفيتَيْن.

wale

[نسيج] ضِلْعُ. قَلَمُ. 1 ـ تقليمات أو غُروز رأسية نافسرة في الاقمشة المنسوجة. 2 ـ صفّ من الأنشوطات أو العُقَد في الاتجاه الطُوليّ للأقمشة المحبوكة.

waler

[ه مدن] لوح رابط. لوح ربط أفقي يُستخدم في منع انتضاخ الخرسانة المصبوبة حديثاً في قوالب. تكتب أيضاً whaler.

walk down

[الكتر] قَقْدُ المعلومات. عُطل في القلب المغنطيسيّ لخَرْن الحاسب، يجعل نَبضات الإساقة المتوالية أو نبضات الأرقام تُحدث تغيّرات في التدفق المغنطيسي تدوم بعد إزالة الحقول المغنطيسية العائدة للنَبضات. يُسمّى أيضاً loss of information.

walkie-talkie

انظر pack unit .

walking beam

[ه مك] وافدة مهترّة. عَتَلة أو رافعة تهتز على محور ارتكازٍ وتَنقل القُدرة بطريقة تُنتج حركةً تردّدية أو انعكاسية. تُستعمل في ثُقّب الصخور وضغ آبار النفط.

walking bird

[فقار] طبير منتّساء. أيَّ طيرٍ من رتبة الحَمامِيّات التي تضم الحمام واليّمام والقَطَا.

walking dragline

[ه مك] حقارة جوّالة. حفارة ذات حِبال سَحْب، كبيرة الحجم، مُزَوَّدة بأقدام متحركة. ترتكز الحفارة أثناء تشغيلها على أقراص قطرها 20 قدماً (6 أمتار).

walking machine

[ه مك] آلة جَوَّالة". آلة مصمّعة لحمل العامل الذي يُشغّلها

أثر المخر



أثر المخر المتشكل باتجاه التيار انطلاقاً من جسم انسيابي.

آلة جَوَّالة

WALKING MACHINE



نموذج رائد لآلة جوالة ذات أربعة قوائم، طورت لـلاستعمال فـوق أراض عتلفـة النضاريس.

wall friction

[مك مائع] احتكاتُ جِداريّ. المقاومة الناشئة في جَرَيان سائـل أو غاز بسبب التّماسٌ مع السطوح الجدارية لمجراه، كما هو الحال في السطوح الداخلية لأنبوب.

Wallis formulas

[ر] صِينَعُ وَالِيس. صِينَهُ تحدُّد فِيَم التكامُلات المعرُّفة بين 0 و 2/m للدوال (sinⁿ(x), cosⁿ(x) و (cos^m(x) sinⁿ(x), cosⁿ(x) أعداد صحيحة m و n. تُسمَّى أيضاً Wallis theorem.

Wallis product

[ر] جداء واليس. تمثيل 2/2 على شكل جدا؛ غير مُنته، وبالتحديد، 1-12n/2n -12n/2n -12/2n.

Wallis theorem

انظر Wallis formulas .

wall off

[هـ] يُستَدُّسِمَـد. يَسدُّ الشُقوق أو الفَجَوات في جدار حفرة السَّبْرِ بالاسمنت أو بالطين أو بكُسارة مدمَّجة أو بغطاء.

wall outlet

[كهر] مُلْخَدُّ جِداريّ. مُأخذ للتيار مثبّت في حائط ويمكن أخـذ التيار منه بإدخال قابِس ِ ذي شريط.

wall plate

[مبان] لوع جداري. قطعة خشبة تُوضع مستوية بطول قِمّة حائط لسند الروافد.

wallplate

[هـ منجم] وعامة جـداريّة. قطعة خشبية أنفية محمولة على قوائم تمتدّ طوليًا في كلّ من طرفي النفق. تستند دعائم السقف على مثل هذه الدعائم.

wall ratio

[تعميم] النسبة الجدارية. النسبة بين يصف القُطر الخارجي لمدفع أو أنبوية أو قميص، وبين نصف القطر الداخلي له، أو النسبة بين القُطرين المُناظرين.

wall rock

[جو] صخر مُكْتَنِف. صخرٌ حاجنْ. الصخر الذي يَحصرُ داخله عِرْقاً.

wall rock alteration

[جير] قَبدُّل الصخر الحاجِلْ. تغيُّر الصخر المُكْتَنِف المجاور لعرق حراريٌ مائيٌ بفعل المواثع المسؤولة عن تكوُّن الراسب الفلزِّي.

wall-sided glacier

[مياه] مَجْلَدة جِدارية. نهر جليدي لا يحدُّه وادٍ ملحوظ أو مسيل (واد صغير ضيق شديد الانحدار) مُعَلَّم.

wall tie

[مبان] شعدًادة جدار. شدادة معدِنية جاستة مقاوِمة للصَـدَا تُنبُّت في وُصَل القاع بعرض الفراغ الموجود في حائط مجوَّف.

فوق أراض مختلفة التضاريس، حيث يجلس على منصة محمولة على أربعة قواثم ميكانيكية، وتتحكّم حركة ذراعَيْه في القائمين الأساميين للآلة، في حين تتحكّم حركات ساقيه في قائمتيها الخلفيتين.

walking props

انظر self-advancing supports ،

wall

[جيو] چدار. جانب مَمَزَّ كهفيً. [هـ] چدار. حائط. مُنشأً قائم، أو عنصر يشكِّل محتوى أو يَحُدُّ خَيْراً.

[ه منجم] چدار. 1 - جانبُ مستوًى أو نَفَيْ تعدينيّ. 2 - صخور المنطقة التي تحدّ جوانب العِرق المعدِنيّ. 3 - واجهة جدار تعدينيً طويل أو حجرة تعدينية محمية . يُسمّى عادةً جداراً فحمياً.

Wallach transformation

[كيم عضو] تحوّل شالاخ. تحوّل الأزوكسي بسزِن إلى بـارا ـ هيدروكسي آزو البنزِن، باستعمال حَمْض الكبريت المركّز.

wall anchor

[مبان] رباط الجُدران. رِباطُ من الصُلْب ينبَّت بعد نهاية كل جائزين أو ثلاثة، وهو مُبيَّت داخل بناء طوب الحائط لاعطائه ركيزةً جانبية. تُسمَّى أيضاً joist anchor.

wall-attachment amplifier

[مك مائع] مضخّم جداري. أداة مائعية ثنائية الاستقرار تستخدم جدارين متراجِعَيْن من فُتحة نفّات الماخذ، وفُتح تحكّم، ومجاري لتحديد مخرجيْن في اتجاه التيار. يُسمّى أيضاً flip-flop.

wallboard

[مواد] الواح الجُدران. ألواحُ من مواد مختلفة لتكسية السطوح والجدران، وتشمل ألواح الاسبستوس الاسمنتية، والخشب الرقائقيّ، وألواح الجَصّ، واللدائن الرقائقية.

wall crane

[ه مك] مِرْفاعٌ جِداريِّ. رافعة ذراعية مركّبة على جدار.

wall effect

[الكتر] مفعول الجدران. المساهمة في عملية التشرد التي تقوم بها الالكترونات المطلقة من جدران غرفة التشرد.

wall energy

[فز صلب] طاقة جدارية. الطاقة، في كل وحدة مساحية، للحدود الواقعة بين مجالين مغنطيسيين حديديين لهما اتجاهان مختلفان.

waller

انظر pack builder .

Walley engine

[ه مك] محرّك والي. محرك يستخدم أربع دُوَّارات إهليلجية الشكل تقريباً، تدور جميعاً في اتجاه عقرب الساعة، مؤدية إلى سُرَع حكَ مفرطة العلق.



رافعة جدارية نبين كيفية الـتركيب عـل جدار.

الصالحة للأكل بقشرة متآكلة أو مُثَلِّمة.

walpurgite

[مىدن] فالبورجيت. وَالْتريت. Bia(UO)2(AsO4)2O4.3H2O. معدِن ثُلاثي المَيْل أصفر كالشمع إلى أصفر كالتبن، مُكَون من

[فقار] فَظَّ. فِيلِ البحر. Odobenus rosmarus. النوع الوحيد لفصيلة الفَظَّيات زُعْنَفيات الأقدام التي تتميز بنابَيْن عُلُويْيْن طويلين لدى الذكر والأنثى.

انظر walpurgite .

wander

wander correction

[ملاح] تصحيح التجوُّل، تصحيح التَّجُوالِ. تصحيحُ

[جبو] كَثْنِبٌ مُتَنقُل. كثيب رمليُّ بتحرُّك كوحدة في الانجاه المُدابِر للريح بالنسبة للرياح السائدة. وهـو يتميـز بـافتقـاره إلى النباتات المثبَّتة له. يُسمّى أيضاً migratory dune, traveling

[فلز] تَقَابُع عشموائي. تتابع لِحام تُرسِّب فيه زيادات خَرزَة

[فلك] مُحاقُ القمر. القمر بين البدر والهلال الجديد عندما

Wankel engine

[ه مك] محرِّك قانكل*. محرك احتراق داخلي مُزَوَّد بدُّوار لا تمركزي، يحتوي على جزءين أساسيين متحرِّكين فقط، هما الدوار وعمود الإدارة اللاتمركزيّ. يدور الدوار في اتجاهٍ معين داخل غرفة مستديرة تحتوي على مُنْفَذِّين محيطيين، واحدُ للسَّفْط والآخر

[نبت] جَوْزَة. عَفَارَة. فِجْـرم. الاسم الشائع لنحو اثني عشـر نُـوعـاً من الأشجـــار المُعْبِلَة من جنس Juglans. تتميّـز بسأوراقها العِطريَّة الريشيَّة المركَّبة ولَبُّها الْحُجَيريُّ أو الرقائقي، وتمتاز ثمارها

زَرْنِيخات البزموت واليُورانيوم المميّهة. يُسمّى أيضاً waltherite.

Walter engine

[ه مك] مُحرِّك وَالْسَرِ. محرك دَوَّار مُزَوِّد بدوَّارين إهليلجيَّين بمَقاسَيْن مختلفين.

waltherite

. apparent wander, scintiliation

يعرُّض خطأ التجوال الظاهريّ في قراءات السُّدسية الفُّقَّاعية.

wandering sequence

اللُّحمة بطريقة عشوائية وبشكل طُوليُّ .

wandering water

انظر vadose water .

waning moon

يتناقص جزؤه المرئي.

Wannier function

[فز صلب] دالة وانيية. محوّل فورييه Fourier لدالة بلوخ Bloch المعرَّفة على نطاق كامل والمعتبرة دالَّة في متَّجه الموجة.

انظر nip.

wardite

[معدن] وُرْدِيت. Na₄CaAl₁₂(PO₄)₈(OH)₁₈.6H₂O. معدِن رُباعيّ أزرق أخضـر إلى أخضـر بـاهـت، مُكَـوِّن من فُسفـات الصـوديــوم والكلسيوم والألمنيوم القاعدية المميَّهة.

Ward-Leonard speed-control system

[تحكم] منظومية وارد لليونارد للتحكُّم في السُّوعة. نظام تحكم في سرعة محرَّك التيار المستمر تقوم فيه مجموعة من محركٍ ومولَّـدٍ بالتحكم في الفلطيـة المتحرِّضـة لتيار مستمر ذي إثارةٍ منفصلة.

warehouse

[هـ صنع] مستودَع. مَخْزَن. مبنى يُستخدم في تخزين البضائع

warfarin

[كيم عضو] وَرْفَارِينْ. ، C19H16O. مركب بِلُوري أبيض ينصهر عند 161°م. لا يـذوب في الماء، ويُستعمل مبيــدا للقـوارض. يُسمّى أيسف أيسف 4-hydroxy-coumarin, أيسمّى أيسف أ

war game

[حرب] لعبة الحرب. محاكاة بمختلف الوسائل لعملية حربية تشمل قوتين متضادتين أو أكثر، وذلك باستخدام قواعـد ومعطيـات واجراءات موضوعة لتصوير ظروف واقعية أو افتراضية.

war gas

[حرب] غَازٌ حربي. عميل (مادة) كيميائي سامٌ أو مُهَيِّج، يمكن استغلال خصائصه بفاعلية في مُيدان القتال بصرف النظر عن حالته

[حِرب] راس متفجِّر. راس حربيّ. أداة مصمّمة لتُركّب في النسيفة أو المقذوف الموجّه أو الصاروخ أو القنبلة أو عليها، ويمكن أن تحتـوي على مواد شـديدة الانفجـار، أو مواد نــوويــة أو كيميائية أو حيوية أو خاملة.

warhead installation

[حرب] تركيبة الراس الحبربي. الرأس الحربي بالإضافة إلى الأدوات اللازمة (المحتواة بمجموعة المهايأة) لمُزاوَجته مع

warm-air drop

انظر warm pool .

warm-air heating

[ه مك] تدفئة بالهواء الدافيء". التدفئة بتمرير هواء

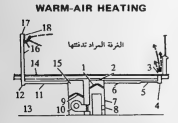
WANKEL ENGINE

محرك فانكل



رسم تخطيطي لمحرك فانكل يبين المستنين على الدوار وعمود الإدارة. يقسم الدوار الحجم الداخلي إلى ثلاث غرف، كـل منها يساطر الأسطوانة في المحموك الكباسي. في الوضع المبين، تُكْمِل الغرفة AB مرحلة السفط وتبدأ مرحلة الانضغاط، والغرفة BC تكمل مرحلة الانضغاط، والغرفة CA تبدأ مرحلة طرد العادم.

تدفئة بالهواء الدافيء



مسار الهواء في منظومة مسالك هواء داقيء.

3 - ناشرة أرضية 4 ـ صندوق تحكم 5_ مسلك فرعي 6 ـ مسلك صندوقي 7 ـ غلاف 8 .. فرن 10 ـ نانخة 11 _مسلك رجوع 12 _ نتوء 13 _ سفلية 14 _ أرضية

2_ امتلاء امدادي

15 ـ امتلاء رجوعي 16 _ مدخنة 17 ـ رأس المدخنة 18 ـ مدخل رجوع .

warm sector

[رصد] قِطاعُ دافىء. مِنطقة هـواء دافىء داخل دورة انخفـاض مُوْجَى، تقع بين الجبهة الباردة والجبهة الدافئة لعاصفة.

warm tongue

[رصد] لمعمالٌ دافىء. امتدادُ أو بروز واضح في الهواء الـدافىء فى اتجاه القطب.

warm-tongue steering

[رصد] توجيه اللسان الدافىء. التأثير التوجيهي الذي يسببه ظاهراً لسانً دافىء موجود في الطبقات العليا في إعصار (منخفَض جوي) مداري، ويمتدّ غالباً مسافةً ملحوظة في المناطق المجاورة للإعصار.

warm wave

انظر heat wave .

warning agent

انظر odorant .

warning beacon

انظر warning radio beacon انظر

warning device

[م ا م] جهاز تنبيه. جهاز تنبيه سَمْعيَّ أو بصريَّ يُنبىء المُشَغَّل بحال من أحوال المكنة .

warning net

[اتصال] شبكة تحذير. نظام اتصال أنشىء بغية بثّ معلومات تحذيرية عن تحرّك المدوّ أو العمليات الحربية الى جميع القادة المعنيّن.

warning radio beacon

[ملاح] مَنَارة إنذار راديوية. منارة راديوية إضافية في مَرْكب - مَنَار لإنذار السُفُن بقربها من المركب. وهي ذات مدى قصير وتُصدر نغمة صادحة لمدة دقيقة واحدة تعقب منارة الاستدلال الراديوية الرئيسية مباشرة على نفس التردد. تُسمّى أيضاً warning .

warning-receiver system

[الكتر] جهاز إنذار مستقبل. جهاز للاجراءات الالكترونية المضادة يُحمل على طائرة نقل أو طائرة تعبوية (تكتيكية) ويبرمج لإنذار القائد عندما تسقط على طائرته إنسارة رادارية معينة تكون قدرتها اعلى من مستوى عتبى معين سلفاً.

warning stage

[مياه] منسوب الخطر. منسوب النهر الذي يلزم عنده البدء في إصدار تحذيرات، أو التنبر عما إذا كان من الضروري إجراء قياسات احتياطية كافية قبل أن يصل النهر الى منسوب الفيضان.

warr

[جيس] 1 - طَبِي خَفَيْف. إنْثَنَسَاء. 2 - طَفَيْ. 1 - إنْنَسَاء في قِشْسِرة الأرض إلى أعلى أو إلى أسفل. 2 - طبقة من الرواسب توضَّعت بواسطة الماء.

دافىء. تحتوي مجموعة التدفئة على فرن بالإيقاد المباشر تحيط به قَلَسُوة يُمرُّر خلالها الهواء الجارى تدفئته.

warm air mass

[رصد] كُتلة هواء دافىء. كتلة هواء أدفأ من الهواء المحيط بها، وأدفأ كذلك من السطح الذى تتحرُّك فوقه.

warm anticyclone

انظر warm high .

warm braw

[رصد] رياح برَاو الدافئة. رياح فُونة دافئة وجافّة تدوم حتى ثمانية أيام أثناء الرياح الموسِمية الشرقية في جزر شُوتَن عند الساحل الشمالي لغِينيا الجديدة.

warm core anticyclone

انظر warm high .

warm-core cyclone

انظر warm low .

warm-core high

انظر warm high .

warm-core low

انظر warm low .

warm cyclone

انظر warm low .

warm drop

أنظر warm pool .

warm front

[رصد] جبهة دافشة. أيّ جبهةٍ تكون غير مُلْتَئِمة كلّها أو في جزءٍ منها، وتتحرك بحيث يحلّ فيها الهواء الدافىء محل الهواء الأبرد منه.

warm high

[رصد] مُرتفع جوًي دافيء. أيّ مرتفع جوي عند مستوى معين في الجوّ يكون مركزه أدفأ من محيطه. يُسمّى أيضاً anticyclone, warm-core anticyclone, warm-core

warm low

[رصد] منخفض جبوًي دافيء. أيّ منخفض جبوي عند مستوى معين في الجوّ يكون مركزه أدفأ من محيطه ، وهو نقيض المنخفض البارد. يُسمّى أيضاً warm-core cyclone, warm-core . low, warm cyclone

warm pool

[رصد] هبوط دافىء. منطقة هواء دافىء نسبياً يُحيط بها هواء أبرد منه، وهو نقيض الهبوط البارد. يُطلق المصطلح عادةً على هواء دافىء ذي امتداد رأسي ملحوظ يكون معزولاً في خطوط العرض العليا كجزء من تكوين مرتفع مبتور. يُسمّى أيضاً -warm drop

رواسب نهرية طميية. 2_ قطعة أرض غسلتها مياه البحر أو النهـر. 3 ـ مواد سطحية مفككة أصابها الحتّ مثل الرمل والجرول، تجمعت وتحرّكت وترسّبت بواسطة المياه الجارية.

[فلز] 1 _ غُسلة. 2 _ إنجراف. 1 ـ كُسوة تُبسَط على وجه قالَب قبل صبِّ المعدِن فيه. 2 - عيبٌ يُحدثه تمدُّد الرمل على السطح المنجز لمصبوبة بسبب الإشعاع الحراري من المعدن الصاعد في القالب، مما يسبب قصّ رمل السطح البينيّ وزيادة حجمه على الطبقات.

[مك مائع] جَرَيانٌ جَرْفي. موجة عارمة من هواءٍ مضطرب أو أيّ

ماثع آخر ناشىء عن مرور شيءٍ ما في المائع. [هـ] 1 ــ يَغْسِسل. 2 ــ إجتراف. 1 ــ ينظّف حُفرة السّبْر من الكسارة أو القِطع الصخرية المكسّرة بالفعل السُحْجيّ والتعويميّ لتدفَّق مائيٌ غزير أو تدفَّق سائل محمَّل بالطين. 2 ـ تحاتُ مُعَدَّات الحفر اللَّبيَّة أو السِلكية بفعل تيار سريع التدفق من الماء أو من سائل محمّل بالطين.

[ه نضا] إجتراف. تيّار من الهواء أو من مائع آخر يقذِف المحرِّك النفَّاث أو المِرْوحة إلى الخلف.

washability

[م منجم] قابليَّة الغَسْل. خصائص الفحم التي تَحدُّد قابليَّته لتحسين رتبته بالتنظيف.

wash-and-strain ice foot

[بحر] مَحْسَن چليدي مخضوب. مُحْسَر جليدي يتكون من قِطَع جليدية وجليد مُوحل، ويكون متصلًا بشاطيء منحدرٍ بين حدِّي المد والجزر، وقد تؤدي الأمواج العاليـة والرِّذاذ الى تـزايُّده فوق مستوى أعلى المد.

washboard

[تخطيط] تبقّع عرضيي. تعبير يطلق على صُور الفيلم التي تظهر عليها بُقِّعٌ كَمِدة أو فاقعة قليلة التباعد تنتشر بعرض الفيلم.

washboard course

[هـ] مِضمانٌ مقعرّج. مضمار لاختبار المَرْكَبات، يتكوّن من مجموعة من التموُّجات أو اللَّفات ذات سَعات وتـردَّدات اختياريـة. من أنواعه الشائعة ما يسمى بالمِضمار ذي الموجة الجيبية.

wash boring

انظر jet drilling .

washer

[تصميم] فَلْكنة. ترتيبة مفلطَحة خُلْقية الشكل، تُستخدم في تحسين شدُّ أداة تثبيت ذات أسنانٍ مُقَلُّوظة.

washer thermistor

[الكتر] مُقاوِمٌ حراري حلقي. مقاوم حراري بشكل فَلَكة بصل قَطره إلى 0.75 إنش (1.9 سنتيمترات) وتبلغ سماكته 0.50 انشاً (1.3 سنتيمتـرات)، ويتكـوّن بضغط مـزيـج ِ من اكسيـد ومـادة لاصقــة وتلبيدهما.

[كيم تحل] غَمْسُلُ. 1 ـ هو، في عمليات تنقية العيِّنات المُخْبَرية،

[نسبع] سَداة. خيوط السداة. الخيوط المتوازية المتساوية في الـطولِ والمشـدودة على النّــوْل والتي تمثَّـل الاتجـــاه الـطُوليّ للنسيج. تُسمّى أيضاً end.

warpage

[مك] إعوجاج. إنفتال. عملية فتل الجسم أو تغيير شكله، أو نتيجة هذا الفعل.

warp knitting

[نسبج] حياكة السَداة. عملية الحباكة التي تُشَكِّل فيها مجموعة من الخيوط الصفوف الطُّولية المتوازية، ويثمُّ إمساك بعضها ببعض بواسطة عملية التشابك.

warrant

انظر underclay .

Warren truss

[ه مدن] جَمَلُون وَارِن. جملون ذو أعضاء مائلة فقط بين الأعضاء الأفقية العُلْوية والسُفلية.

war reserves

[حرب] احتياطي الحرب. المواد المخزونة من زمن السِلْم لمقابلة الزيادة في الاحتياجات العسكرية التي تُستتبع نشوب الحرب. وتهدف هذه المؤن إلى توفير الدعم المؤقَّت اللازم للعمليات الحربية حتى تتم إعادة التموين من جديد.

warringtonite

انظر brochantite .

Warrior

انظر Orion.

war surplus

[حربٍ] فائمض الحرب. نوعٌ من المؤن أو المُعَدَّات تمَّ اعتبارُه فائضاً لقِدَمه أو لعدم قابلية استخدامه أو لزيادته عن الاحتياجات الحربية الحالية أو الاحتياطية.

wart

[طب] تُؤلسولية. نمو حُلَيْمي يظهر على الجلد منفردا أو في مجموعات. يُعتقد أن سببه عميل فيروسي.

warwickite

[معدن] وَرُويِكِيت. و(Mg, Fe)3Ti(BO₄). معدِن معيني مستقيم بُنِّي إلى أسود قاتم، مُكوَّن من تيتانـوبورات المغنيـزيوم والحـديد. يوجد بشكل بلورات منشورية.

Wasatch winds

[رصد] رياح واسعاتش. رياح نَفْيَة شرقية شديدة تهب من أقواه الخوانق في جبال واساتش إلى سهول أوتاه.

wash

[تخطيط] يغيمل. يُغمِس السالبيّات والصُور المطبوعة في الماء بُعد عملية التثبيت، وذلك لإزالة مركّبات هـاليدات الفِضّـة المثبّتة القابلة للذوبان في الماء.

[جير] 1 - طرحُ النهر. 2، 3 - بُرقة طَمْييّة. 1 - بُرقة من

ر زنبور

WASP



زُنْبـور الورق Polistes، نمط من الـزنابـير يصل طوله إلى 2.5 ستيمتر أو أكـثر. يكثر وجوده عمل الازهـار وقـرب الأبنية حيث ينشىء أعشــاشاً ورقيـة على شكــل أقـراص مكشونة.

أو الغازية) وللأوساط المحشوة، أو لأقراص الترشيح، بغية غسل شوائبها أو حلّها.

wasp

[لا فقار] زُنْهِــور°. الاسم الشــائـع لافــراد 67 فصيلة من رتبـة غِشائيات الاجنحة، كلها هامّة كطُفيليّات مفترسة للافات المؤذبة.

Wasserman test

[منع] إختبار واسرهان. اختبار تثبيت متمم للبغلس يُسْتخدم خلاصات شُحْمية مخسسة من قلب البقر كمولّد للضدّ.

waste

[هـ] فُقطيسة. 1 ـ النفاية من مَبنى . 2 ـ الماء الوسيخ من الاستخدامات الصناعية والتعدينية والمنزلية . 3 ـ المادة المتبقية من تراب الحُفر بعد ردمها.

[ه منجم] نُفاية. 1- الصخور الخالية من المعادِن في المُنجَم. 2- ما يتبقّى من عمليات تجهيز الخامات وصَهْرها. 3- الفحم الدقيق الذي يتبقى من عمليات التعدين وتحضير الفحم للتسويق.

waste acid

انظر sludge acid .

waste bank

[ه منجم] ضِفّة ركامية. رُكام جانبي. ضفة من تراب الحفر، أثناء شَقّ خندق، تُركت مؤقّتاً بمحاذاته.

waste filling

[ه منجم] ودم بالنَّقاية. مادة تُستعمل للتدعيم في الأرض الصُلبة ودهاليز التعدين لتمنّع انهيار صخور الجُدارن، ولتقلّل أو لتسيطر على الهُبوط، ولتسهّل استخراج أعمدة الخام التي تُركت في المراحل المبكّرة من التعدين. وتشمل هذه المواد صُخور النفاية المُثرزة في الدهاليز، أو المعدّنة من الجدران، أو تُفايات الطواحين، أو الرمل أو الجَرول أو خَبَث الصهر، أو الصخور المستخرجة من المناجم المكشوقة أو المحاجر.

waste heat

[هـ] حرارة متبدّدة. حرارة مهدورة. الحرارة المحسوسة في الغازات غير المعرّضة للاحتراق، والتي تُستخدم في عمليات المعالجة اللّاحقة في الشبكة.

waste-heat boiler

[هـ كيم] مِرْجَل الحرارة المهدورة. وحدة لاستعادة الحرارة تستعمل الغازات الجانبية الساخنة، أو النفط الناتج عن العمليات الكيميائية. يُستعمل لإنتاج البُخار في المراجل. يُسمَى أيضا -gas tube boiler

waste lubrication

[هـ] تزليقٌ بالنُفاية. طريقة يتمّ فيها إيصال المزلَّق إلى سطح التحميل بالفعل الفتيليِّ لنُفايةٍ من القماش أو الغزُّل.

waste pipe

[هـ مدن] انبوب صوف. أنبوب يصرف المخلفات السائلة
 الناتجة من أحواض الغسيل وأحواض الاستحمام والمطابغ.

تنظيف الشوائب السائلة المتبقية من الرواسب بإضافة محلول الغسل إلى هذه الأخيرة، ثم تحقيق المزج والتصفيق وإعادة العملية حسب الحاجة. 2- إزالة المركبات الذائبة من مزيج من المواد الصلبة باستخدام مفعول الذوبانية التفاضلية.

[ه كيم] عَسْسُل. هو، في عمليات المُعالَجة، تنظيف الوَسَط الصُلب (المرسُّب) أو القُرص؛ (المرشُّح) وذلك باستعمال سائل لا يذوب فيه الوسط الصلب.

washing plant

[منجم] معمل غسيل. وحدة يُزال فيها الوحل الردغيّ من الخام الغليظ نسبياً بالغسل أو التقليب أو الفرك.

washing soda

انظر sal soda .

Washita stone

[مواد] حجى السّن واشيتا. حجرُ سنِّ بالزيت، مسامي نسياً، قلل الاكتناز. يُستخدم أساساً حجر شَحْذِ للعُدَد الخشنة.

wash load

[جيو] حُمولة الغَسْل. الجزء الدقيق من الحُمولة الكليّة الرسوية لنهر، ينتج من تحات الضِفّة أو من مصادر خازجية عن منبّع النهر، ويمكن أن يحملها النهر بكميّات كبيرة.

wash metal

[فلز] معدن غَسْل. معدنٌ مصهور يُستعمل لتنظيف فرن أو بُوتَقة أو أيّ وعاءٍ آخر.

Washoe zehypr

[رصد] نسيم واشو. هي رياح فُونة الشِينوك ناحية نيشادا من جبال سيرانيفادا في شمال كاليفورنيا.

wash oil

انظر absorption oil .

washout

انظر horseback .

washover

[جيو] دلقا عاصفية. مواد ترسبت عن طريق غسل الأمواج للصخور، خاصة الدلتا الصغيرة التي كونتها الأمواج العاصفية على الجانب المقابل للبر من حاجز. تُسمّى أيضاً storm delta, wave delta

wash plain

أنظر outwash plain ,

wash primer

[فلز] دِهان اوّلي غاسل. دهان أولي تركيبي يحتوي على حمض النسفوريك وكرومات الزِنك. يُستعمل كدهان أولي مانع للتأكل على المعادن.

wash water

[ه كيم] ماء الغَسْل. الماء الملامِس لتيارات المُعالَجة (السائلة

waste raise

[هـ منجم] كُفرة النَّفاية. حُفرة واسعةِ في مُنجَم تُكسَّر وتحضَّر فيها النفايات الصخرية لاستعمالها رَدْماً للانفاق المنجمية.

waste rock

[ه منجم] نُفاية صخرية. صخورٌ غقّة. صخور عديمة القيمة يجب تكسيرها ونقلها بعيداً للوصول إلى الخام، أو استبعادها لتعلية رتبة الخام. تُسمّى أيضاً muck, mullock.

waste silk

[نسيج] حريق هالك. شُعَيْرات الحرير القصيرة المتخلَّفة على مِكَبَات اللفّ بعد استخدام الشَّعَيْرات الطويلة. ويُستخدم الحرير الهالك في الحرير المغزول.

watch

[اتصال] مراقبة. الخدمة التي يؤدّيها مشغّل مؤهّل أثناء قيامه بعمله في غرفة الراديو في إحدى السفن. تُسمّى أيضاً radio watch

[وقت] سعاعة يد. ساعة صغيرة ذات حجم مناسب لكي يحملها الشخص.

watch buoy

انظر station buoy .

watch error

[وقت] خطأ الساعة. مقدار اختلاف الوقت، الذي تبيّنه الساعة، عن الوقت الصحيح، ويعبّر عنه عادةً بالشواني في اليوم، ويتميّز بكونه تقديمياً (fast, F) أو تأخيرياً (slow, S).

watch rate

[وقت] معدَّل السماعة. مقدار الكسب (التقديم) أو الفقد (التأخير) في ساعة البد أو ساعة الحائط في وحدة زمنية معينة، ويُعبَّر عنه عادة بالثواني في كل 24 ساعة، وبدِقة تصل إلى 0.1 من الثانية، ويتميز بكونه كسباً (أي تقديميًا) أو فَقُداً (أي تأخيريًا). يُسمَى أيضاً daily rate.

watch time

[وقت] وقت الساعة. الوقت من اليوم كما تُبيُّنه ساعة اليد أو ساعة اليد أو ساعة الحائط.

water

[كيم] هاء *. البيات والحيوان ومديم الرائحة والطعم. وهو ضروري لحياة النبات والحيوان ومُذيب ممتاز للعديد من المواد. نقطة انصهاره 0° م (32° فهرنهايت)، ويغلي عند 100° م (212° فهرنهايت)، يمكن أن يُسمّى المركّب الكيميائي منه أكسيد الهيدروجين.

water absorption tube

[كيم تحل] انبوب امتصاص الماء. أنبوب زجاجي مملوء بمادة ماصة صُلبة (كلوريد الكلسيوم أو هلام السليكا)، يعمل على إزالة المادة من التيارات الغازية خلال التحاليل الكيميائية أو بعدها.

water-activated battery

[كهر] بطّارية تُذَشَّط بالماء*. بطارية أوَّلية تحتوي على كهرّل ولكنها تحتاج إلى تزويدها بالماء أو غَمْرها فيه لكي تصبح جاهزة للاستعمال.

water atmosphere

[رصد] غلا**فٌ جوِّ يِّ مائيٍّ**. تَصَوُّر لغلافٍ جوي منعزل يتكوُّن من بخار الماء فقط.

water ballast

[عمر بحر] صاء الموارّنة. الماء المملوء في الصهاريج المزوجة القاع، أو الصهاريج الطرّفية أو أيّة أمكنة أخرى بغية الحصول على جزء غاطس أو رجحانٍ أو استقرارٍ مُرضٍ.

water ballast tank

[عمر بحر] خرّان ماء الصوارنة. خزان يُملأ بماء البحر لاستخدامه في موازنة السفينة.

water-base mud

[نفط] طينٌ مائتي. طينُ حفر يُستعمل في آبار النفط ويتكوّن مُركّبه السائل من ماء تُخلط به المُغلّظات والمُضافات الأخرى.

water-base paint

[مواد] دِهان مائي. طِلاء تذوب مادّته الحاملة أو الرابطة في الماء، أو تُشَتَّت على شكل مستحلّب. من أمثلة النوع المشتَّت منه طلاء اللَّثي. يُسمّى أيضاً water-thinned paint.

Water Bearer

انظر Aquarius .

water-bearing strata

[جيو] طبقات حاملة للصاء. طبقات أرضية تقع عند مستوى أقلّ من مستوى الماء الساكن.

water block

[نفط] إنسدادٌ بالماء. مَيْلُ المستحلَب المائيِّ النفطيِّ المتراكم حول الطرف الأسفل (المنتج) من بشر نفطية لإعاقة حركة مواشع التكوين في داخل التكوين في الاتجاه نحو البثر.

water boiler

انظر water-boiler reactor انظر

water-boiler reactor

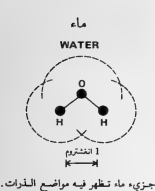
[نو] مُفاعِلُ الماء المَعْلَى. مفاعل متجانس يستخدم اليورانيوم المشرَّى وقوداً، والماء العادي مهدَّناً، وقوده هو كبريتات اليورانيل الذائب في الماء. يُسمَّى أيضاً water boiler.

waterborne

[تقن] محمول بالماء. منقول بالماء. منقول بالماء أو طافٍ على سطحه.

waterborne disease

[طب] مرض منتقل بالماء. مرض ينتقل عن طريق ماء الشرب أو ماء الاغتسال.



وتشيّر الدوائر المنقطة إلى الأبعاد الفعّالة للذرات المنعزلة.

بطارية تنشط بالماء

WATER-ACTIVATED BATTERY



غطط رمزي لخلية من بطارية تنشُّط بالماء.

water brake

[م] مِكْبَح مائي. مِقياس قوة امتصاصي لقياس خَرْج القدرة لعمود الإدارة لمحرِّك. تحوُّل الطاقة الميكانيكية إلى حرارة في مِضخَّة نابذة ذات غطاء سائب، حيث يتم فيها قياس عَزْم الدوران.

water break

[فلز] إنقطاع مائي. إنقطاع في استمرارية طبقة ماء على سطح معدن مسحوب من حمّام مائي.

water budget

. hydrologic accounting

water bug

[لا فقار] بقّ مسائيّ. أيّة حشرة تعيش في وسطٍ مائيّ خلال جميع أطوار حياتها.

water calorimeter

[ه] مِحَــرٌ مائيّ. محر يقيس قدرة التردّدات الراديوية بـدلالة ارتفاع درجة حرارة الماء الذي تُمتصّ فيه طاقة الترددات الراديوية.

water clock

[وقت] ساعة مائيّة. جهاز قديم لتقدير الوقت، كان تشغيله يعتمد على التفريغ البطيء للماء من وِعاءٍ مُدرَّج إلى آخر، وتـدل تدريجاته على الفترات الزمنية.

water cloud

[رصد] سَحابة مائية. دِيمة. مُنْفقة. أيّ سحابة تتكوّن بكاملها من قَطَرات ماء سائلة، وهي مميَّزة عن سحابة البلورات الثلجية وعن السحابة المختلطة.

watercolor

[مواد] لَوْنٌ مائي. خِضابٌ منقوع في محلول من الصَّمْع العربي والماء ومادة تلدين، مشل الغليسرين، حيث يؤخَر الغشاء الغليسريني عملية التجفيف في الأنبوب، ويمنع طبقة الدهان من التقصُف.

watercolor paper

[مواد] ورق التلوين المائي. ورق رسم خاص ذو مُلْمَس سطحي يناسب الألوان المائية. تتحمل أفضل أنواعه الحُتاتة الخشنة اللازمة أحياناً لإحداث بُقَع ناصعة. أما في حالة التلوين الدائم، فيجب أن يكون الورق مصنوعاً كله من خِرق القماش وليس من لُبّ الخشب.

watercolor pigment

[كيم لا عضو] صِبْغٌ صائتي. خضابٌ صائتي. خضاب راسخ (دائم) يُستعمل في الرسم أو الـدِهان بالألوان الماثية. من أمثلته أكسيد التيتانيوم (أبيض).

water column

[ه مك] عمود هاء. عمود أنبوبي مُرَكَّب في حيَّز البخار والماء في الغلاية، تُوصل به أدوات وِقائيَّة، مثل مُحابس أجهزة القياس ومقياس الماء وأجهزة الإنذار، من انخفاض منسوب المياه.

water conservation

[يئة] جِفظ المياه. حماية مصادر المياه وتنميتها وإدارتها، وذلك لغايات نافعة.

water content

[مياه] المحتوى المائي. الماء السائل الموجود في عينة من الثلج (أو التربة) معبَّراً عنه عادةً بنسبة مشوية من الوزن. يساوي المحتوى الماثي كنسبة مشوية من المكافىء الماثي المدد 100 مطروحاً منه النوعية الحرارية للثلج. يُسمَّى أيضاً -ree-water content .

water-cooled condenser

[م مك] مكتَّف مُبَرِّد بالماء. مكتف للبخار مخصّص للجفاظ على الخلاء، يكون فيه الماء هو المائع المستقبِل للحرارة.

water-cooled furnace

[ه مك] قُون مُبَرَّد بالماء. فرن يُوقد بالوَفرد، ويحتوي على أنابيب يُمرَّد فيها الماء للحدد من الفَقْد الحراري إلى الحيَّز المعيل، وللتحكم في درجة حرارة الفرن، ولتوليد بخار الماء.

water-cooled reactor

[تو] مُفاعِل مبرَّد بالماء. مُفاعل نَوويٌ يُستعمل فيه الماء مبرِّداً أولياً.

water-cooled tube

[الكتر] صعام مبرَّد بالماء. صِمام الكتروني يتم تبريده بواسطة دورة ماء تمرّ في بنية المَصْعَد أو حوله.

water cooling

[الكتر] تبريد ماشي. تبريد مساري الصمام الالكتروني بواسطة دورة مائية تمرّ عبر المساري أو حولها.

[هـ] تعريدٌ بالماء. تبريد يكون محلول التبريد الأساسيّ فيه هو الماء.

watercourse

[مياه] مَسعالُ مائيّ. مجرّى. 1 مجرى للماء. 2 قداة طبيعية قد يجري الماء فيها، أو هو جار فيها فعلاً.

watercress

[نبت] حُرُف. قُرَّة العين. حِرجير الماء. حبَّ الرشاد Nasturtium officinale. رَشاد مُعمِّر يَبت عموماً في الأراضي التي تَفيض فيها مياه الأنهار، ويُستعمل في السَلَطة وفي تَنبِل الأطعمة.

water curb

انظر garland .

water cycle

. hydrologic cycle

water demineralizing

[ه كيم] إزائة معادن الماء. إزالة المعادن (مثل مركبات الكلسيوم والمغنيزيوم والصوديوم) من الماء بالطرق الكيميائية أو بطرق التبادل الشاردي أو بالتقطير.









ثلاثة أنواع من بن الماء من رثبة نصفيات

water-drive reservoir

[نفط] مَكْمَن دفع مائتي. مكمن نفطي أو غازي يُحافظ فيه على الضغط عند مدى أكبر أو أصغر بواسطة اجتياح ماثي لـه لإزالـة النفط أو الغاز.

water equivalent

[رصد] مُكافى عمائي. هو عمق الماء المفروض أن يَنتُج من ذوبان كُتلةٍ ثلجية أو عَيِّنة ثلجية، وعليه فالمكافىء المائي لتساقط ثلج حديث هو نفسه كمية الترسيب التي يمثّلها هذا التساقط.

water exchange

[بحر] تبادُل مائيّ. حجم ومعدّل تبادل الماء بين الهواء وجسم مائيّ، أو بين أجسام مائية متعدّدة، في موضع معين، تتحكّم فيها عوامل مثل المدّ والجزر والرباح والتصريف النهريّ والتيارات.

waterfall

[مياه] مَسْفَط مائيّ. منحدر عموديّ أو قريب من العموديّ في مجرًى مائيّ.

waterflooding

انظر flooding.

water-flow pyrheliometer

[ه.] مقياس إشعاع شمسي بتدفق المعاء. مقياس إشعاع شمسي مطلق، عُنصره الجاس للإشعاع عبارة عن مُحَرُّ حراري مائي مُسودٌ. يتكوّن من أسطوانة سوداء من الداخل ومُحاطة بغرفة خاصة يتدفّق الماء فيها بمعدَّل ثابت. تُستخدم درجات حرارة الماء الداخل والخارج، التي يتم بيانها بصفة مستمرة بواسطة مِحرادُين، في حساب شدة الإشعاع.

waterfowl

[فقار] إبن المساء. طير المساء. طيور مائيّة تكوّن رتبة الإوزّيات، تضم التمّ والبطّ والإوزّ والصَيّاح.

water front

[جنر] جبهة مائية. مَطَلُّ مائيّ. مِنطقة تحيط بها المياه حنلًا.

water gage

[م] مِقياس منسوب الماء. مقياسُ زجاجي مع تجهيزات مُلحَقة به لبيان منسوب الماء في وعاء.

water gar

[جير] فُرْجَةً مائية. مَخْنَق الماء. ممرّ عميق ضيّق يقطع قاعدة حَيْدٍ جبليّ، ويتدنّق خلاله جدول ماءٍ. من أمثلته فُرجة ماء ديلاوير.

water garland

انظر garland.

water-gas coke

[مواد] كُوك الغاز المائي. كوك يُستخدم في صنع الغاز المائي. ويجب أن يحتوي على نسبة ضئيلة من الرماد، وأخرى منخفضة من الكبريت، وأن تكون له درجة حرارة تليين تبلغ حوالي

1370° م (2500° فهرنهایت)، كما يجب أن يكون مقاسم أكبر من 5 سنتيمترات (انشين).

water gas reaction

[هـ كيم] تقاعُل غاز الماء. طريقة تُستخدم في تحضير أحادي أكسيد الكربون بتمرير تيارٍ من البخار فوق الكُوك الساخن أو الفحم عند درجة حرارة تتراوح بين 600 و 1000° م.

water glass

انظر sodium silicate .

water hammer

[مك مانع] طوق المماء. صعود الضغط في خطُّ أنبوبيّ ينشأ عن تغيُّرٍ مفاجىء في معدّل الجَريان، أو عن استقصاء الجسريان في الأنبوب.

water heater

[هـ مسك] مسخَّن الماء. خـزَان لتسخين الماء، وتخـزينها للإستعمال المنزليّ.

Waterhouse-Frederikson syndrome

[طب] تفاذر وو تِرْهاوس _ فردريكسون. وُجود جراثيم في الدّم وخاصة المكوَّرات السَحائية، يرافقه نَزْف جِلديَّ شديد وصدمة، بالاضافة إلى نزف وقصور كُظريَّن حادَيْن.

water influx

[نفط] [جتياح مائي. 1 - اجتياح الماء (الطبيعي أو المحقون) في التكاوين الحاملة للنفط أو الغاز. 2 - إحدى طُرُق انتاج النفط التي تُزيح فيها حركة المياه (الدفع المائي) مواقع المَكْمَن وتُحرِّكها نحو الش.

water jacket

[هـ] دِثارُ مائتي. غلافُ لتدوير ماء التبريد.

water knockout drum

[نفط] وعاء طَرْد الماء. أداة لإزالة الماء من مواتع آبار النفط (الغاز أو الغاز مع النفط). يُسمّى أيضاً -water knockout trap, wa-

water knockout trap

انظر water knockout drum انظر

water knockout vessel

انظر water knockout drum انظر

water lane

[ملاح] شِيعْبٌ مائيّ. مَدْرَج مائيّ. طريقٌ مائيّ ضيَّق مخصّص الإقلاع الطائرات البحرية وهبوطها.

water leg

[ه.] مُجَمَّع سُفليّ. حـوض تجميع. مِـرْكن. المِنطقة الراسيّة من وعاء أو من ملحقاته الخاصة بجمع الماء. يُسمّى أيضاً

water level

انظر water table .

waterline

[جو] خطّ الشاطىء. خطّ ساحليّ. انظر shoreline. [صعر بحر] خطّ الغاطس. 1 ـ تقاطع سطح الماء مع جانب السفينة. 2 ـ خطّ يُرسم على بَدَن السفينة ويشير إلى مستوى الماء عندما تكون السفينة صحيحة التوازن.

[مياه] مُنْسوب المياه الجوفية. انظر water table.

water load

[كهرمغ] حِمْلٌ مائتي. نهاية مواءمة في دليل مُوْجي، يمتص فيها الماء الطاقة الكهرمغنطيسية، ويُمثّل الارتفاع الناجم عن درجة حرارة الماء مقدار قياس قدرة الخرج.

water loss

انظر evapotranspiration .

water main

[م مدن] النبوب المياه السرئيسي. خطّ المياه الرئيسي. خطّ المياه الرئيسي. الأنبوب الرئيسي للمياه في الشارع، وهو ذو فُروع تُغذّى الوَحَدات السّكنية المختلفة بالمياه.

watermark

[تخطيط] علامة مائيّة. علامة شعقافة. تعديلُ موضِعيّ في تكوينِ وعَتامة ورقة بحيث يمكن رؤية نموذج أو تصميم عند النظر اله من خلال الضوء.

water mass

[بحر] كُتلة مائية. جسمٌ ماثي محدَّد في منحني المُلوحة ودرجة الحرارة أو تركيه الكيميائي، يتألّف عادةً من مزيج نَمَطَيْن مائيين أو

watermelon

[نبت] يِطِيخ أحمر. دُلاع. حَبْحَب .Citrullus vulgaris. نبات حولي زاحف، له أزهار صفراء فاتحة وأوراق خُماسية إلى سُباعية فُصوص عميقة. ثماره صالحة للأكل ومستديرة أو متطاولة، لها قشرة خضراء مَلْساء قاسية تغلّف نسيجاً عُصارياً حُلواً لونه زهر إلى أحمر، يحتوى على الكثير من البذور.

water meter

[م] مِقياسٌ كمية الماء. عدّاد الماء. جهاز لقياس كمية الماء المارُ بنقطةٍ محدَّدة في شبكة أنابيب.

water microbiology

[حي دق] علم الأخياء الدقيقة المائيّة. مَظهر لعلم الأحياء الدقيقة يبحث في النباتات الدقيقة العَرَضية أو الشائعة الطبيعية منها والاصطناعية.

water mocassin

[نقار] مُقَسِين الماء. Agkistrodon piscivorus. أَفْسَى سامّة نصف مائية ، جلدها ضارب إلى السُمرة أو هو زيتي على الظهر، باهتُ على الجانبين، ولها خطوط سوداء غير واضحة. تُسمّى أيضاً .cottonmouth

water-moderated reactor

[نو] مقاعل مهدًا بسالماء. مفاعل نووي يكون فيه الماء هو المهدِّىء الرئيسي.

Water Monster

انظر Hydra.

water of hydration

[كيم] ماء الإماهة. ماء موجود بكمية محدَّدة ومرتبط بمركُب ما ليشكيل الهِيندرات. يُمكن نـزعـهُ بـالتسخين دون تغيير تـركيب المركُب.

water opal

hyalite انظر

water opening

[بحر] إنكشاف مائي. تصدُّع في الجليد البحريّ يكيِّف عن سطح البحر.

water paint

[مواد] دهان مائتي. طلاء تذوب مادته الحاملة أو مادته الرابطة في الماء. من أمثلته، الكلسيمين الذي تكون المادة الحاملة فيه عبارة عن غِراء، وطلاء الكازئين الذي تكون المادة الحاملة فيه عبارة عن الكازئين.

water path

[هـ] مملً مائتي. مسسالٌ مائتي. هـو، في الاختبار بـالاهتزازات فوق الصوتية، المسافة بين وحدة كَشْف الاهتـزازات فوق الصـوتية تحت الماء وبين قطعة الاختبار المفمورة.

water plane

[معر بحر] مُستوي المغاطس. مستويتطابق مع سطح المساء أو يكون موازياً له، ويتحدُّد بخط تقاطعه مع بَدَن السفينة.

water-plane area

[عمر بحر] مسلحة مستوي الغاطس. مساحة مستوي خطَّ الغاطس الذي تطفو عنده السفينة.

water plane coefficient

[عمر بحر] مُعسامل مستوي الفاطس. النسبة بين مساحة مستوي خط الناطس عند السطح المائي وبين جداء عرض السفينة بطولها عند خط الفاطس.

water pollution

[بيئة] تلوُّث المعياه. تلوث المياه بواسطة مواد مثل نُفاية المجاوير والمواد الكيميائية والمُنظّفات والأسمدة التي تصرّف صطحياً.

waterpower

[مك] طاقة مائيّة. الطاقة الكهربائية (عادةً) المولَّدة من خزَّان ماء مرتفع باستخدام المُنفات العائية.

waterproof

[م] صامدٌ للماء. غير مُنْفِذِ للماء.

waterproof grease

[مواد] شعمة صعامد للهاء. مادة تزليق لَزِجة لا تـذوب في الماء وتقـاوم عمليات الغُسُل من على المحامل أو المسنّنات. يحتـري

watershed

[مباه] مُسْتَجْمَع الماء. مَقْسِم مائيّ. مِنطقة تصريف مجرًى مائيّ.

water sky

[رصد] سماء مائية. المظهر المعيم لأسفل طبقةِ سُحُبٍ حين تكون فوق سطح مائي مكشوف.

water smoke

انظر steam fog ،

Water Snake

انظر Hydrus .

water snow

[مياه] قُلْحٌ مسائتي. ثلج يُعطي عنـد ذَربانـه ماءُ أكثـر من الكمية المتوسَّطة، وبالتالى فإن نسبة الماء فيه مرتفعة.

water softening

[كيم] تيسيو المعاء. عملية إزالة شوارد الكلسيوم والمغيريوم المُشكَّلة للقُشور (في الأوعية) من الماء العَسِر، أو استبدالها بشوارد الصوديوم الأكثر ذَوباناً. وتتم هذه العملية بواسطة المعالجة الكيميائية أو بالتبادل الشاردي.

waterspout

[رصد] عمود مائتي. زَوْبعة تحدُث فوق الماء، تكون نادراً على شكل رياح دُوَامية، شدّتها فوق الماء أقلّ من شدة دُوَامة الشيطان فوق اليابسة.

[هـ] مِيزَاب. مِزْراب. ماسورة أو فُتحة يُفرغ المـاء بواسطتها أو يُنقل.

water-supply engineering

[ه مدن] هَنْدَسمة شعبكات المهاه. فرع من الهندسة المَدَنية يتناول تطوير مصادر الماء ونقله وتوزيعه ومعالجته.

water swivel

[تصميم] وصلة مائية متراوحة. أداة لوصل خرطوم مياه بحبل قضيب التثقيب، وهي مصمّمة بحيث تُتيح لحبل المِثْقُب بالدوران في فُتحة التجويف أثناء ضخ المياه فيها لاحداث الدوران المطلوب لتبريد اللّقمة وإزالة الكسارات الناتجة. تُسمّى أيضاً gooseneck, swivel neck.

water table

[مياه] مَنْسوب المياه الجوفية. سطحُ المسترى الفاصل بين free-water elevation, أيضاً أيضاً, free-water surface, ground-water level, groundwater surface, groundwater table, level of saturation, phreatic surface, plane . of saturation, saturated surface, water level, water line

water-thinned paint

انظر water-base paint انظر

watertight subdivision

[عمر بحر] قِسمُ سَدُودُ للماء. جزء من السفينة يُمكن إغلاقهُ بإحكام بحيث لا يدخل الماء إليه.

غالباً على نسبة ضئيلة من الزيت وصابون الألمنيـوم أو الباريـوم أو الكلسيوم أو السترنسيوم.

waterproofing agent

[مواد] مادة صعامدة للماء. مادة تستعمل لجعل المنسوجات والورق والخشب، وغيرها من المواد المسامّية أو الماصّة، كتيمةً لاختراق الماء.

water-pump lubricant

[مواد] مُزَلِّق مِضَخَّات الماء. شحم تزليق يناسب أنواع الماء الذاتية الحركة التي تحتاج إليه.

water purification

[ه مدن] تنقية المياه. إحدى العمليّات المتعدّدة التي تُزال أو تُمادَل بواسطتها الشوائب غير المرغوب فيها بالماء. ومن هذه العمليات الكُلُورة والترشيح والمعالجة الأولية والتبادُل الشارديّ والتقطير.

water repellent

[مواد] مُنْفِر للماء. مواد كيميائية تُستخدم في معاملة المنسوجات أو الجلد أو الورق أو الخشب وجعلها مقاومة (وليست صامدة) للبلل بالماء. تشمل أنواعاً مختلفة من الراتِنجات أو ألمنيوم أستات الزركونيوم أو اللَّشي.

water requirement

[مِياه] إحتياج مائتي. الكمية الإجمالية اللازمة من الماء لإنضاج محصول معين في الظروف الحقلية، وتنضمن احتياجات الري والترسبات المائية والمياه الجوفية المتاحة للمحصول.

water rheostat

انظر electrolytic rheostat .

water right

 [4] حقُّ استعمال الماء. حق استعمال الماء في أغراض التعدين أو الزراعة أو غيرها.

water ring

انظر garland.

water sample

[هـ] عيَّنة ماء. بعض الماء يُؤخذ من العمق لتعيين تركيبه.

water saturation

[كيم] إشبياع بالصاء. 1- مادة صارة صلبة تحمل أكبر كمية ممكنة من الماء في ظروف محدَّدة. 2- محلولُ سائل تؤدِّي إضافة الماء إليه الى تَشَكَّل وظهور طَوْر سائل آخر. 3- غازُ عند نقطة الندى أو دونها تماماً بسبب احتوائه للماء.

water scrubber

[ه كيم] مِغسال مائتي. أداةً أو نظام يحقّق تماسُ المعازات مع المماء (إما بالرش أو بالبقبقة)، وذلك الإزالة آثار المُكَوَّنات الذوابة في الماء من نيار المغاز.

water seal

[ه] خَاتَمُ مائي. مانِعُ تسرُّبٍ مكونُ من الماء يمنع مرور الغازات.

water tower

[مدن] خزّان الماء. برجُ أو أنبوب قائم لتخزين المياه في المناطق التي يكون فيها ضغط المياه غير كافٍ لتوزيعها وتوصيلها للمستهلكين.

water treatment

[م مدن] مُعالَجة المياه. تنقية المياه لجعلها صالحة للشُرب أو لأي غَرض آخر.

water-tube boiler

[همك] غلاية انبوبية*. غلاية بخارية تمرّر فيها المياه في أنابيب، وتُسلّط الحرارة من خارج الأنابيب لتوليد بخار الماء.

water tunnel

[م نضا] نَفَقُ مائتي. أداة تُشبه النفق الهوائي، إلا أنها تُستخدم الماء كمائع فعال بدلاً من الهواء أو أي غاز آخر. [هـ مدن] فَقُقُ مائتي. نفق نقل المياه في شَبكة توزيع المياه.

water type

[بحر] فَمُطَّ مائيً. ماء محيطي ذو درجة حرارةٍ ومُلوحةٍ محدّدتين.

water vapor

[فز] بُخار الماء. ماءً على شكل بخار، وخماصةً عندما يكون منثراً وتحت درجة الغَلَيان.

water-vapor absorption

[رصد] إمتصاص بُخار الماء. امتصاص أطوال موجيَّة معيَّنة من الإشعاعات تحت الحمراء بواسطة بُخار الماء الجوّي. وهي عملية ذات أهمية أساسية بالنسبة لرصيد الطاقة في الفلاف الجوِّي للأرض.

water-vapor laser

[بصر] لازّر بُخار الماء. لازر تكون مادته الفاعلة بخار الماء، وهو يُصدِر إشعاعاتٍ تحت حمراء بأطوال موجيّة تساوي 77.97 و 47.46 و 78.46 و 118.6 و 118.6

water-vascular system

[لا نقار] جهاز وعائق مائق. جهاز داخلي مغلق يشمل خزانات وقنوات تعتوي على سائل مائي. يوجد في شوكيات الجلد فقط.

waterwall

[من] حِدارٌ مائيّ. جانب فُرن الغلاّية المُكَوَّن من الأنابيب الناقلة للمياه، والذي يمتصّ الحرارة الإشعاعية، وبذلك يحُدّ من درجات حرارة الفرن العالية جداً.

waterway

[ملاح] مجرًى مِلاحيّ. قَناة مِلاحيّة. خطّ نهريّ. [مدن] قناة مائيّة. مجرّى للتخلّص من المياه أو لسَريانها.

water well

[ه مدن] بِئُو ماء. بئرٌ خُفِرت لاستخراج الماء من مِنطقةٍ مُشبَعة بالمياه.

water-wettable

[كيم] بَلُول. قابِس للابتسلال. قابِس للتبلّل. ما يدل على قابِس للتبلّل. ما يدل على قابليّة مادة ما التنبّل الماء أو لألفتها له.

waterwheel

[هـ مك] سانية. ناعورة. عَجَلة رأسية مركَّبة على عمود دُوران أفقيّ، يُديرها فِعْلُ المياه أو ثِقلُها المؤثّر على حاويات أو أسطال متصلة بحاقة العجلة.

water white

[كيم] ابيض مائي. رتبة من اللون تصف السوائل التي لها مظهر الماء الصافي. وتصل هذه الرتبة في منتجات البترول إلى +21 في مِقياس اللون سيبولت Saybolt.

water-white kerosine

[مواد] كيروسين ابيض مائي. كيروسين أو زيت مكرر من مقطرة الخام قبل معاملته أو تقطيره مرة ثانية. وهو أبيض لوناً (أقرب ما يكون إلى عديم اللون) من الألوان الشلاثة القياسية للكيروسين، والمسمّاة الأبيض المائي، أو الأبيض الممتاز، أو الأبيض القياسية.

waterworks

[ه مدن] إنشاءات المياه. مُنشآت (أعمال) تشمَل كلّ ما يتعلّق بشبكة إمداد الماء ومُعالَجته والحصول عليه وتوزيعه على المستهلكين.

water year

[ساه] السعنة المسائية. آية فترة مداها 12 شهرا، تُتتقى عادةً للبدء والانتهاء خلال فصل جافٌ نسبياً، وتُستخدم كأساس لتسيير تدفقات المجرى أو أية مُعلومات مائية أخرى. تُعتبر الفترة من واحد تشرين أول (أكتوبر) إلى 30 أيلول (سبتمبر) أكثر الفترات استخداماً على نطاق واسع في الولايات المتحدة الأمريكية.

WATS

. Wide Area Telephone Service انظر

Watson equation

[كيم فز] معاذلة واطعنن. طريقة حسابية لتوسيع معطيات حرارة التبخير تغطية للمركبات العضوية في نطاق لا يبعد أكثر من 00 أو 15°م عن درجة الحرارة الحرجة. تستخدم هذه الطريقة حرارات تبخير كامنة معلومة ومعطيات درجة الحرارة المختزلة.

Watson factor

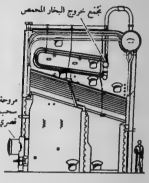
characterization factor انظر

Watson-Sommerfeld transformation

[ر] تحويل واطسن - سَمَرْفِلد. إجراء لتحويل مسلسلة، حدّها ذو الرتبة ا هو جَدار الحُدودية ا من حُدوديات لُجَنْدر Legendre بمُعامل ه الذي له بعض الخصائص، إلى مجموع تكامل (ا)ه على مُحيط وحدود تشتمل على أقطاب (ا)ه حيث (ا)ه دالّة ميرومورفية يكون فيها (ا)ه مسابياً ه من أجل قيم الصحيحة. وهي تُستخدم في دراسة قوس قَزَح، ودراسة انتشار موجات الإرسال حول الأرض، ودراسة الانتشار من كُمونات

غلاية أنبوبية





رسم تخطيطي لغلاية مياه أنبوبية من النوع ذي الأنابيب المستقيمة.

نبخ Watt's law

[حر] قانون واطّ. قانون ينصّ على أن مجموع كلِّ من حرارة بخار الماء الخفية عند أيّة درجة حرارةٍ من التوليد والحرارة اللّازمة لرفع درجة حرارة الماء من الصفر المتوي الى تلك الدرجات هو ثابت. وقد تَبيّن أن هذا القانون مغلوطً أساساً.

wave

[فز] موجة. اضطرابٌ ينتشر في نقطةٍ في وَسَط إلى نُقَطٍ أخرى من غير أن يعطي الوسط ككل أيَّ إزاحةٍ دائمة. [مك مائع] موجة. اضطرابٌ يتحرَّك خلال سطح سائل أو عليه، كما في البحر.

wave acoustics

[صوت] صوتيات موجية. دراسة انتشار الصوت على أساس خواصه الموجية.

wave amplitude

[فز] سَعَة الموجة. كمية أكبر ابتعاد الضطراب توازن الموجة.

wave analyzer

انظر harmonic analyzer ،

wave angle

[كهرمغ] زاوية الموجة. الزاوية، في السَّمْت أو في الارتفاع، التي تغادر منها موجة راديوية هوائي إرسال، أو تصل فيها إلى هوائي استقبال.

wave antenna

[كهرمغ] هوائتي موجتي. هوائتي اتجاهي يتنالف من منظومة من النواقل الأفقية المتوازية تتراوح أطوالها بين نصف طول الموجة وعدة موجات، وتُوصَّل عند نهايتها البعيدة بالأرض عبر مُعاوَقتها المعبَّدة.

wave base

[مياه] قاعدة الموجهة. العمق الذي لا تنقلب عنده الرواسب بفعل الأمواج، ويبلغ عادة حوالي 10 أمتار. تُسمَى أيضاً wave depth.

wave basin

[جفر] حَوْضٌ صوجيّ. حوض قريب من المدخيل الداخليّ لمرفأ يقوم بامتصاص الأمواج القادمة من المدخل الخارجيّ مقللًا بذلك من حجم الأمواج الداخلة إلى المرفأ الداخليّ.

wave-built platform

انظر wave-built terrace انظر

wave-built terrace

[جبو] شُرفة موجيّة التكوين. سطحُ ساحليّ ذو انحدارٍ لطيف بُني بواسطة الرواسب والمواد المفكّكة عند الجانب البحريّ أو البُحيريّ لحافة رصيفٍ قطعه الموج. تُسمّى أيضاً wave-built platform.

wave celerity

, phase velocity

مختلفة ، وكذلك دراسة انتثار جُزَيْئات العناصر. يُسمّى أيضاً -Som merfeld-Watson transformation

watt

[فز] وَ اط. وَحدة قدرةٍ في نظام الوحدات متر _ كيلوغرام _ ثـانية، تساوي 1 جول في الثانية. رمزه W.

wattage rating

[كهر] القدرة المقنّنة. القدرة المستطاعة. تقنين يُظهر قيمة القدرة القصوى التي يمكن لجهازٍ أن يتناولها باستمرارٍ دون خطر.

watt current

انظر active current انظر

wattevilleite

[معدن] واطفيليت. Na₂Ca(SO₄)₂.4H₂O. معدن أبيض كالثلج، مكون من كبريتات الصوديوم والكلسيوم المميَّهة. يوجد بشكل متجمَّعاتٍ من بِلُورات إبرية أو شبيهة بالشعر.

watt-hour

[كهر] واط - سناعة. وحدة الطاقة المستعجلة في القياسات الكهربائية، وتساوي كمية الطاقة المحوَّلة أو المستهلكة بنسبة واط واحد في الساعة، أي 3600 جول. مختصره whr.

watt-hour capacity

[كهر] السَعة بالواط - ساعة. عدد وحدات الواط - ساعة التي يمكن أن تُعطية بطّارية خزنٍ في ظروف معينة، كدرجة الحرارة ومعدَّل التفريغ والفلطية النهائية.

watt-hour meter

[هـ] مِقياس الواط سماعة*. مقياسٌ يَقيس ويُسجَّل تكامُل القدرة الفعَّالة، بالنسبة للزمن، للدارة التي يوصَل بها. وفي العادة تكون وحدة القياس هي الكيلو واط ساعة.

wattle gum

[مواد] سَعْطْ. صَمْعُ عَرَبِي يُستخرج من أشجار أسترالية وشرق أفريقية من جنس Acacia مثل A. dealbata، ومن أجناس أخرى (تسمى ميموزا في كينيا). يحنوي على 65% من التنّين.

wattless component

انظر reactive component انظر

wattless current

انظر reactive current .

wattless power

انظر reactive power.

wattmeter

[ه] مقياس الواط. مقياس القدرة. جهاز يُقيس القدرة الكهربائية، بالواط عادةً.

watt-second

[فز] واط - ثنافية. مقدارُ من السطاقة يُقــابل واطــاً واحداً يَفعــل خلال ثانيةٍ واحدة. يساوي الواط - ثانية جولاً واحداً.

مقياس الواط ـ ساعة WATT-HOUR METER



رسم تخطيطي يُوضَع العناصر الأساسية لمقياس الواط ـ ساعة من النوع التحريفي (شسركة جنسوال الكتريسك General).

wave clutter

انظر sea clutter .

wave converter

[كهرمغ] مغيّر موجيّ. أداة لتغيير موجية من نمَط معيّن إلى موجة من نمط أَتْحر، من أمثلته المُغيّر ذو اللوحة الحارفة، والمغيّر ذو المُشَبِّكة، والمغيّر ذو اللَّبوس المتبدّل التابع لأدلة الموجة.

wave-corpuscle duality

انظر wave-particle duality انظر

wave crest

[نز] قِمّة الموجة. ذُروة الموجة. الموضع الذي يصل فيه اضطرابُ موجةٍ متقدِّمة إلى قيمته الإيجابية العظمى.

wave-cut bench

[جبو] رصيف قَضّي. رصيف ضيّن مستو أو شبه مستو يَنتج من الحت الموجي، ويمتد خارجيًا من قاعدة جُرْفٍ قطعه الموج. يُسمّى أيضاً beach platform, high-water platform.

wave-cut cliff

[جبو] جُزْف موجيّ. جرف تكون بالفعل الخَتِّي للأسواج على الصخور.

wave-cut plain

. wave-cut platform انظر

wave-cut platform

[جيو] رصيفٌ موجيّ. سطحٌ لطيف الانحدار نتج من الحتّ الموجيّ، ويمتد في البحر مسافةٌ كبيرة من قاعدة جُرف نَحره در و الموج. يُسمّى أيضاً wave-cut platform, erosion platform, wave-cut terrace, wave platform.

wave-cut terrace

انظر wave-cut platform انظر

wave cyclone

[رصد] إعصارٌ موجيّ. منخفض جرّي يتكوّن ويتحرّك على طول جبهة. يؤدي الدوران حول مركز المنخفض الى إنتاج تشوّه شبه موجيّ في الجبهة. يُسمّى أيضاً wave depression.

wave delta

انظر washover .

wave depression

انظر wave cyclone .

wave depth

انظر wave base.

wave disturbance

[رصد] إضطرابٌ مَوْجيّ. هو، في الأرصاد الجوية الشاملة، اضطراب يشبه المنخفض (الإعصار) الموجيّ، لكنه يدلّ عادة على حالة مُبكّرة من تطور المنخفض الموجي، أو على منخفض غير كامل التطور.

wave duct

[كهرمغ] 1 - مَجْسَرى موجيّ. 2 - مَسْسَرَب. مَوْشِسِج. 1 - دليلُ موجيّ ذو حاقات أنبوية قادرة على تركيز انتشار الموجات ضمنها. 2 - مجرّى طبيعيّ موجود في الهواء في ظروف جوية معينة، وتمرّ فيه موجات ذات ترددات معينة بمردود فوق المعدّل.

wave equation

[فز] معادلة موجية. 1 - هي، في الفيزياء التقليدية، معادلة تتحكم بموجات خالية من التوهين المبلّد، وتفرض أن المشتنّ المجرّئيّ الثاني من الدالّة المميزة للموجة، بالنسبة إلى الزمن، يساوي مربّع سرعة الموجة مضروباً بلابلاسيّ الدالّة. تُسمّى أيضاً من الموجات التي تربط التعلّق بالمكان والزمن، للدالّة تميز كياناً فيزيائياً معيناً يستطيع الانتقال كالموجة، ومن ضمنها معادلات الموجة الكُمومية للجُميّمات.

wave erosion

انظر marine abrasion انظر

wave filter

[كهر] مُوَشَّعِ العوجات. مِحْوالُ لفصل الموجات على أساس تردُّدها. وهو يسبِّب فَقْداً إدخالياً قليلاً للموجات في نطاق تردُّدي أو أكثر، وفقداً أكبر نسبيًا للموجات في نُطُق التردد الأخرى.

wave forecasting

[بحر] تنتق مَوْجي. التحديد النظريّ لخصائص الموجات المستقبّلية الذي يعتمد على الظواهر المُناخية المرصودة أو المُنابًا بها.

waveform

[فز] شنكل الموجة⁵. التمثيل الصُّرَريِّ لشكل الموجة، نحصل عليه برسم إزاحة الموجة كدالًّة في الزمن، في نقطة ثابتة مكانياً.

waveform-amplitude distortion

. frequency distortion انظر

waveform analysis

[فز] تحليل الصوحات. تحديد سُعُة مركّبات موجةٍ معقّدة وأطوارها، إما بواسطة الرياضيات أو بآلات الكترونية.

wavefron

[نز] صَدْر الموجة. 1-سطحُ ذو طورٍ ثابت. 2- الجزء من غطاء الموجة الموجود بين نقطة البدء في الصفر وبين النقطة التي تصل فيها الموجة الى قيمة قِمتها، سواء قِيست بالزمن أو بالسافة

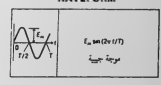
wavefront splitting

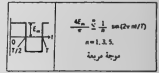
[بصر] شَعْلُ صدر الموجة. طريقة لتوليد تداخل ينشطر فيه الضوء الوارد من منبع وحيد الى جزءين يمكن اعادة جمعهما معاً. من أمثلتها تجربة الشِّقين ليونغ Young، مرآة فرينل Fresnel المزدوجة ومنشور فرينل الثنائي.

wave function

انظر Schrödinger wave function انظر

شكل الموجة WAVEFORM





شكلا الموجة، لموجة جبيبة وموجة مربعة. تُمُطّى سلسلة فوريه لأشكال الموجة، إلى اليمين، كلوالٌ في الزمن. E هي القيمة القصوى للموجة. T هي دورة الموجة.

المستعرض لدليل الموجة الذي يحدُّد تردُّد القطع.

waveguide cutoff frequency

[كهرمغ] تردُّد قطع دليل الموجة. التردد البَحدَّيِّ للانتشار على طول دليل الموجة بالنسبة الى موجات ذات تَشَكَّل حَقْليِّ معين.

waveguide discontinuity

انظر discontinuity .

waveguide elbow

انظر waveguide bend .

waveguide filter

[كهرمغ] مرشّع دليل الموجة. مُرشّع مصنوع من مُركّبات دليل الموجة، يُستخدم في تغيير مِيزة استجابة السّعة والتردّد لجهاز دليل الموجة.

waveguide hybrid

[كهرمغ] دليل موجي مختلط. دارة دليل موجي لها أربعة أذرع مرتبة بحيث إذا أذَّ لله إشارة عبر أحد الأذرع فانها تنقسم وتخرج من ذراعين متجاورين، ولكنها لا تستطيع أن تصل إلى الذراع المقابل.

waveguide junction

انظر junction .

waveguide plunger

انظر piston .

waveguide probe

انظر probe.

waveguide propagation

[اتصال] إنتشال موجه الموجات. اتصالات ذات مدًى طويل في المدى التردّدي 10 كيلوهرتز، تتم بواسطة مميَّزات التوجيه الموجي للمَسْرب الجوّي المتكوِّنة من طبقة غلاف التشرّد وسطح الأرض.

waveguide resonator

انظر cavity resonator .

waveguide shim

[كهرمغ] رِفادة دليل الصوجة. صفيحة معدنية مُرِنة رقيقة أدخلت بين مُركَّبتين من مركِّبات دليل الموجة لتوفَّر التَّماسُ الكهربائي بينهما.

waveguide slot

[كهرمغ] شعق دليل الموجة. شَقُ في جدار دليل الموجة، إما من أجل قرن دليل الموجة بكبل متمحور، أو بدليل موجة آخر، أو للتمكين من إدخال بسبار متحرك لفحص الموجات المتوقّفة.

waveguide switch

[كهرمغ] معبـدَّل دليل الصـوجة. مبـدُّل مُعَدُّ لاعـطاء قسم من دليل الموجة، بصورة ميكانيكية، وضعاً يسمح بقرنه بقسم آخر من أقسامه في جهاز دليل موجة.

wave gage

[ه] مِقياس الموجات. أداة لقياس ارتفاع الموجات ومدة دورتها.

wave group

[فز] زُمرة موجية. سلسلة موجات يتغيّر فيها الاتجاه والطول والارتفاع ببطء.

waveguide

[كهرمغ] دليل مَوْجِيّ. 1 - هـو، بصورة عامة، أداة تقود أو تُخْضِع انتشار المرجات الكهرمغنطيسية على طول ممرَّ محدَّد بالانشاء الفيزيائي لدليل الموجة. يتضمن الدليل عدداً من المحاري وزوجاً من الأسلاك المتوازية وكَبْلًا مِحوريًا. يُسمّى أيضاً يمكنه أن يحصر انتشار الموجات الكهرمغنطيسية ويقوده في يُمكنه أن يحصر انتشار الموجات الكهرمغنطيسية ويقوده في الانبوب.

waveguide assembly

[كهرمغ] مجموعة دليل الموجة. أداة تتألف من قطعة أو عدّة قطع محدَّدة من أنابيب مجوّفة ومصنوعة من مادة ناقلة، وقد تكون مستقيمة أو ذات أشكال، مرنة أو صُلْبة وذات مقطع مستعرض محدد سلفاً. صُمَّمت هذه الأنابيب خصيصاً لتوجيه الطاقة الكهرمغنطيسية العالية التردد ونقلها بحيث تصل إلى أطرافها بطريقة محدّدة.

waveguide attenuation

[كهرمغ] توهين دليل الصوجة. تناقُص في القدرة التي تحملها موجة كهرمغنطيسية في دليل موجي من نقطة إلى نقطة أخرى فيه.

waveguide bend

[كهرمغ] ثنية دليل الموجة. كُوع دليل المسوجة. قسمً من دليل الموجة يتغيَّر فيه اتجاه المحور الطُوليّ. ويكون انحناء المستوي E في دليل مُوْجة مستطيل مُتَّجِها في اتجاه البُعد القصير (الضيّق) بينما يكون انحناء المستوي H في اتجاه البعد الكبير. تسمّى أيضاً waveguide elbow.

waveguide cavity

[كهرمن] جوف دليل الصوجة. جوف طنّان يتشكّـل بإحاطة قسم من دليل الموجة بزوجين من نوافذ دليـل المـوجـة يؤلّفـان مُطاوَعة تفريعية.

waveguide connector

[كهرمغ] مُوصَّل دليل الموجة. مِقران دليل الموجة. أداة ميكانيكية للوصل الكهربائي ولمطابقة جزءين متراوجين من جهاز دليل الموجة. يُسمَّى أيضاً waveguide.

waveguide coupler

انظر waveguide connector انظر

waveguide critical dimension

[كهرمغ] المَقاس الحُرِج لدليل الموجة. بساحة للمَقطَع

waveguide window

انظر iris.

wave height

[بعر] إرتفاع الموجة. يُعتبر ارتفاع الموجة المائية السطحية عموماً بمثابة فرق الارتفاع بين قِمَّة الموجة وغُوْر الموجة السابقة. [فز] ارتفاع المَوْجة. ضعفا سعة الموجة.

wave-height correction

[ملاح] تصحيح ارتفاع المَوْجة. تصحيحُ يُجرى على قراءة الارتفاع الزاوي بواسطة السدسية نتيجة ارتفاع بعض أجزاء سطح الماء بفعل الأمواج.

wave impedance

[كهرمغ] مُعاوَقة المَوْجة. النسبة، في كل نقطة في مستو معيَّن من دليل الموجة، بين المركبة العَرَضانية للحقل الكهربائيّ والمركبة العُرْضانية للحقل المغنطيسيّ.

wave intensity

[فز] شِيدَة الموجة. معدّل مِقدار الطاقة التي تحملها موجةً باتجاه انتشارها، وذلك في وحدة المِساحة وفي وحدة الزمن.

wave interference

انظر interference.

wavelength

[فز] طول الصوجة. المسافة بين نقطتين لهما طُورٌ واحد في دورتُيْن متتاليتين من مـوجـةِ دُوْريـة، وتقعــان على خطُّ في اتجـاه انتشار الموجة.

wavelength constant

انظر phase constant انظر

wavelength shifter

[الكتر] مُزيح طول الموجة. مركب فلوري ضوئى يُستخدم، بـالاضافـة إلى مادةٍ متـالألئة، في زيـادة طول مـوجات الفـوتـونــات البصرية الصادرة عن المتلاليء، ويتيح استخداماً أكشر فَعَـاليـة للفوتونات في الصِمام الضوئيّ أو الخلية الضوئية.

wavelength standards

[طيف] مَوْجِاتُ معياريّة. أطوالُ مَقيسة بدقة لموجاتِ تُصدرها منابع ضوئية محدِّدة بغية الحصول على أطوال موجية في أطياف أخرى بواسطة إدراجها بين المعايير.

wave line

انظر swash mark .

wavellite

[مسدن] واقليت . Al3(PO4)2(OH3).5H2O أبيض إلى أصفر أو أخضر أو أسبود. يتبلور في النظام المعيّني المستقيم، ويوجد بشكل متجمّعات نصف كُروية.

wavemark

انظر swash mark .

wave mechanics

، Schrödinger's wave mechanics

wavemeter

[م] مِقياس الموجات. أداة لقياس الفاصل الهندسي بين السطوح المتعاقبة ذات الطور المتساوي في موجة كهرمغنطيسية.

wave microphone

[صوت هـ] مِيكروفون مَوْجِيّ. أيّ ميكروفون تعتمد توجهيّته على بعض أنواع من التداخل الموجيُّ، مثـل الميكروفـون الخطُّى والميكروفون العاكس.

wave motion

[فز] حركة موجيّـة *. العملية التي ينتقل فيها الاضطراب من نقطةٍ ما إلى نقطة أخرى أبعد من المُنبَع من دون انتقال مادّة الوسط. مثلًا، حركة الموجات الكهرمغنطيسية، أو الموجبات الصوتية، أو الموجات الاهتزازية في المواد الصُّلبة. تُسمَّى أيضاً , propagation, wave propagation

wave motor

[ممك] محرِّك صوجيّ. محرِّك يعتمد على القدرة الرافعة للأمواج البحرية في توليد طاقته المفيدة.

wave normal

[فز] ناظِمُ الموجة. 1 متَجِه عمودي على سطح مساوي الطور من الموجة، قيمته الوحدة ويملك اتجاهاً إيجابياً مُوجوداً في نفس الجهة من السطح مع اتجاه الانتشار. 2_واحدة من فصيلة المنحنيات العمودية في أيّ مكانٍ على السطوح المتساوية الطُّور للموجة.

wave number

[نز] عَدَدُ مُوجِيٍّ. مَثَلُوبِ الطَولُ المُوجِيِّ للمُوجَة، أو هو أحيانًا 2 مقسومة على طول الموجة. يُسمّى أيضاً reciprocal

wave optics

[بصر] بصريّات موجيّة. فرع من البصريات بعالج الضوء (أو الإشعاع الكهرمغنطيسي عامةً) معترِفًا صراحةً بطبيعته الموجية .

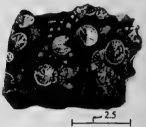
wave packet

[فز] رُزْمةً موجيّة. هي، في الظاهرات الموجية، تراكب موجاتٍ ذات أطوال مختلفة، أي لهـا أطوارٌ بحيث تكـون السُّعَّة الحاصلة صغيرة إلى درجة إهمالها، إلَّا في جزء محدود مكانباً تكون أبعاده هي أبعاد الرزمة نقسها.

wave-particle duality

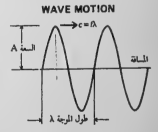
[مك كم] ثِنُويَة المَوْجة والجَسْيم. مبدا الثنوية. المبدأ الذي ينصُ على أن كِلا المادة والإشعاع الكهرمغنطيسي يُبديان ظاهرةً يتصرفان فيهما كالمسوجات، وظماهرةً أخرى يتصرفان فِيها كالجُسُيمات. ويترافق هذان المظهران بواسطة عُلاقة دريرويل de Broglie . تُسمى أيضاً -duality principle, wave , corpuscle duality

وافليت WAVELLITE



معدن الوافليت في تجمعات كروية.

حركة موجية



العلاقة بين التردد f وطول الموجة ٨ والسرعة c، في حركة موجبة.

wave period

[فز] دَوْرة الموجة. الزمن الفاصل بين بلوغ كمية معيزة للموجة قيمتها المُظمى المتتالية في نقطة ثابتة.

wave plate

[بصر] صَفِيحة مَوْجيّة. صفيحة من مادةٍ مزدوجة الانكسار خطيًا. تُسمّى أيضاً retardation sheat.

wave platform

انظر wave-cut platform .

wave polarization

انظر polarization .

wave propagation

انظر wave motion .

wave refraction

[فز] إنكسار الموجة. عملية يتغير فيها اتجاه رُتُل موجاتٍ يتحرك في ماء قليل الغُور، ويشكُل زاوية مع المحيط.

wave ripple mark

. oscillation ripple mark انظر

wave setdown

[بحر] انخفاض الموج. تناقص في متوسّط مستوى الماء في البنطقة التي تشكّل فيها الأمواج المتكسّرة قرب الشاطىء، وينتج ذلك عن وجود حقل ضغطي .

wave setup

[بحر] ارتفاع الموج. ازدياد في متوسّط مستوى الماء باتجاه الشاطىء في المنطقة التي تشكل فيها الأمواج المتكسّرة عند الشاطىء، ينتج عن عزم التدفّق الساحليّ في مواجهة الشاطىء.

wave shaper

[ه.] مشعكًل موجة الانفجار. هو، في المتفجِّرات، وليجةُ أو قُلْبُ من مادة خام، أو من متفجرات ذات درجات تفجيرٍ متنوِّعة، يُستخدم في تغيير شكل موجة الانفجار.

wave-shaping circuit

[الكتر] دارة تشكيل الموجات. دارة الكترونية تستخدم في توليد وتعديل كمية كهربائية معينة متغيرة زمنيًا، تكون عادةً فلطية أو تياراً، وتستخدم فيها مجموعات من الأجهزة الالكترونية، كالصمام الالكتروني أو الترانزستور، وعناصر الدارة التي تشتمل على المقاومات والمواسعات والمحرضات.

wave soldering

انظر flow soldering انظر

wave speed

انظر phase velocity .

wave tail

[الكتر] ذَفَتُ الموجة. جزء من غلاف موجة الاشارة (في الوقت أو المسافة) يقع بين قيمة حالة الاستقرار (أو القِمَة) ونهاية الغلاف نفسه.

wave theory of cyclones

[رصد] النظرية الموجية للاعاصير. نظرية في تطور الإعصار تستند على مبدأ التكون الموجيّ على سطح داخليّ بين مائمين. تعتبر جبهة الاعصار في الغلاف الجوي شبيهة بمثل هذا السطح الداخليّ.

wave theory of light

[بصر] المنظرية الموجية للضوء. نظرية تفترض أن الضوء عبارةً عن حركةٍ موجية وليس مجرًى من الجُزَيْنات.

wave tilt

[كهرمغ] مَيْل الموجسة. مَيْل موجة راديويّة إلى الأمام بسبب قربها من الأرض.

wave train

[فز] زَتَلُ موجات. سلسلة موجاتٍ يسبِّبها الاضطراب نفسه.

wave trap

[الكتر] مصيدة الصوحات. دارة طنّانة متصلة بهوائي جهاز استقبال لكبت إشارات ذات تردّد خاص، كالاشارات الصادرة عن محطّة بَثَ قوية محلية، والتي تتداخل مع المحطّات الأخرى. يُسمّى أيضاً trap.

[ه مدن] مَصْيَدة المدواج. وسبلة تُستخدم في خفض ارتفاع الأمواج التي تأتي من البحر إلى المرفأ، وذلك قبل أن تتغلغل هذه الأمواج في منطقة الأرصفة، وتتكون هذه الموسيلة عادةً من حواجز أمواج متباعِدة أو حواجز أمواج صغيرة ممتدة تنفُذ قريباً من مدخل المناه

wave trough

[فز] بَطن الموجة. الجزء الأكثر انخفاضاً من الموجة والواقع بين قِمَهِا المتتالية.

wave vector

[فز] متَّحِةٌ مَوْجِيّ. متجه يكون اتجاهه اتجاه الانتشار الطَوْريّ للموجة في أيّ نقطة في المكان، ويكون قَدْرُه مقرَّراً 2π/λ وأحيانـاً أخرى 1/λ، حيث ٨ هو الطول الموجيّ.

wave-vector space

[فز صلب] فضاء متّجه الموجة. فضاء متجهات الموجة لدوال حالة منظومة معينة. يمكن أن يُستعمل هذا الفضاء من أجل دوال موجة الالكترون في البلورة والاهتزازات الحرارية للشبكة البلورية. يُسمّى أيضاً k-space, reciprocal space.

wave velocity

. phase velocity

wavy extinction

انظر undulatory extinction ,

Wax

[مواد] تتمقع. أحد المواد التي تُشبه شمع العسل في المظهر والصفة. وتتميز عموماً بتركيبها من الاستر والكحول العالية، وخُلوِّها من الحموض الدهنية.



wax-coating machine

[تخطط] مكنة تشميع. مكنة تضع كُسوة شمعية حساسة للضغط على قفا تجارب الطبع والصور وغيرها من المواد.

wax distillate

[مواد] قُطارة شمعية. قطارة متعادلة تنتج من تقطير الزيت الخام، وتحتوي على نسبة عالية من شمع البارافين المتبلور. تُستعمل مادة أساسية لشمع البارافين وزيوت التزليق المتعادلة.

waxed paper

[مواد] ورق مُشَمَّع. ورق يعالج بالشمع أو يكسى به، وذلك لجعله صامداً للماء والشحوم. يُستخدم في التغليف.

wax fractionation

[هـ كيم] تجرفة الشمع. عملية مستمرة في مصافي النفط الاسترجاع المُذيب وللبَّلُورة. تُستخدم في إنتاج الشموع ذات المحتوى المنخفض من الزيت من التراكيز الشمعية، من أمثلتها نزع الزيت من متيل إتيل الكيتون MEK.

wax gland

أنظر ceruminous gland .

waxing moon

[itb] ريادة القمر. القمر بين الهلال الجديد والبَدْر عندما يزداد جزؤه المرثى .

wax manufacturing

[م كيم] صعنع الشمع. عملية في مصافي النفط مشابهة لعملية تجزئة الشمع. تُستخدم في صنع الشموع الخالية من الزيت بواسطة التبريد وبالبُلُورة من مُذِيب.

wax master

انظر wax original .

wax original

[صوت هـ] نُسخة اصلية شَمْعيّة. تسجيلُ أصليّ على سطح من الشمع يُستخدم في عمل نسخة سالِبة أصلية للأسطوانة الصويّة. تُسمّى أيضاً wax master.

wax stain

[مواد] تلوينة شمعية. خِضابٌ شبه شفّاف، مخلوط بشمع العسل ومرقّ بالتربنتين.

wax tailings

[مواد] قُضابة شمعية. مادة لَزِجة تُشبه الزِفت، لونها بُني قاتم، وهي آخر ناتج طيار لتقطير شحنة من النفط قبل طبخه. تُستعمل مادة حافظة للخشب، وفي صنع ورق التسقيف. تُسمّى أيضاً petroleum tailings, still wax.

waxy-electrolyte battery

[كهر] بطّارية الكَهْزَل الشمعيّ*. بطارية أوليّة يكون كهرلُها مادةً شمعية، مثل غليكول متعدَّد الأتيلين، تذوب فيها كمية قليلة من ملح كلوريد الزنك مثلاً. وتُصنع المساري فيها غالباً من الزنك وثاني أكسيد المنفنيز، فيُصهر الكهرل ويُدهن على صفائح من الورق لكي يؤلف الفاصل.

way point

[ملاح] نقطة وسييطة. نقطة إسنادية بين نقطة الانطلاق ونقطة المقصد، وخاصة النقطة التي تقسع على خط المسار وتكسون إحداثياتها محددة بالنسبة إلى مساعد ملاحي الكتروني.

ways

[م مدن] مَسانِدُ الحَوْض. نَصْعِدة. 1 ـ البِكُك وأخشاب الإنزلاق أو الحيِّز المنتعملة في إنزال سفينة. 2 ـ مكان الانزلاق أو الحيِّز الذي توضع عليه أخشاب الانزلاق التي ترتكز عليها السفينة قبل إنزالها وإبحارها.

[ه مك] مَجار. سطوح حاملة تُستعمل لتوجيه الأجزاء المتحرُّكة وسَنْدها في العُدد المكنيَّة. قد تكون مسطَّحة، أو على شكل الحرف ٧، أو غِنْفَاريَّة.

Wit

انظر weber.

W boson

[فــز جسيم] بُسورُون W. إسمَّ جَمــاعيُ لانتُيْن من البـوزونـــات المتَّجِهيَّة الوسيطة الافتراضية التي تحمل شِحنة كهربائية. يعتقد أن تفاعُلات التيار المشحون تنتج عن التبادل بين هذه البوزونات.

W coefficient

. Racah coefficient انظر

weak acid

[كيم] حَمْضٌ ضعيف. حمض ضعيف التشـرُد. من أمشلت. حمض الأستيك وحمض الكربونيك.

weak convergence

[ر] تَقَارُبُ ضعيف. تتقاربُ متناليةx1, x2, من عنــاصر فَضــاءٍ طبولوجي X تقارُباً ضعيفاً إذا كانت المتنالية(f(x1), f(x2), متقــاربةً، وذلك مهما يكن الدالًى المستمر الخطّى f على X.

weak coupling

[فز جميم] تسزاؤج ضعيف. تزاوج أربعة حقول فرميونية بتفاعُل ضعيف، وهو يملك قدرةً أضعف بدرجاتٍ عديدة من التفاعل القوي أو التفاعلات الكهرمغنطيسية.

weak fix

[ملاح] تحديث ضعيف للموقِع. تحديدُ للموقع بواسطة الزوايا الأفقية للسُّلمية بين أجسام مواقعها غير محدّدة بدقة.

weak ground

[م منجم] ارض هافقة. سقوف أو جدران في أعمال الحفر تحت الأرض تكون معرضة لخطر الانهيار إلا إذا دُعَمت تدعيماً مناساً.

weak interaction

[فز جُسِم] تفاعلٌ ضعيف. تفاعل بيتاوي. أحد النفاعُلات الاساسية بين الجُسْمات الأولية، وهو مسؤول عن الاضمحلال البيتاوي للنواة، وعن اضمحلال الجُسْمات الأولية ذات الاعمار الأكبر من حوالي 10-10 ثمانية، مثل الميونات والميزونات لا والميرونات لامدا. يكون هذا التفاعل أضعف عدَّة مرات من

بطارية الكهرل الشمعي WAXY-ELECTROLYTE



محطط لبطارية ذات خلابها تستعمل كهرلاً شده أ

الأقسل من اللواحم الصغيسرة النحيلة التي تنتمي إلى فصيلة السَمُوريات، والتي لها ثوب أسمر ضارب إلى الحُمرة مع أرضية مائلة إلى البياض. لأنواع الأصقاع الشمالية فرو أبيض، ويطلق عليها اسم القاقم.

weather

[رصد] طَفْس. 1 - مصطلح يُشير إلى حالة الجوّ أساساً بالنسبة إلى تأثيراته على الحياة وأنشطة الإنسان، وهو يتميّز عن المُناخ باحتوائه على التغيّرات الجوّية قصيرة الأمد (من الدقائق إلى الشهور). 2 - تعبير يُستخدم في عملية أخدذ أرصاد السطقس السطحية للدلالة على طائفة من الظواهر الجوية المنفردة أو المتجمّعة التي يُعتمد عليها في وصف النشاط الجوي المحلي وقت الرصد.

weather central

[رصد] مركز طقس. مركز الاحوال الجوية. منظّمة تجمّع معلومات الأرصاد الجوية وتفحصها وتُعيّمُها وتنشرها بطريقةٍ تجعلها مصدراً أساسيًّا لهذه المعلومات في منطقةٍ معينة.

weathercocking

[ه. نضا] مَيْلٌ مع الريح. إصطفاف مع الريح. الفعل التحريكي الهوائي الذي يسبّب استقامة المحور الطولاني للصاروخ مع الربح النسبيّة بعد إطلاقه. يُسمّى أيضاً weather vaning.

weathercock stability

directional stability انظر

weather deck

[عمر بحر] 1 ــ سطح عُلُويّ. 2 ــ سطح مكشوف. 1 ــ أعلى سطح في السفينة. 2 ـ أيّ سطح معرَّض للجو في السفينة.

weathered crude

[سواد] خام نفطي مُجَبِق ى. خام نفط فقد كمية ملحوظة من مركّباته الطيّارة نتيجة للتبخُر ولاسبابٍ طبيعية أخرى، وذلك أثناء التخزين أو التداول.

weathered iceberg

[بحر] جبل جليدي مخوّى. جبل جليدي غير منتظِم الشكل بفعل التخوية المُبكّرة، ولعلّه انقلب.

weathered layer

[فز جبو] طبقة مجوًّاة. النطاق الذي يقع تحت سطح الأرض مباشرةً، ويتميّز بسُرَع موجيّة منخفضة.

weather forecast

[رصد] تنبّق طقسيق. تنبؤ بحالة الجو مستقبلًا مع إشارة خاصة لواحد أو أكثر من عناصر الطقس المصاحبة.

weathering

[جبو] تنجوية. تفتُّت. تفكّك فينزيائي وتحلّل كيميائي للموادّ الصخرية والترابية عند تعرّضها للعوامل الجوية ينتج منه وشاحً مكانى من النّفاية. تُسمّى أيضاً clastation, demorphism.

التفاعل القوي والتفاعلات الكهرمغنطيسية، ويعجّز عن المحافيظة على الغرابة أو الزوجية. يُسمّى أيضاً beta interaction.

weak topology

[ر] طبولوجيا ضعيفة. طبولوجيا فضاء طبولوجي X تكون من أجلها الجوارات المفتوحة حول نقطة x مؤلفة من النقط y من X التي من أجلها يكون (x) قريباً من (f(y) حيث f تشمي إلى قائمة منتهية من الداليات الخطية.

weapon

[حرب] سملاح. آلة قتال هجومية أو دفاعية، تُستخدم في القضاء على العدو أو إصابته أو تهديده أو إلحاق الهزيمة به. من أمثلتها المجدفع أو الجربة أو القنبلة أو الصاروخ.

weapon delivery

[حرب] إيصال القذائف. الإجراءات اللازمة لتحديد موقع الهدف، وتوفير الظروف الضرورية لإطلاق القذائف وتوجيهها نحو الهدف إذا اقتضى الأمر. ويشمل ذلك كشف الهدف وحيازته والتعرف عليه، وكذلك اطلاق المقذوفات وتوجيهها.

weapon of mass destruction

[حرب] سعلاح إبسادة. سلاحُ نووي أو جُرثومي أو غيره من الاسلحة القادرة على إحداث الموت أو الدمار على نطاق واسع.

weapon record book

[حرب] سبحِل السلاح. كتاب تُسَجُّل فيه معطَيات الأداء والصيانة والاختبار الخاصة بالبدفع أو غيره من الأسلحة.

weapons system

[حرب] نظام اسلحة. جهازا قتال أو أكثر يعملان كوَحدة لها قوة ضاربة في أعمال القتال. وهو خصوصاً النظام الذي يتطلب جهازين قِتاليَّن لأداء مهمة واحدة.

weapon target line

[حرب] خطّ الهدف والسلاح. خطُّ مستقيم وهميّ يمتد بين السلاح والهدف.

wear

[هـ] مِلـى. اهــــــواء. تَلَفُ السطح بسبب انسزاع مادَّةٍ منه نتيجـةً للحركة النسبية بينه وبين جزء آخر.

wearing course

[م مدن] طبقة الـرَّصْف السطحية. الطبقة العُلُويَة من رَصْف الطُرُق.

wear tables

[حرب] جداول التاكل. جداول تبين الانخفاض المنتظر في شرعة الفُوهة والناتج عن رَمْي عدد معين من الطَلقات. وبالرغم من احتمال اختلاف معدّلات تآكل مواسير المدفع عن تلك التي تبينها الجداول، فقد تُستخدم هذه الجداول لتصحيح معطّيات المعايرة بير الأوقات التي تتم فيها المعايرة.

weasel

[نفار] إبن عِرس *. عِـرْسة. الاسم الشائع لـ 12 نوعاً على

ابن عرس WEASEL



العرسة الشائعة أو العرسة الأوروبية -Mus يtela nivalis

weathering-potential index

[جو] دليل قابليّة التجوية. قياسٌ لقابلية صخرٍ أو معدنٍ ما للتجوية.

weather map

[رصد] خريطة المطقس. خريطة بيانية توضح حالة الدورة الجوية والطقس في وقت معين فوق منطقة واسعة. وهي مشتقة من تحليل دقيق الأرصاد طقس آنية مأخوذة في عدة أماكن رصد في المنطقة

weather-map type

انظر weather type ،

weather minimum

[رصد] ادنى طقس مسموح. حدّ ادنى طقسى. أسوا ظروف طقس يمكن أثناءها القيام بعمليّات الطيران سواء باستخدام قواعد الطيران البصرية أو الآليّة. توصف عادةٌ بتوجيهات وإجراءات تشغيل مقرّرة بدلالة أدنى سماوة أو رؤية أو أخطار طيرانية معينة.

weather modification

[رصد] تكييف طَقْسَى *. تعديل الطقس. تغيير ظواهر الطقس الطبيعية بوسائل تقنيّة، وحتى الآن أمكن ممارسة تأثيرات التعديل على نطاقٍ ضيق فقط بالنسبة للترسيب ونوى التجمّد.

weather observation

[رصد] ارصاد طقسية. تقييم عنصر أو أكثر من عناصر الأرصاد الجوية التي تصف حالة الجو إما عند سطح الأرض أو في طبقات الجو العليا.

weather observation radar

انظر weather radar .

weatherometer

[م] مِقْسِاس التَجويسة. أداة تُستخدم في تعريض المنتجات والإنهاءات لظروف تجوية مُسرّعة، كتعريضها، على سبيل المثال، لمصدر إشعاع فوق بنفسجيّ وافر أو رشاش ماء أو ماء البحر.

weatherproof

[م] صامدٌ للجقّ. صفة جسم يتحمّل التعرض للجو دون أن يُتلف.

weather radar

[م] رادار الرَصْد الجوّي. رادار الطقس. هو، بصفة عامة، أيّ رادار مناسب يُمكن استخدامه في كشف سقوط المطر أو نحوه، أو لكشف السُحُب. يُسمّى أيضاً weather observation

weather shore

[رصد] شعاطىء الربيح. الشاطىء الواقع في الاتجاه الذي تهُبّ منه الرياح كما يُشاهد من سفينة.

weather side

[رصد] جانب طقسي. جانب ريحي، جانب السفينة المعرض للرياح أو للطقس.

weather signal

[رصد] إشعارةً طقسعية. إشارة مرئيّة تىرسُل لـلإعلان عن تنبُّو طقسيّ.

weather station

[رصد] محطّة الطقس. مكان يحتوي على تسهيلات كبيرة لرَصْد معطّيات عن العناصر المتغيّرة للطقس، وقياسها وتسجيلها وإرسالها. ويُعتبر مكتب الأحوال الجوية في الولايات المتحدة واحداً من أكثر شبكات الرصد ذات الإمكانيات الفعّالة.

weather strip

[مبان] حُشوة عازلة. قطعة من مادة مثل الخشب أو المطّاط تثبّت في وُصَل نافذة أو باب لمنع التيّارات الهوائية.

weather type

[رصد] نوع طقسى. سلسلة من أحوال الطقس الشاملة العامة ممثلة عادةً في هيئة خريطة بيانية، ويتم اختيار الأنواع الطقسية في تمثيل أنماط ضغط نموذجية، صُمّت في البداية الإطالة المدى الزمنى الفَعَال للتنبَوْات. يُسمّى أيضاً weather-map type.

weather vaning

. weathercocking

weather window

[نفط] فترة جوية مؤاتية. جزء من السنة يكون الطقئ فيه ملائماً للقيام ببعض الأعمال داخل البحر، مثل مد الأنابيب وتركيب البنصات. وهذه الأعمال لا يمكن القيام بها في ظروف بحرية غير مواتية.

weav

[نسج] 1 - يحوك. ينسُع. 2، 3 - قُماش. نسيج. تركيب نَسْجيّ. 1- يَصنع القُماش بتعاشق خيوط السداة مع خيوط اللُحمة. 2- الأقمشة التي تتمّ صناعتُها بطريقة النسيج. 3-التركيب النسيجيّ للأقمشة المنسوجة.

web

[بصر] شُعَيْرة. انظر wire..

[نخطيط] لَقَة. شعريط ورق. الورق المتواصل الذي يتكوّن عنـد مرور عجينة الورق عبر مكنة صُنع الـورق. يقطع بعـد ذلك شـريط الورق أفرُخاً أو يُلْفَ بِكُرات.

[ممر] وَتَرة. الجزء الواقع بين أضلاع قبو مضلم.

[فقار] وَقَرَة. النِشاء الموجود بين أصابع العديد من الطيور والبرماثيات.

[فلز] وَتَرَةً. هي، في الحدادة بالقوالب، قِطاعٌ رقيق من المعدِن يتبقّى في قاع منخفض في القالب.

[سواد] وَقَرَة . هي، في حبَّات الوقود الداسر، أقلُّ ثخانةٍ للحبة بين أيّ سطحين متجاورين.

[نسيع] لقة القماش. ثوب القماش. قماشُ في حالته كما هو منسوجُ على النَّوْل.

[هـ مُدن] وَقَرة. الشريحة الرأسيّة التي تصل أو تربط الشفّة المُلبا بالشفة السفلي لقضيب أو عارضة.

تكييف طقسي

WEATHER MODIFICATION





مشال لتشتت سحابة، وهمو نموع من التكيف الطقمي. (أ) ثملاتة خطوط في سحاب قُرد بعد التلقيح بخمس عشرة دقيقة. (ب) فتحة في طبقة قُرد بعد 70 دقيقة من التلقيح.

يمكن كشفها (الفرق الذي يُلاحظ بالكاد)، هي كُسْرُ ثابت من القيمة الابتدائية للحاث. وهذه قاعدة تقريبية فقط للإبهام.

web-fed press

[تخطيط] طابعة بشريط ورق. مطبعة تنقبل الورق لفائف وليس مقطّعاً. وتوفّر المطابع الكبيرة منها سرعة واقتصاداً كبيرين في دورات الطباعة الطويلة، لكنها غير عملية في دورات الطباعة القصيرة نظراً لارتفاع كُلف تجهيزها والواحها الطباعية.

web frame

[عمر بحر] إطال هيكلي وتري. عضو إنشائي مُركب من لوح وَتَري في طرفية قضبانُ مفردة أو مزدوجة بطريق البرشَمة أو اللحام. وتكون هذه الأطر الهيكلية متباعدة يفصل بينها أُطُر هيكلية أقل حجماً.

websterite

انظر aluminite .

Weddell Current

[بحر] تيار ويدَل. تيَّار سطحيّ يتدفّق شرقاً من بحر ويدَل الى خارج حدود التيار المحيط بالقطب الجنوبي.

weddellite

[معدن] ويدَلِيت. CaC₂O₄.2H₂O. معدِنٌ رُباعي لا لون له إلى أبيض أو بُنِي مُصفر إلى بني، مكون من تُناثي هيدرات اكزالات (حُمّاضات) الكلسيوم.

Wedener-Bergeron process

انظر Bergeron-Findeisen theory

wedge

[انصال] إسفين. سَنفِين. نَمَطُ متقارب من خطوطٍ سوداء وبيضاء على أبعادٍ متساوية يُستخدم في نمط الاختبار التلفزيونيّ لبيان الاستبانة.

[بصر] إسعفين. سَعفِين. مرشّح بصريّ تتناقص إنفاذيّته للضوء باستمرار أو بالتدرّج من طرف إلى آخر.

[تصميم] إسعفين*. سَعفِين. قطعة من مادةٍ مُقَاوِمَة، يتلاقى سطحاها الرئيسيّان أحدهما مع الآخر في زاوية حادة.

[رصد] إسفين. نطاق الارتفاع الضغطيّ. انظر ridge. [كهرمغ] إسفين. سنقين. أداةً طَرَفية في دارات دليل الموجة، تتألّف من قطعة مستدفّة عند نهايتها مصنوعة من مادة مبدّدة للطاقة مثل الكربون. تُولَج هذه القطعة في دليل الموجة.

[ه.] إسفين. سَفِين. هـو، في الاختبار بالاهتزازات فـوق الصوتية، أداة ترجُّه مـوجات الـطاقة فـوق الصوتية بزاوية، داخل قطعة الاختبار.

wedge-base lamp

[كهر] مصعباح إسفيني القاعدة. مصباح صغير دَالُ له أسلاكُ توصيل مطويَّة الى الوراء في الجانبين المتقابليْن من قاعدة زجاجية مسطحة.

wedge bit

[تصميم] لُقَصة إسفينية. لقمة غير استخراجية مستدَّقة الطرف،

[هـ مك] وَقَرَة. هـو، في المَثاقب والمقـوَّرات الالتواثيَّـة، الجزء المركزيّ من جسم العُدّة الذي يصل بين الأحمال.

weber

[كهرمغ] ويبو. وَحدة التدفّق المغنطيسيّ في نظام الوَحدات متر - كيلوغرام - ثانية، وتُساوي التدفّق المغنطيسي الذي اذا ارتبط بدارة مؤلّفة من لفّة واحدة، ولّد فيها قُوّةً مُحرَّكة كهربائية قدرُها فلطُّ واحده، إذا هبط الى الصفر بمعدل منتظِم خلال ثانية واحدة. رمنها Wb.

Weber-Christian disease

[طب] مسرض ويبر - كسريستيان. النهاب السبلة الشحمية الحُمِّى العُقَديُ الراجع غير المُتقيَّح.

Weber differential equation

[ر] معادّلة التفاضّلية. حالة خاصة من المعادّلة فوق الهندسية المندمجة التي تكُون المتسلسلة فوق الهندسية المندمجة حلاً لها. تُسمّى أيضاً Weber-Hermite equation.

Weber-Hermite equation

انظر Weber differential equation .

Weberian apparatus

[فقار] جهاز ويدر. مجموعة عُظَيماتٍ تشكل سلسلة تربط بين المثانة الهوائية والأذن الداخلية لدى الأسماك المنتمية إلى فوق رتبة عُظَيْميّات المثانة.

Weberian ossicle

[فقار] عُظَيْمة ويبر. واحدة من سلسلة العُظَيْمات الشلاث أو الأربع التي تكوّن جهاز ويبر.

weherite

[معدن] ويبريت. Na₂MgAIF₇. معدن معيني مستقيم ومادي فاتح مؤلف من ألمينو فلوريد الصوديوم والمغنيزيوم. يوجد بشكل حبات أو كُتُل.

Weber number 1

[مك مائع] عدد ويبر الأول. عدد لا بُعدي يُستعمل في دراسة أمواج الترتر السطحي وتشكّل الفُقاقيع، ويساوي جَداء مربع سُرعة الموجة، أو سرعة الماثع، بكثافة المائع بطول ميز مقسوماً على الترتر السطحيّ. رمزه Nwe، أو We.

Weber number 2

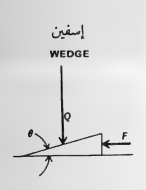
[مك مائع] عَدَدُ ويبس الثاني. عدد لأبعدي مساوٍ للجَدر التربيعي لعدد ويبر الأول. ومزه Mw_{oz}.

Weber number 3

[مد كيم] عدد ويبر المثالث. عدد لا بُعدي يُستخدَم في تحديد المباحات بين السطوح في أجهزة التقطير. ويساوي التوتر السطحي مقسوماً على جَداء كلِّ من كثافة السائل وتسارع الثقالة فوق الطبق قيد الاعتبار. رمزه 8000.

Weber's law

[اعضا] قانون ويبر. قانون يقول بأن زيادة الحات التي بالكاد



شكل إسفين ونخطط القوى المؤثرة عليه. F = القوة الصغرى المسلطة

Q = القوة الكبرى المطلوب رفعها أو

إحداثها . θ = الـزاوية المحصورة بـين سـطحي

θ = النزاوية المحصورة بـين سطحي الإسفين.

wedging bit

انظر wedge bit .

Weed

[نبت] عشب ضارً. نبات لا فائدة منه أو هو ذو قيمة اقتصادية منخفضة، وخاصة العشب الذي ينمو في الأراضي المزروعة على حساب المحصول.

week

[فلك] السبوع. مدّة زمنية قَدُرُها 7 أيام، اعتُمِدت منذ بابل القديمة. وقد كانت أسماء أيام الأسبوع السبعة أول أسماء أعطيت للأجرام السماوية السبعة: الشمس والقمر والكواكب السيارة الخمسة المرثية.

weep hole

[ه مدن] ثَقْبُ تذريف. بالوعة. ثقبٌ في عبّة أو اسكُفّة خشية أو حائط ساند أو أي مُنشأ للتخلّص من المياه المتراكمة.

weeping spring

انظر spring seepage .

veevil

[لا فضار] سُمَوْسَت. مُعْلَسُول. أيّ من الخسانس الخطمية المختلفة. تَتَلف يرقاتها المحاصيل بأكلها القسم الداخلي للشمار والبذور، أو تحفّر عبر اللحاء لتصل الى لُبٌ عددٍ من الاشجار.

weft

انظر filling .

weft knitting

[نسيج] حِياكة اللّحمة. عملية الحياكة التي تُشكّل فيها مجموعة من الخيوط صفوفاً بعرض القُماش.

Wegener's granulomatosis

[طب] ورام وغن الحبيب. مرض نادر مجهولة أسباب يتميّز بأورام حُبيّية نخرية تُصيب المجاري الهوائية، بالإضافة إلى التهابات وعائية نخرية والنهابات كُبيّية.

Wehnelt cathode

. oxide-coated cathode انظر

wehrlite

[صخر] وَرْلِيت. بريسلوتيت يَتكسُون أسساساً من الأوليڤين والكلينوييروكسين مع كميات ثانوية من أكاسيد معتمة. [مسدن] ورُاليت. BiTe. معدِنٌ عبسارة عن سبيكة طبيعية من البزموت والتلوريوم. يُسمَّى أيضاً mirror glance.

weibullite

[معدن] فيبوليت. هه PhaBiaSaSa. معدِنُ رماديٌ كالفولاذ، مكوّن من كبريتيد البزْموت والرصاص، مع إحلال السلينيوم محل الكبريتيد. يوجد بشكيل بِلُورات منشورية غير واضحة وبشكيل مُصْمَت.

Weierstrass' approximation theorem

[ر] مبرهنة فايرشتراس في التقريب. كلِّ دالْةٍ مسمرة

تُستخدم في هَـك فُتَح التجاويف على طول الإسفين الفولاذيّ الحارف في عمليات انحراف الثقوب. تُسمّى أيضاً ,bull-nose bit wedge reaming bit, wedging bit

wedge bonding

[م] تسرابط إسفيني. نوع من الترابط بالحرارة والضغط، تُستخدم فيه أداةً بشكل إسفين لضغط جزء صغير من سِلك التوصيل على موطىء الربط في دارة متكاملة.

wedge core lifter

[ه مك] رافع لبي إسفيني. ترتيبة للقبض على العينات اللبية، تتكون من مجموعة من ثلاثة أسافين أو أكثر، ذات شكل مستدق، وأوجه مشرشرة مبيّتة في تجاويف مقطوعة في السطح الداخلي لجلبة أو غلاف رافع، والغلاف متصل لولبيًا بالأنبوب الداخلي لأسطوانة استخراج العينات اللبية. وأثناء دخول العينة اللبية في الأنبوب الداخلي ترفع الأسافين على طول استدقاق الغيلاف، وعند رفع الأسطوانة تجذب الأسافين جَذْباً مُحكماً، وبذلك تَقبض على العينة اللبية.

wedge filter

[نو] موشّع إسفيني. مرشّح للإشعاع مصنوع بحيث يتغيّر يخنه أو مميزاته النقلية باستمرار أو على مراحل من طرف إلى آخسر. يُستعمل لمنزيادة انتظام الإشعاعات في بعض أنواع المُعالِجات.

wedge photometer

[م] مقياسُ ضوع إسفيني. مقياس ضوء تتم فيه مساواة كثاقة فيض الاضاءة للضوء من مصدرين، عن طريق إدخال اسفين من مادة ماصة في مسار الأشعة من المصدر الأكثر لمعاناً. ويوجد للإسفين مِرقاة تبين مقدار ما ينقصه من كثافة الفيض حتى يمكن مقارنة الشدة الضيائية للمصدرين.

wedge reaming bit

انظر wedge bit .

wedge spectrograph

[طف] راسم طيف إسفيني. راسم طيف تتغيّر فيه شدة الاشعاع الذي يمرُّ عبر شَقَ المدخل بواسطة تحريك إسفين ضوئيّ.

wedging

[A] 1 - تسفين. 2 - حرف إسفيني. 3 - حَشْسَرُ السفيني. 4 - إحكام إسفيني. 1 - طريقة مُستخدَمة في مقالع الصخور للحصول على كُتل كبيرة ومنتظمة من حجر البناء، يتم فيها إحداث صف من الثقوب المتقاربة بمثاقب يدوية أو بأخرى تعمل بالهواء المضغوط، بحيث يتكون شَقَ يُمكن إدخال إسفين فولاذي ماثل فيه بلطف، ونزع الكُتلة الحجرية دون أن تتكسر. 2 - عملية تغيير مسار حُفر السبر باستخدام إسفين حايفة. 3 - إدخال قِطعتين لُبيتين إسفينيتي الشكل أو أكثر داخل برميل لي، ومن ثمّ تثبيته. 4 - المادة أو الطُحلب أو الخشب المستخدم في إحكام بطانة عمود.

حقيقية على فترةٍ مغلقة يمكن بانتظام تقريبها بحُدوديّات.

Weierstrass functions

[ر] دوال فايوشعت راس. دوال تُستخدم في حساب التغيّرات. وهذه الدوال المعيّنة تُحقِّق معادَلة أولر لاغرانج Euler-Lagrange وشروط جاكوبي Jacobi في حين تجعل تكامُلاً معرَّفاً مفروضاً يأخذ قيمته العظمي.

Weierstrassian elliptic function

[ر] دالّة فايرشتراس الناقصية. دالة تلعب دوراً أساسياً في نظرية الدوال الناقصية. فإذا كانت z و g و g أعداداً حقيقية أو عُقَدية، وكان y عدداً بحيث يكون:

$$z = \int_{\gamma}^{\infty} \frac{dt}{\sqrt{4t^3 - g_2t - g_3}}$$

فإن دالَّة فايرشتراس الناقصية لـ z والتي وسيطاها g_2 و g_3 هي المرتزاس و p (z; g_2 , g_3) = y

Weierstrass M test

[ر] اختبار M لفايرشنتراس. تتقارب متسلسلة غير منتهية من الأعداد أو تتقارب متسلسلة غير منتهية من الدوال بانتظام إذا كان كل حد يرجِّح على قيمته المطلقة ثابتاً غير سالب، على أن تشكّل Weierstrass' test for يُسمّى أيضاً convergence.

Weierstrass' test for convergence

انظر Weierstrass M test .

Weierstrass transform

[ر] محوِّل فايرشتراس. إن هذا المحول لدالة حقيقية (γ) هو دالة تعيَّن بالمُكامَلة من ∞ – إلى ∞ + للكمية الجبرية التالية: $(x-y)^2/4$ [$(y-y)^2/4$] ($(4\pi t)^{-1/2}$ exp[$(x-y)^2/4$] ($(x-y)^2/4$) الحدادة.

weighing rain gage

[م.] مقياس مطر وَرُنتي. مقياسٌ لتسجيل المطر، يتكون من مستقبل على شكلٌ قُمْع يُفرغ في دَلْو مركب على آلية للوزن. ويتم تسجيل وزن الماء المتجمع بالإنشات على خريطة تُدار بساعة. يستخدم في محطات الرصد الجوي.

weight

[مك] وَزْنْ. ثِقْل. 1 ـ قَوَّة جذب الأرض للجسم. 2 ـ القوة التي يجذِب بها نَجْمُ أو كَوْكب أو قمر أيَّ جسم قريب منه.

weight and balance sheet

[ه. فضا] صحيفة الموزن والتوازن. صحيفة يُسجُّل فيها توزيع الأوزان في داخل الطائرة، وتبيُّن مركز ثِقَل الطائرة عند الإقلاع والحطّ.

weight barometer

[ه.] مقياس ضغط جوّي وزني. مقياس ضغط جوي زنبي، يقيس الضغط الجوي عن طريق وزن الزثبق في عمود أو حوض.

weight density

[فز] كثافة وَزُنيّة. وَزُنُ جسم أو جزء من جسم مقسومٌ على حجمه.

weighted area masks

[م ام] مناخل مبجّلة النُقط. هي، في تمييز السمات، مجموعة من السمات يكون كل منها في قارئة السمات على شكل نِقاط مبجلة، يمكنها نظريًا أن تميز بصورة فريدة السمات المدخّلة مهما يُكُنُ حجمها أو طريقة كتابتها.

weighted average

[احصا] متوسيط مُثَقَل. العدد الناتج من جَمْع جَداء α_i في العدد α_i من مجموعة الأعداد N من أجل α_i من مجموعة الأعداد α_i من أجل α_i α_i

weight factor

[مك احصا] عامِلُ التثقيل. عدد الحالات الصُغرية المُناظر لحالةٍ عِيانية معلومة.

weight function

[ر] دالسة المتثقيل. نقول عن دالتين حقيقيتين f. g و إنهما متعامدتان بالنسبة إلى دالة الوزن σ على فترة، إذا كان تكامل .g. على هذه الفترة معدوماً.

weighting

[م] تثقيل. تعديلٌ مصطنع للقياسات، لكي تؤخذ في الاعتبار العوامل التي في حالة الاستخدام الاعتبادي للأداة، والتي قد تكون مختلفة عن الشروط القائمة أثناء القياس.

weighting network

[صوت هم] شعبكة تثقيل. إحدى ثلاث دارات أو أكثر في جهاز قياس مستوى الصوت صمِّمت لضبط الاستجابة. فشبكات الموازنة A و B تعطي استجاباتٍ تُقارب الاشارات ذات مستوى الجهارة 40 و 70 فون بحيث تتساوى خطوط مستوى الجهارة لكلَّ منهما. أما شبكة التثقيل C فإنها تُعطي استجابةً مستوية حتى 8000 هرتز.

weightlessness

[مك] إنعدام الوزن*. ثقالة صُفويّة. الحالة التي ينعدم فيها أيُّ تسارُع ناشىء عن الجَذْب أو عن أي قوة أخرى، ويمكن لمُراقب في المنظومة بعد الدرس أن يكتشف ذلك. يُسمَّى أيضاً . zero gravity.

weightlessness switch

انظر zero gravity switch .

weight-loaded regulator

[ه] منظم مُحمَّل باتقال. صِمامُ مُنظَّم للضغط بأوعية الضغط أو ينظم التدفق. يُحمَّل المنظَّم مُسبقاً بأثقال موازِنة، لينفتح (أو ينغلق) عند الحد الأعلى (أو الأدنى) لمدى الضغط الذي ضُبِط

weight zone

[حرب] النطاق المورنق. مجال وزني حُدُدت أوزانه الدنيا والقصوى. تُجمّع أحياناً مقذوفات المدفعية من عيار 75 مليمتراً أو

انعدام الوزن WEIGHTLESSNESS



غزن شريط تصوير (السهم) يطفو في عيط انعسدام وزن في حجسرة فسفسائيسة. (NASA). أكبر، في نُطُق وزنية تُمَيَّز برموز خاصة بها. ويؤدي انتقاء المقذوفات من نطاقٍ وزني واحد لمهمة رَمِّي معينة إلى تحسين الانتظام القذفي .

Weil-Felix test

[منع] إختيار ويل - فليكس. اختبارٌ تـالازُميِّ لإصابـات ريكَنيسية متنوَّعة، يعتمد على إنتـاج مُلْزِنات غيـر مُتخصِّصة في دم المرضى المصابين، ويستعمل عدة سُلالات من Proteus vulgaris مولَّداً للضدِّ.

Weil's disease

[طب] مرض وَيْل. يَسرَقانَ مَسَرَّفيّ. أحد أشكال داء اللولبيّات النحيلة الحادّ، يتميّز باليَرَقان وشُحّ البَوْل والوَهط الدورانيّ ومَيْل أ الى النَّرْف. يُسمّى أيضاً icterohemorrhagic fever, leptospirosis.

Weinberg-Salam theory

[فز جسيم] نظرية فاينبوغ - عبدالسلام. نظرية معيارية يمكن فيها وصف التفاعلات الكهرمغنطيسية والنووية الضعيفة بواسطة نظام منفرد موحّد يَملك فيه كلاهما وسيط اقتران مميز مساوياً لثابت البنية الدقيقة. تتنبأ النظرية بوجود بوزونات المُتَجِه الوسيط وتفاعلات تيارٍ حياديّة. تُسمّى أيضاً Salam-Weinberg

Weingarten formulas

[ر] صِيغ فايْنغارْتِن. مُعادَلات تتعلّق بالنواظِم على سطح عند نقطة .

weinschenkite

[معدن] فاينشينكيت. 1 ـ YPO4.2H2O . معدِن أبيض مؤلّف من فُسفات الإيتريوم المائية. يُسمّى أيضاً churchite . فُسفات الإيتريوم المائية. يُسمّى أيضاً عالية من الحديد والألمنيوم فالماء.

weir

[ه مدن] هدار. سن صغير. صناعة. سد في مجرى مائي تتدفق المياه فوقه ويستخدم في تنظيم منسوب المياه أو قياس مقدار التصريف.

weir tank

[نفط] صهريج بهدّارات. نوعٌ من صهاريج التخزين يوجد في الحقول النفطية، يحتوي على صناديق هدّارات عالية المنسوب وأخرى منخفضة المنسوب عليها ضوابط لمنسوب السائل، وذلك لإحصاء المحتوى السائلي للصهريج.

Weissenberg method

[فز صلب] طريقة واينزنبرغ. طريقة لدراسة البنية البلورية بواسطة الأشعة السينية، تُدار فيها البلورة داخل حزمة من الأشعة السينية ويُحرُك فيلم التصوير بشكل موازٍ لمحور الدوران. تكون البلورة محاطة بغطاء يشبه الكُمّ به شُقّ يسمح بمرور بقم الانعراج فقط بواسطة طبقة وحيدة من الشبكة المقلوبة، مما يساعد على المعرفة الأكيدة لكل بقعة في النمط.

weissite

[معدن] ويسييت. CusTes. معدنُ أسبود مائسل الى الأزرق، غامق، مكونُ من تلُوريد النُحاس. يُوجد بشكل مُصْمَت.

Weiss magneton

[فرز ذر] مغنطون وايس. وَحدة للمزّم المغنطيسيّ تُساوي المعنطيسيّ تُساوي المعنطيسيّ تُساوي المعنطين الرغ/أورسند، أي خُمس مغنطون بور Bohr تفريباً، وهو مشتقّ تجريبياً، يسبب قُرب العُزُم المغنطيسية لبعض الجُزْيئات من المضاعِفات التكاملية لهذه الكمية.

Weiss molecular field

[فز صلب] حقل وايس الجُزيئي. الحقل المغنطيسي الفعلي المفترض في نظرية وايس للمغنطيسية الحديدية، والـذي يؤثر على العُزُم المغنطيسية الذرية ضمن ميدان ساعباً إلى جعلها على خطم مستقيم. وهو بدوره يتولّد من هذه العُزُم.

Weiss theory

[فز صلب] نظرية وايس. نظرية الحقل الجزيئي. نظرية في المغنطيسية الحديدية ترتكز على الفرضيّات التي تنص على أن المادة المغنطيسية تتألف، تحت نقطة كوري Curie، من مناطق صغيرة وممغنطة فورياً تسمى ميادين، وان كل ميدان يتمغنط فورياً بسبب وجود حقل مغنطيسي جزيئي يسمى إلى جعل المُرزم المغنطيسية المذرية الفردية، داخل كل ميدان فيها، على خط مستقيم واحد. تُسمّى أيضاً molecular field theory.

Weisz ring oven

[كيم تحل] المِحَمَّ الحَلْقيِّ وائيس. أداة لتبخير المديب من أوراق الترشيح، وإبقاء المادة المُذابة على شكل حُلْقة (دائرة). يُستخدم في التحاليل الكيفية للعينات الصغيرة جداً.

Weizäcker-Williams method

[مك كم] طريقة وايزكر - وليامس. طريقة في حساب إشعاع الصدة المنبعث من تصادم جُسيمين تكون طاقتهما الحركية النسية أكبر بكثير من طاقتهما في حالة السكون. وفي الهيكل السُكوني لاحد الجسيمين، يكون حقل الجسيم الآخر مكافئاً لمجموعة فوتونات وهمية، ويُحسب تبعشر كمبتون Compton لهذه الفوتونات بواسطة الجُسيم الساكن.

Weizsaecker's theory

[فلك] نظرية وايزكر. نظرية في مُنشأ النظام الشمسي، تفترض حصول دوامات مضطربة بدائية أصبحت فيما بعد دائمةً وذات جاذبية ذاتية. ولا يذكر وايزكر أصل السُّحُب الغازيَّة.

weld

[فلز] لُحمة. وُصلة بين معدِنَيْن تتكون باللحام.

weldability

[فلز] قَابِلِيَّة اللَّحْم. لِحاميَّة. صلاحية معدِنٍ لِلْحام في ظروفِ معينة.

weld bead

[فلز] خُرْزة لحام. نقطة لحام. شعريط التلحيم. راسبٌ من معين حَثْرِ ناتج من تمريرة لحام مفردة. تُسمّى أيضاً bead.

welding generator

[كهر] مولّد تيار التلحيم. مولّد يُستعمل للتغذية بتيار التلحيم.

welding ground

انظر work lead .

welding machine

انظر welder .

welding rod

[فلز] قضيب اللحام. معدِنُ حشوٍ على شكل قضيبٍ أو سلك غلظ.

welding schedule

[فلز] جدول اللّحام. سِجِلُّ بكل أوضاع آلات اللَّحام، وتحديد الآلة اللازمة لإنتاج لُحمةٍ في مادة معينه بمقاس وإنهاءٍ معيَّشْ.

welding sequence

[فلز] تقابُع اللّحام. النظام المطبّق للِحام الأجزاء المكوّنة يُجمع باللِحام.

welding stress

[فلز] إجهادُ اللِّحام. الاجهاد المتخلَّف الناتج عن التسخين والتبريد الموضعيَّيْن أثناء اللِحام.

welding tip

[فلز] طَرَف اللِّحام. مسرّى يُستعمل في اللَّحَام النَّقطيّ أو لِحام البُّروز.

[ه] فُوَّهة اللَّحام. فوَّهة قابلة للاستبدال، توجد عند رأس اللحام الذي يعمل بالغاز.

welding torch

[ه] مِشْعِل اللَّحام. عُدّة لخلط الغاز وحرقه بُغية القيام بلحام

welding transformer

[كهر] محوّل تلحيم. محرّل للقدرة ذو فلطبة منخفضة وتبار عالى، يُستعمل لتغذية تبار التلحيم.

weld interval

[فلز] قَشْرة اللَّحمة. مجموع فترات التسخين والتبريد لعمل لُحمة واحدة بنَيضات متعددة.

weld-interval timer

[م] مؤقَّت فَترة اللُّحمة. أداة تُستخدُم في ضبط فترة اللُّحم.

weld line

[فلز] خَطَّ اللَّحمة. خطَّ اتصال معدِن اللَّحمة ومعدِن الأساس، أو خط اتصال المعدِن والأساس عند عدم استعمال معدن حشوٍ.

weld mark

انظر flow line .

weldment

[م.] مُنشب ملحوم. مجموعة مُلَحَمة. مُنشأ يتم تجميع أجزائه بواسطة اللِحام.

weldbonding

[فلز] تسرابط لحامي. أسلوب لوصل المعادن تُبسط فيه مادة لاصقة، مثل عجينة الأبوكسي، على الجزءين المراد وصلهما، ثم يُقمطان معاً ويُلحمان بلحام نقطي ويوضعان في فرن عند 250° ف (210° م) مدة ساعة واحدة لانضاج المادة اللاصقة.

weld decay

[فلز] إنجلال اللُحمة. تأكل بين البِلورات يحدث لأنواع الفولاذ الأستنيتي الذي لا يصدأ بالقرب من المناطق الملحومة، يُسبِّه ترسُّب كربيد الكُروم على طول الحدود الحُبيِّية لسبيكة تعرضت للتسخين فترة أطول من اللازم في مدى درجات الحرارة من 400° إلى 850° م.

weld delay time

[فلز] فترة تأخير اللُّحْمة. تأخير توقيت التيار في اللُّحام النَّفُطيّ أو اللحام المتواصل أو لحام البروز بالنسبة إلى بدء المؤقّت المستعمل لمُزامَنة الضغط والتيار.

welded tuff

[صخر] طفّ ملتجم. لابة طفيّة. راسبٌ فُتاتي ناريّ مُتَصلّد بفعل الحرارة وضغط المواد المتراكمة فوقه وتأثير الغازات الحارّة. يُسمّى أيضاً tuff lava.

welder

[فلز] 1 _ آلة لِحام. 2 _ مُلَحَّم. 1. آلة تُستعمل في اللَّحام. 2 _ شخصُ يؤدي عملية اللَّحام.

weld gage

[ه] مِقياس اللُّحَم. اداةً تستخدم لمراجعة شكل اللُّحَم ومقاسها.

welding

[جيو] إلتحام. تصلُّب الرواسب بالضغط، حيث يُطرد الماء وتصل الجُسْيمات المترابِطة الى حدود الجذب الجُرْيْشِ المتبادَل. [فلز] لِحام. قلحيم. وَصْل معدِنَيْن بواسطة تسليط حرارة لصهرهما ودمجهما معاً، مع استعمال معدِن حشوٍ أو بدون استعماله.

welding current

[كهر] تيار التلحيم. التيار الذي يمرّ عبر الدارة خلال عمليّة التلحيم.

welding cycle

[فلز] دورة اللّحام. التنابع الكامل للأحداث المتضمَّنة في عمل لُحمة بواسطة التلحيم الكهربائي.

welding electrode

[فلز] مَسْسرى المتلحيم. قضييب التلحيم. 1- هسو، في اللحام بالقوس، القضيب الموصَّل للتيار والمستعمَّل لَقَدْح قوس بينه وبين قطعة الشغل. 2- هو، في اللحام بالمقاوّمة، المحوَّن في اللحام يُسَلَّط خلاله التيار والضغط على قطعة الشُغل.

welding force

انظر electrode force .

weld metal

[فلز] معدن اللُّحمة. المعدن المُكَوِّن للمِنطقة المنصهرة والمندمِجة في اللحام النُقطيّ أو اللّحام المتواصل أو لحام البُروز.

weld time

[نلز] فترة اللُّحمة. المدة التي يُسلِّط خلالها تيار اللِّحام على الشُّغلة في اللحام بنِّضة مفردة أو في اللحام الوَمْضيّ.

Welge method

[نفط] طريقة ولج. طريقة لحساب الأداء المتوقّع لـالاستخراج النفطيّ من مَكْمَنِ نفط يعمل بواسطة الدفع بالقَلْنُسُوة الغازيّة.

well

[مبان] بيت الدَرَج. قفص المصنعد. مَهْ وَى مكشوف في مبنى يمتد رأسيًا خلال الطبقات ويشكّل الحيّز المخصّص للسُلّم أو المصعد.

[هـ] بَكُو. تُقُب يُحفر في الأرض للوصول إلى مَنْبَع للماء أو النفط أو الماء المِلحيّ أو الغاز.

wellbore hydraulics

[نفط] هندسة موائع الآبار. فرعٌ من هندسة إنتاج النفط يعالج حركة الموائع (نفط أو غاز أو ماء) في أنابيب الآبار أو بطاناتها أو الفراغ الحُلْقيّ بين الأنابيب والبطانات.

well completion

[نفط] إغلاق البئو. الإغلاق النهائي للبئو (بعد نزع أجهزة الحفر عنها) بواسطة الأصمّة، ومفاتيح الأمان، وأجهزة التحكّم في التدفّق.

well conditioning

[نفط] تكييف البش. 1 - إعداد البئر لعملية أخذ العينات وذلك بالتحكم في معدّل الإنتاج وما يصحبُه من انخفاض الضغط. 2 - إزالة أينة قشور أو شمع أو طين أو رمل تراكم على السطوح الداخلية للبئر، وذلك لزيادة إنتاجية الغاز أو النفط.

well core

[م] عينت بثرية. عينة من الصخر المتغلفل في بشر أو في خُفرة سَبْر، ويُحصل عليها باستخدام لُقمةٍ تقطع مجرَّى دائرياً حول عمود مركزي أو قلب.

well-deck vessel

[ممر بحر] سفينة مسطحة. سفينة تجارية ذات سطح منخفض بين السُلوقية وسطح المؤخَّرة أو عمارة البرج المتَّصلة، أو الرُّكن الخلفي المرتفع.

well drill

[ه مك] حَقَّارة أبار. آلة لحفر آبار المياه، وهي عادة حفّارة بالخَشْخضة.

wellhead

[مياه] مَنْبَع. مَفْجَر. المكان الذي تنفجر منه الماء من الأرض. [هـ مدن] [على البئر.

wellhole

[م سجم] 1 _ خُفرة بئرية. تجويف بئري. 2 _ خُفرة

تجمعيع. 1. ثقب بئري رأسي كبير القُطر يستعمل في عمليات التفجير والنسف الكبير في المحاجر والمناجم المكشوفة. 2. حُفرة يتجمّع فيها المماه، تقع في قُعْر المدخل البئري تحت حظيرة القواديس (أوعية النقل).

well injectivity

[نقط] حَقْنَيَة البِعْو. قابلية بشر حَقْنية (ماء أو غاز) لاستقبال مواثع محقونة، ويمكن أن تتأثر سلبيًّا بانسداد التكوين، أو تَقَشَّر جدار البئر، أو الانسداد السائلي حول الطرف الأسفل للبئر.

well logging

[م] تسجيل القياسات البثرية. تفنية تحليل وتسجيل خصائص تكوينات تم اختراقها بالتُقُب، في أعمال استكشاف المعادن واستغلالها.

well-ordered set

[ر] مجموعة موتَّبة جيداً. مجموعة مرتبة خطباً، لكلِّ مجموعة جزئية منها عنصرُ أصغر.

well-ordering principle

[ر] مبدا الترتيب الجيد. هو القضية التي تقول إن بالإمكان إيجاد ترتيب لكل مجموعة تكون من أجله مرتبة ترتيباً جيداً. وهذا المبدأ مكافىء لموضوعة الاختيار.

well performance

[تفط] اداء المعشو. قياس إنتاج بثرٍ ما من النفط أو الغاز منسوباً إلى القدرة الإنتاجية المتوقّعة للبشر، أو إلى هبوط الضغط، أو معدل التدفّق.

wellpoint

[ه مدن] انبوبة التجفيف. إحدى مكونات نظام التجفيف بالآبار، تتكون من أنبوبة مثقبة، طولها عادة 4 أقدام (1.2 مسراً) وقُطرها إنشان (5 سم) تقريباً، ومزودة بصمام كُرويٌ ومِصفاة ونهاية نافورية.

wellpoint system

[هـ مدن] نظامُ التجفيف بالآبار*. طريقةُ تهدِف إلى إبقاء منطقة الحفرِ جافةُ عن طريق حصر سرّيان المياه الجوفية بالآبار الأنبوبية الموجودة حول موقع الحفر.

well shooting

[هـ] تفجيـ و بثري. تفجير شحنة نسروغليسرين أو أي متفجّر آخر شديد في قاع بثر، وذلك لزيادة تدفّق الماء أو النفط أو الغاز.

well spacing

[نفط] تبساعد الآبار. مُباعدة الآبار. التوزيع البساحي (الأفقي للآبار المتبجة للغاز أو النفط وغلاقاتها بعضها بعض في حقل نفطي، ويُحسب هذا التوزيع لتحقيق أعلى إنتاج نهائي من مَكْمَنُ معين.

well stimulation

انظر stimulation treatment ,

well-type manometer

[ه.] مِقياس ضغط حَـوْضي. نـرع من مقايس الفنط

نظام التجفيف بالأبار



شكل يوضح ترتيب مكونات نظام التجفيف بالأبار

wernerite

انظر scapolite .

Werner's syndrome

[طب] تضادُر وِرْنو. مجموعة أعراض يُعتقد أنها تنتقل وراثياً بواسطة صِبغي عادي كصفة متنحية تشمل الشيخوخة المبتسرة، والتقرِّم، والكَترَكْتا، وتصلُّب الجلد، ومساميَّة العظم، وخللاً في وظيفة عِدَّة غُذَد.

Wernicke's encephalopathy

[طب] موض الدماغ ورثنيك. مرضٌ سببه عَوْزٌ في التيامين، يتميّز بالتقيّز وشَلَل عضلات العين، والاسترخاء، والترأرئ والسلاإنتظام، والضَعْف، والخبَال، بالاضافة إلى نسزف في العَصْبونات الموجودة حول البُطين الشالث والقناة المُخْية والأجسام الحَلَميّة.

Wertheim effect

انظر Wiedemann effect

wes

[جغر] غَرْبِ. إتجاه على 90° إلى اليسار أو 270° إلى يمين اتجاه الشمال.

West African cedar

انظر Sapele mahogany انظر

West Australia Current

[بحر] تيّار غربيّ استراليا. التيار المعقد المتدفّق شمالاً على موازاة الساحل الغربي من أستراليا، تبلغ قوته أقصاها بين تشرين الثاني (نوفمبر) وكانون الثاني (بناير) وأدناها بين أيار (مايو) وحزيران (يونيو). ينحرف باتجاه الغرب فيتصل بالتيار الاستوائيّ الجنوبيّ.

westerlies

[رصد] غربيات. حركة الجوّ السائدة من الغرب إلى الشرق، ويقع مركزها عند العروض المتوسَّطة في نصفي الكرة الأرضية. يمتد حزام الرياح الغربية على سطح الأرض في المتوسَّط من خط عرض 65° الى خط عرض 65° تقريباً. تُسمّى أيضاً westerlies, middle-latitude westerlies, mid-latitude westerlies, polar westerlies, subpolar westerlies, subtropical westerlies, temperate westerlies, zonal westerlies, zonal winds

westerly wave

[رصد] موجـة غربيّـة. اضطرابٌ موجيٌ جويٌ يحصل داخل غربيّات العُروض المتوسِّطة.

Western Equatorial Countercurrent

[بحر] المتيّار الاستوائيّ الغربيّ المضدادّ. نُطُنُ ضيّقة وضعيفة من الماء المندفّق غرباً، تُلاحَظ في بعض أشهر الشتاء في غربيّ الأطلسي قرب خط الاستواء.

Western equine encephalitis

[طب] التهاب الدماغ الخَيْليّ الغربيّ. نَمطُ من النهاب

السائلية الأنبوبية الرجاجية، له ساقان إحداهما ذات قُطرٍ صغير نسبياً، والأخرى عبارة عن خزان. ولا يتغير منسوب السائل في الخزان بدرجة ملموسة عند تغير الضغط. من أمثلته الشائعة: مقياس الضغط الجوِّي الزئبقيّ.

Welwitschiales

[نبت] رقعة العَوْقَسِيّات. رتبة من عاريات البذور في قُنيْم العُلْدِيّات ممثلة بنوع وحيد هو Welwitschia mirabilis وينمو في جنوب غربي أفريقيا. تتميز بورقتيْن فقط وساقٍ رئيسية خشبية صُفيحية الشكل أو وسادية، غير متفرّعة تَستلِقٌ في جِنْث (جذر وتديّ) طويل جداً.

Wenlockian

[جيو] الوِيْلُوكي. مرحلة أوروبية من الزمن الجيولوجي، تكافىء السِيلُوري الأوسط (فوق التارانون وتحت اللادلوفي).

Wentworth classification

[جيو] تصنيف وَنْتُورث. تدرَّج لوغارِتمي للتصنيف الحجميّ لجُسَيْمات الرواسب، يبدأ بملَّيمتر واحد وباستعمال النسبة 1/2 في أحد الاتجاهين (والقيمة 2 في الاتجاه الآخر)، فيؤمّن حدود القطر بالنسبة إلى فئات حجمية كالآتي: 1، 1/2، 1/4... الخ و1، 2، 4... الخ.

Wentworth quick-return motion

انظر turning-block linkage,

Wentworth scale

[جيو] سُلَّم وَ تَشُورَث. سلم هندسي تدرَجي للجُسَيْمات الرسوية يبدأ بجُسيْمات الصلصال (قطرُه أقل من 1/250 مليمتراً) وينتهي بالصخور الكبيرة (حيث القطر أكبر من 256 مليمتراً) وتكون العلاقة فيه بين فشات الحجم نسبة ثابتسة هي 1/2 (4، 2، 1، 2/ الخ).

Wentzel-Kramers-Brillouin method

[مك كم] طريقة فانتزل - كراموز - بريلوان. طريقة في تقريب دوال موجية وسويًات طاقة ميكانيكية كمومية يتم فيها حساب لوغارتم دالة الموجة بواسطة متسلسلة قوى ثابت بالانك Planck عيث يُصار إلى إهمال كل العبارات ما عدا العبارتين الأوليين. تُسمّى أيضاً phase integral method, WKB method.

Werdnig-Hoffman disease

[طب] مرض وَرْدْنْغ - هوڤمان. ضُمور شُوْكي عضلي يصيب الأطفال.

Werfenian stage

انظر Scythian stage .

Werner band

[طيف] شمسربيط ورُفسو. شسريطً في السطيف فسوق البنفسجيّ للهيدروجين الجُزَيْثيّ، يمتدّ من 116 إلى 125 نانومتراً.

Werner complex

انظر coordination compound .

westing

West Nile fever

Weston standard cell

Westphal balance

Westphal-Pilcz reflex

تمتد بين 0 و 90°. وهذا السائل لا يُبلِّل الجسم الصلب إذا امتدت زاوية التماس بين 90 و 180°.

wet adiabat

انظر saturation adiabat .

wet and dry bulb thermometer

انظر psychrometer .

wet ashing

[كبم عضو] ترميدً رَطْب. تحوُّل (نفكك) مركَّب عُضـويّ إلى رماد بمعالَجته بحمض الأزوت أو حمض الكبريت.

[ه منجم] رَزَّنُ سَائِليَّ. تعيين كميات المكوِّنات المرغوب فيها في الخامات ومتبقيات التعدين والسبائك باستعمال طُـرُق الإذابة أو التعويم، أو الطرق الأخرى التي تُستخدم السوائل.

wet blasting

[فلز] سَفْعَ رَطْب. عملية صقل بواسطة سائل يحتري على معلَّق تدفعه عجلةً داسرةٍ.

[ه-] تفجيرٌ مبتلٌ. نفجير شِحن في خُفَر مبتلة (فيها ماء).

wet-bulb depression

[رصد] هبوط البُصيلة المُخْضَلة. فرق الدرجات بين درجتى حرارة البصيلة الجافة والبصيلة الرطبة

wet-bulb temperature

[رصد] درجة حرارة البُصَيْلة المُخْصَلَة. 1 م م درجة حرارة البصيلة الرطبمة متساوية الضغط، أي درجمة الحرارة التي تكتسبها حُزمة هواثية لو أنها بُرُدت كَـ فُلميًّا الى درجـة التشبّع عنــد ضغط ثنايت بواسطة تبخّر المناء فيها، منع العلم بأن الحزمة هي مصدر الحرارة الكامنة. 2. درجة الحرارة المقروءة من البُصّيلة. تعتبر درجة الحرارة هذه في الأغراض العملية متطابقة مع درجة حرارة البصيلة الرطبة المنساوية الضغط.

wet-bulb thermometer

[ه] مِحسران البُصَيِّلة المُخْضَلَة. محرار فو بُصيلة مضطّاة بقطعة من القُماش، هو عادةً من الموسلين أو القماش الناعم الرقيق المُشبع بالماء.

[كهر] بطارية سائلة. خلية سائلة. بطارية أوُّلِية فيها كمية لا يُستهان بها من الكهرل الحُرّ بشكل سائل.

wet-cell caplight

[ه منجم] ضوء قَلَنْسُوي ببطارية سائلة. مصباح قَلْنسوي يُمكن إعادة شحنه ووضع البطاريات الـلازمة لـه في حزام المعدِّن (عامل التعدين).

wet classifier

[هـ] مُصنَّف بالسوائـل. أداةً لفصل الجسيمات الصُّلبة، في خليط من مواد صلبة وسائل، إلى أنسام وَفقاً لحجم الجسيمات أو كثافتها، وبطَّرُق غير الغُرْبلة. يعمل هـذا المصنِّف وفقاً لـلإختلاف

رالي 00

في التمرأ

ومن هنا

لرسوم التوخ

₩ 3000

لكيميائية وا

. والأجهزة .

كينأ للاستفا

ت وحدات

خل، ألحق با

ر المستعملة في

بلة في العلم

الحياة والكي

ساد، ورموز

ية، ولائحة ي

علم من 🛚

ششافات العلم

لما كان الترتب

باثى للمداخل

م الالفبائي لا

لليزية بحيث با

جع الأمثا

اذا كانت ا

طلحات والتم

مت فيها ثلاثه

تصمين في وأ

والتكنولوجيا

جة العربية، و

"ت العام والتك

الاستناد الى ا

ية أو من انجا

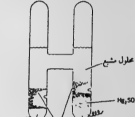
يب، والاستة

انات لغرية نة

سين العرب

ــيا ولغويا لكل

هرد المتعددة ف سع من المعاد^ف

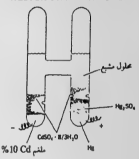


مخطط قطاعي لحلية وستون المعبارية.

يبلل

زاوية التهاس، بين السائل والمادة الصلبة، يُشَار إليها بـ 6. (أ) السائل يـرطُب الجـــم الصلب. (ب) السائل لا يرطب الجسم الصلب. تمشل الأسهم التسوتسرات بين السطح عدد والادراد، حيث و واولا تشير إلى الجسم الصلب والسائل والبخار.

خلية وستون المعيارية WESTON STANDARD CELL



Westphal's pupillary reflex

الفقد في الوزن باستخدام ميزان ذي أثقال متحرِّكة .

انظر pupillary reflex .

الدماغ الخَيْلي يُعيب بشكل أساسي سكان غربي نهر

[بحر] تيار غربي غرينلاد. التيار المتدنق شمالاً على موازاة

الساحل الغربي من غرينلاند داخل مضيق دانيس. يتصل جزءً من

هذا التيار بتيار لابرادور، بينما يتابع الجزء الأخر داخل خليج

[ملاح] المسعافة غرباً. المسافة التي تقطعها السفينة فعلاً في

[طب] حُمّى غربني الغيل. مرض فيروسي حاد ينقله البعوض،

يُصيب بشكل رئيسيّ سكنان مصر وفلسطين وأفريقينا والهند

وكوريا، وذلك في فصل الصيف. من علامات الحمى والغداد

[كهر] خلية وستون المِعياريّة. خلية معبارية تُستعمل

مصدراً عالى المدقة للفلطية لأغراض التعيير. يكنون المسرى

الموجب فيها من الزئبق، والمسرى السالب من الكدميوم، أما

الكهرل فهو محلول سلفات الكدميوم المشبع. ولهذه الخلية فلطية

[هـ] ميزان وسُتُفال. جهاز قراءةٍ مباشرة لتعيين كشافات الموادّ

الصُّلبة والسائلة. يتم فيه غمس ثِقُل فادن ذي كَتلةٍ وحجم معلومَيْن

في السائل المطلوب قياسٌ كثافته، أو يتم غمس عيِّنة من المادة

الصُّلبة المطلوب تعيين كشافتها في سائل معلوم الكشافة. ويعيَّن

اللِّمفاويِّ، وقد يصحُبُه طَفْح .

قيمتها 1.018636 فلط عند 20° م.

انظر pupillary reflex ،

West Greenland Current

المسيسيبي، وناقله الرئيسيّ هو البعوضة Culex tarsalis.

west point

[فلك] نقطة الغرب. النقطة في القُبة السماوية التي تقع إلى غرب الناظر، وفي هذه النقطة يقطع خط الاستواء السماوي الأفق.

westward intensification

[بحر] إشتداد التيارات غرباً. ازدباد شدّة تبارات المحيط باتجاه الغرب، ويُستنتج من نمـوذج رياضيّ يتضمن مفعـول إجهاد الربح النطاقي عند سطح البحر والاحتكاك الداخلي.

West Wind Drift

انظر Antarctic Circumpolar Current انظر

[فز] يَعِلُلُ . يُقال عن سائل إنه يُبلّل جسماً صُلباً، إذا كانت زاوية النماس بين السائل والجسم الصُّلب، مُقيسةً عبر السائل،

wet grinding

[همك] تجليخ مُبْتَلَ. 1 ـ تفريز المواد في ماء أو سائل آخر. 2 ـ تسليط وسيط التبريد على عجلة التجليخ وقطعة الشغل، وذلك لتسهيل عملية التجليخ.

wet hole

[هـ] حُفرة مبتلة. خُفر السَبْر التي تمتد في تكوين حامل للماء يتدفق منه الماء بغزارة إلى درجة تجعل الخفرة ممتلئة بالماء تقريباً.

wet mill

[ه مك] 1 - طاحونة تبلُّية. 2 - طاحونة شانية. 1 - طاحونة تُانية. 1 - طاحونة تُخلط فيها المادة الصُلْبة الجاري طحنها بالماء. 2 - طاحونة تولَّد فيها طاقة الطحن بواسطة مجرَّى مائيٌ سريع التدفّق. من أمثلتها المِسْحَقة النافوريّة.

wet-reed relay

[كهر] مُرَحِّل رَطْب الريشية. مرخًل ذو ريشة يحتوي على زئبق عند تلامُساته لتخفيف التقوِّس وارتعاش التلامُسات.

wet season

انظر rainy season .

wet sleeve

[ه مك] جُلْبة مُبْتَلَة. بِطانة أسطوانة يُعرَّض 70% من سطحها أو أكثر لوسيط التبريد.

wet slip

[ه مدن] قُسحة قَحْص السفن. فُتحة بين رصيفَيْن بحريين أو دِعامتين تجري فيها عادةً فحوص حوض السفن، ويتم الإصلاح النهائي فيها.

wet snow

[رصد] ثلجٌ مبلًا. ثلج مترسّب يحتوي على كمية كبيرة من الماء السائل.

wet spinning

[نسبع] غَوْلٌ وَطْبِ. إنتاج الشُعيرات الاصطناعية بدفع محلول الغزل لبُثْقه من المغزال الى الحوض الحَمْضي حيث يتم تخشر الشعيرات أو ترويبها.

wet stowage

[حرب] تشزين رَطْب. طريقة لرصّ الذخيرة من العيارات الرئيسية في مُرْكبات القتال بوضعها في حاملاتٍ محاطة بسائـل غير قابل للاشتعال لخفض أخطار انفجار الذخيرة.

wet strength

[مواد] مقاوَمة المبلَل. 1 ـ درجة مقاومة المادة المُشبَعة بالماء. 2 ـ القدرة على مقاومة الماء (كما في حالة منتجات الورق)، بإضافة مادة مقاوِمة للبلل أو بإنهاء راتنجيّ.

wet-strength paper

[مواد] ورقٌ مقاوم للبَلَل. ورق ذو مقاومةٍ زائدة للساء، نتيجة للمعالجة وتشابُك الألياف، وكذلك نتيجة للتشريب بنِسُب قليلة من

في معدُّل الترسيب بين الجسيمات الغليظة والدقيقة، أو الثقيلة والخفيفة في سائل محتجز داخل صِهريج.

wet climate

[مناخ] مُناخٌ غنزير الامطار. مناخ نباتاتُه من نوع الغابات المطيرة. يُسمّى أيضاً rainforest climate.

wet collector

انظر scrubber,

wet contact

[كهر] تلامُس رُطُّب. تلامس يمرُّ عبره تيار مستمر.

wet cooling tower

[هـ مك] برج تبريد تبخُّري. برج تبريد يبرَّد فيه الماء بتذريته في مجرى هوائيَّ متدفَّق حيث تُفقد الحرارة بالتبخر. يُسمَّى أيضاً evaporative cooling tower.

wet corrosion

[فلز] تَاكِلُ رَطْبٍ. تَآكِل سببه التعرُّض لمحاليل مائية.

wet criticality

[نو] حَرَجيَّة ابتلالية. تحقبق حرجية المُفاعل بوجود المبرِّد.

wet drawing

[فلز] سَعْب رَطْب. عملية سحبٍ تكون فيها قوالب السَّحْب وَكُونَ فيها قوالب السَّحْب وَكُنُله مغمورةً تماماً في مادة تزليق.

wet drill

[مدمك] تَقَابِته مبلّلة. ثقابة صدميّة تُغذّى بالماء إما مباشرة خلال الآلة، أو بواسطة وُصلة متراوِحة، وذلك لإزالة الأتربة الناتجة من عملية الثَفْب.

wet electrolytic capacitor

[كهر] مُكَثِّف كَهْرِلي سائل. مكثف كهرلي يستعمِل كهرلاً سائلاً.

wet emplacement

[هـ نضا] مِنصَة انهمار. منصة للإطلاق ينهمر منها الماء لتبريد جَوّب اللّهَب والمحرِّكات الصاروخية وبعض المعدَّات الأخرى أثناء انطلاق الصاروخ.

wet engine

[ه مك] محرِّك مبتل. محرِّك يكون فيه كلّ من الزيت والوقود المحصور، ووسيط التبريد السائل (إن وجد)، في داخله.

wet flashover voltage

[الكتر] فلطية الإنوماض البَلَليّ. الفلطة التي تقوم بإحداث تفريغ كهربائيّ بين مسريّن يفصل بينهما جسم عازل تَمّ رشّ سطحه بالماء لمحاكاة المطر.

wet gas

[مواد] غاز رَحْب. غاز طبيعي يترافق إنتاجُه مع النفط في حقول النفط، أو في حقول الغساز المتكثّف، ويحتسوي عملى الإنسان والبروبان والبوتان بالإضافة إلى الميتان وبعض الهيدروكربونات العالية، مثل البنتان والهكسان.

التكوين، أما الطور الآخر (النفط) فلا يبلُّلها.

wat well

[ه مك] بيش مبتلة. غرفة تُستعمل لتجميع سائل ما، بحيث يكون أنبوب المصّ للمِضخّة متصلاً بها.

[مرض نبت] خشب مُخضلً. خشبٌ رطب. خشب لـه مظهـر مُشْبَع بالماء نتيجة ارتفاع محتواه الماثي، وقد يسبّب ذلك الجراثيم أو العوامل الفيزيولوجية .

whale

[فقار] حُوت من ثدين مائي ضخم من رتبة الحُونيَات، جسمه انسبابيّ. يُستعمل ذيله العريض المفلطح للدفع ويستعمــل زعنفتاه

Whale

انظر Cetus .

whaleback dune

[جير] مَصْطَبة رملية. حِقْف. تلُّ أو تُلَيل من رمل الصحراء، أملس مستطيل يُشبه عموماً ظهر الحوت. يُسمّى أيضاً sand

[عبر بحر] 1 _ زُوْرق صَنيد الحِيتان. 2 _ زورق رفيع. 1_ زورق تجذیف طویل ضبّق شدید التقعّر، له طرفـان حادّان مـائلان عموديًا. كان يستخدم قديماً في صيد الحيتان. 2_ زورق تجـذيف أو زورق آلي طويل ضيَّق، لـ طرفان حادًان دائريَّان على طريقة زوارق صيد الحيتان القديمة. وهو مجهّز بخزّانات طَفْو، وكثيراً مـا تحمله السفن التجارية والحربية.

whalebone

. baleen انظر

[مواد] زيت الحيتان. زيت ثابت غير سام، قابل للاحتراق، الكحول والإيثر والكلوروفورم، وثاني كبيريتد الكبربون، والبِسْزِن. يُستعمل مُزلَّقاً ومادة إضاءة، ويفيد في معالجة الجلد، وفي صنع الصابون والدهون. يُسمَّى أيضاً blubber oil.

whaler

انظر waler.

wharf

[ه مدن] رصيف المسرف. مُنشأ مفتوح يُبنى موازياً لخطُّ الشاطيء، وتستعمله السُّفن لاستقبال الـركاب وإنـزالهم، وتفريــغ البضائع وشحنها.

حوت WHALE



حوت العتبر Physeter catodon، نوع من الحيشان عيلى الانتشار. يبلغ قباس رأسه 20 قنعاً (6 أمتان) أي ثلث طول الجسم بكامله.

> تمح WHEAT



منسايل بعض الأنسواع المثلة للقمسح (أ) تمح بري. (ب) شكل مستنبت للمم رحيد الحبة Triticum monococcum. (ج) قمع نشوي بري T. dicocciodes. (د) قمع ثنائي الحبة T.dicoccum. (م) قمح قبلس T.durum. (ز) قميح

.T.turgidum نسين

الامثل کائے ما _ات والتعرية فيها ثلاثوذ كنولوجيا

م التوضع

لاستدلال

ياثبة والر

أجهزة .

للاستفادة

وحدات

ألحق بالمه

ستعملة في

قي العلم وا

ياة والكيم

ه ورموز غ

ولائحة بال

ے من العا فات العلمية

كان الترتيب

للمداخل يا

-لغبائي لتر:

🗃 بحيث ينه

معلمربية ، وتح سطعام والتكتو يناد الى الج _ من اغبازا _ والاستفاد

__ لغرية رقبة المرب، مع

خريا لكل ا المدة وتة __ن المارف

Wharton's duct

انظر submandibular duct .

[بن] قمح . حِنطة . بُرّ محمولٌ غذائي من الحبوب من

الراتنجات، (مثنال ذلك الميلامين وفورمالدهايد البولة). يُسمَّى أيضاً wet-strong paper.

wet-strong paper

انظر wet-strength paper انظر

wettability

[كبم] إبتلاليّة. قابليّة الابتلال. مقدرة أيّ سطح ملب على التبلُّل لـدى تلامُسه بسائل، حيث ينخفض التوتُّر السطحيُّ للسائل إلى درجة ينتشر معها فوق السطح كله.

wet tabling

[ه منجم] قصلٌ مِنْضَدي رَطْب. طريقة للفصل بالمناضد يجري فيها رَدْغ الخام المكون من معدِنَين أو أكثر عبر سطح ماثل معرِّج يُهَزُّ طُولِياً ويُغسل بالماء في اتجاه مستعرض.

wetted

[كيم] مُعَلِّل. متعلَّق بمادة تتقبّل الماء، أو سواه من السوائل، على سطحها أو في بُنيتها المساميّة الداخلية.

wetted perimeter

[جبو] المحيط المبتلّ. الجزء الذي يمسُّه الماء من محيط المقطع المستعرض العائد إلى مجرى النهر.

wetted surface

[عمر بحر] سَمْحٌ بَلِيل. سطحُ بدن السفينة المُلامِس للماء في ظروفٍ معينة.

wetted-wall column

[ه كيم] عمودٌ مبتلُ الجدار. عمود رأسيٌ يعمل وجدرانه الداخلية مبلَّلة بالسائل المُعالَج. يُستخدم في الدراسات النظرية لمعدُّلات نقل الكتلة، وفي عمليات التقطير التحليلية. من أمثلته عمود شريط التدويم.

wet-test meter

[م] مقياس الاختبار المبتلِّ. ترتيبةُ لفياس تدفَّق الغاز عن طريق عدَّ دورات عمود إدارة مركَّبة عليه أقـداحٌ حاملة للغـاز ذات سُعاتِ ثابتةِ وسُدودة للماء.

wetting

[الكتر] طِلاء بالزِئبق. طلاء سطح التلامُس بغِشاء من النرثبق يلتصق به.

[فلز] تبليل. ترطيب. بسطُ معدِن حشوِ أو صَهُورٍ سائل على معدِن أساس جامد.

wetting agent

[تخطيط] مادة تبليل. مادة تدفع سطحاً ما لتقبُّل سائل التبليل.

wetting angle

[مك مائع] زاوية الابتلال. زاوية النماس المحصورة بين الصفر و 90°.

wetting phase

[نفط] طَــوْر العِلَل. هــو، في نظام المَكْمن النفـطي ذو الطورَيْن (نفط وماء)، أحد الطورين (الماء) اللذي يبلل سطوح مسامً

wheelhouse

انظر pilothouse .

wheel load capacity

[ه مدن] قدرة التحقل. قدرة مدارج الطيران وطرقات السير العادية والمواقف على تحمل الضغط المبذول بواسطة الطائرات أو المركبات الآلية عندما تكون متوقفة حسب تشكيلات معينة.

wheel printer

[م ا م] طابعة دُولابية. طابعة خطية تُطبع فيها السِمات من حافة دولاب تُحيط به سِماتُ طباعة الحروف والأعداد وغيرها.

wheel sleeve

[تصميم] جُلْبة حَجَر التجليخ. شَفَة تُستخدم كترتيبةِ مُهايَاة في مكنات التجليخ الدقيق التي يكون فيها الثُقُب بحجر التجليخ أكبر من شِياق المكنة.

wheel static

[الكتر] شَمواش الإطارات. نوعٌ من التداخل الذي يحصل في تجهيزات راديو السيارة ويَنتج عن كهرباء سُكونية تتولّد من احتكاك الإطارات بالطريق.

whelk

[لا نقار] ذَرِبٌ. مِهْدَار. رَخُويٌ من مَعِديات الأرجل ينتمي إلى رَبَّة مَعِديّات الأرجل الحديثة. أنـواعه أكلة للحـوم، لكنها أكلة للقُمامة أيضاً.

wherryite

[معدن] ورَّيت. معدِن أخضر فاتح مكوَّن من كبريتات وكـربونــات الرصاص والنُحاس القاعدية. يوجد شكل ٍ مُصْمَت.

whewellite

[معدن] ويولِّيت. Ca(C₂O₄).H₂O. معدِن أحادي المبل لا لون له، أو ماثل إلى الأصفر أو إلى البُنيّ، مكوّن من أحاديّ هيدرات حَماضات الكلسيوم. يوجد بشكل بِلُورات.

whey

[م غذا] مَصْل اللبن. مَخِيض. الجزء المائي من اللبن الذي يُفصل عن الخُارة أثناء عملية صنع الجُبْن.

whiffletree switch

[الكتر] معدّل شعورة القلّب. هو في الحاسبات، مبدّل الكتروني معدّد المواضع مؤلّف من أصمّة بوابية ومن نطّاطات. وقد سُمّي كذلك لكون شكل دارته شبيهاً بشجرة القِنّب.

whip antenna

[كهرمغ] هوائتي سكوطي. هرائي مؤلّف من قضيب رأسي مَرِن، يُستعمل خاصةً في السيّارات. يُسمّى أيضا fishpole antenna.

whip grafting

[نبت] تطبعيم سَوْطي. تطعيم انكليسزي. تطعيم ليساني. طريقة للتطعيم تتم بإدخال لسان صغير وحَزُ مقطوعين من قاعدة عُسُلُج داخل الشقوق الملائمة في الجِذع.

جنس Triticum. وهــو نباتُ ذاتيّ التـأبير (ذاتي التلقيح). نَـورتــه سنبلة تحمل سُنَيْبلات لاطئة مرتّبة بالتعاقب على عُنتي مُتعرّج.

wheat germ

[نبت] جُداة القمح. لُباب القمح. نُطفة القمح. جنين حبّ القمح.

wheat germ oil

[مواد] زيت جُذاة القمح. زيتُ اصفر فاتح يُستخرج من جذاة القمح. يُستعمل مصدراً للفيتامين E، ومُكَمَّلاً غذائياً، كما يُستعمل في الطبّ.

wheat middlings

انظر sharps.

Wheatstone bridge

[كهر] جِسس ويتستون*. دارة جسرية لها أربعة أذرع جميعها ذاتُ مقاومات. تُستعمل لقياس المقاومة الكهربائية المجهولة في مقاوم، وذلك بمقارنتها بمقاومة قياسية معروفة. يُسمَى أيضاً -resist . معادمة .

Wheatstone network

انظر Wheatstone bridge .

wheel

[تصميم] عَجَلة. هيكلّ دائـريّ ذو صُرّة في منتصف تصله بمحور دورانٍ يدور الهيكل حوله ويحمل حِمْلًا.

wheelbarrow

[ه] عَرَبة بيد. مَرْكَبة صغيرة تُدفع باليد ولها عَجَلة واحدة ومحور بين الطرفين الأماميين للعمودين اللذين يحملان جسماً صُندوقياً، ويُستخدمان كمِقبضين من الخلف. تُسمَى أيضا

wheel base

[تصميم] مَوْن العجلات. المسافة بين العجلة الأمامية والعجلة الخلفية في المَرْكبات مقيسةً في اتجاه التحرك بين مركزي التلامُس الأرضَى تحت العجلتين.

wheel-bearing lubricant

[مواد] مُزَلِّق مَحامل العَجَلات. شَحْمُ تزليق له الميزات والتركيب والقوام اللازمة لجعله مناسباً لمحامل العجلات المقاومة للاحتكاك.

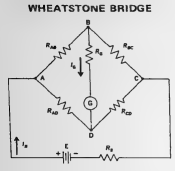
wheeled crane

[ممك] رافعة ذات عجلات. مِرْفاع ذاتي الدنع مُرَكَّب على قاعدة معدِنية مُزَوَّدة بعَجَلاتِ ذات إطارات مطّاطية يُمِدَّها بالقدرة اللازمة للنقل نفس المحرَّك المستعمَل للرفع.

Wheeler-Feynman theory

[نسب] نظرية ويلو - فاينمان. نظرية نسبوية للفعل من بُعد تفترض وجود عدد كاف من العناصر الماصة في الكون تلعب دور البالوعة لجميع الأفعال المنبثقة من أي جُسيم مشحون. إحدى نتائج هذه النظرية ظاهرة تخميد الإشعاع.

جسر ويتستون



خطط الدارة لجسر ويتستسون، يستعمل لقياس المقاومة RCD بالنسبة إلى المقاومات RBD RBC RAB و تعدُّل هذه الأخيرة حتى ينعسدم النيار IG خسلال المكشاف. يمرُّ النيار Ig عبر البطارية التي لها فلطية دارة مفتوحة E ومقاومة داخلية للم.

Whipple's disease

[طب] مَرَضُ ويبِلْ. مرض يتميّز بارتشاح ملتهمات كبيرة، مليئة بالغليكوبروتين، عبر الجدار المعويّ والأوعية اللمفاوية. يُسمّى أيضاً intestinal lipodystrophy.

whippoorwill storm

انظر frog storm .

whipworm disease

[طب] مرض الدُودة الخَيْطية. إسهالُ مُزمن ومُنْهك، يسببه تطفّلُ كثيف للدودة الخيطية Trichuris trichiura على القولون، وخاصة عند الأطفال المصابين بسوء التغذية في المناطق المدارية.

whirlpool

[بحر] دُوَّامَةُ مَاء. دُرْدُور مَائِيِّ. مَاءُ في حَالَةَ حَرَكَةَ دُوْرَائِيةً سبعة.

whirly

[رصد] زَوْبعة. عاصفة صغيرة عنيفة يتراوح قُطرها بين بضع ياردات (أو أمتار) وماثة ياردة (91 متراً) أو أكثر، وهي شائعة في القطب الجنوبي قرب الاعتدالين.

whiskers

انظر vibrissae.

whiskey

[ه غذا] وسنكي. شراب كحولي مُسْكِر، يُصنع بتقطير هَرِيس الحُبوب المخمّر وتعتيق القُطارات في أوعية خشبية مصنوعة من خشب البلوط عادةً. أما أنواع الحبوب المستعملة فهي الشعير والقمع والشُوفان والذرة.

whistle buoy

[ملاح] عامَة صغّارة. عامة مجهّـزة بصفّارة، وهي في الـولايات المتحدة الأمريكية عامة مخروطيّة الشكل في رأسها صفارة.

whistler

[فزجيو] صفير. ظاهرة تحدُث عندما ينتقل اضطراب بلازمي مبه تفريغ برقي الى المخارج على طول خطوط القوى المغنطيسية لمجال الأرض، ثم ينعكس مرتداً الى أصله من نقطة ترافق مغنطيسي على سطح الأرض. ويمكن التقاط الاضطراب كهرمغنطيسيًا وتحويله مباشرة الى صوت. وتُعتبر طبقة الصوت النازلة المميَّزة للصفير ظاهرة تشتَّية بسبب السرعة الكبيرة للمركبات ذات التردد العالى للاضطراب.

whistler wave

. electron cyclotron wave

whistling meteor

[كهرمغ] شبهاب صعافر. إسم يطلق على نَيْزكِ راديوي عندما يُستخدم جهاز خاص للكشف عنه، تدل اشارة رادبوية ذات ترددات سَمْعية متغيرة بسرعة وصادرة عن الجهاز، على وجود ناه

White Alice

. Alaska Integrated Communications Exchange

white ant

انظر termite .

white blood cell

انظر leukocyte.

white body

[فز] جسمة ابيض. مادة افتراضية لا يمتص سطحها أيّ إشعاع كهرمغنطيسيّ من أيّ طول موجيّ. وبُدي امتصاصيّة تساوي صفراً لكل الأطوال الموحة.

whitecap

[بحر] زَّفِدٌ. حَشْد من الفقاقيع على سطح البحر يُنتج من انكسـار المَوْج.

white carbon black

[مواد] ابيض السليكا. مسحوق أبيض من السليكا مصنوع من رباعي كلوريد السليكون. يُستعمل بديـالًا لأسـود الكـربـون في تركيب المطّاط.

white cast iron

[فلز] حديد صبِّ ابيض. حديد صب بالغ الصلادة بُرَّد بسرعة من شحنة الصهر. يحتوي على نحو 3% كربوناً على شكل سمتيت ويَرْليت دقيق.

white cement

[مواد] إسمنت ابيض. اسمنت بورنىلاندي أبيض نقيّ، يُضنع من موادّ خام محتوياً على نسبةٍ ضئيلة من الحديد، أو يُصنع باستعمال لَهُبِ إرجاع لِحَرْق الاجرّ الخقّاف.

white clay

انظر kaolin.

white coal

انظر tasmanite.

hite coat

[ساد] كُسوة بيضاء. طبقة إنهاء في أعمال الجنمين.

white compression

[اتصال] إنضغاط البياض. هو، في التلفزيون أو الطبّصلة (التصوير بالراديو)، الانخفاض في كسب الاشارة الصُوريّة عند مستويات مناظِرة للمِساحات الضوئية بالنسبة للكسب عند مستوى القيم الضوئية المتوسطة المدى. ويؤدي التأثير الإجمالي لانضغاط مناطق البياض إلى تخفيض التباين في المناطق العالية النصوع في الصورة.

white copperas

انظر zinc sulfate.

white corpuscle

انظر leukocyte.

white cutch

انظر gambir.

الرسوم التوضيا 3000 شكل أثر الاستدلال لكيميائية والر والأجهزة كيناً للاستفادة ت وحدات فل، ألحق بالحق بالم

فل، ألحق بالم المستعملة في الحياة والكيم ساد، ورموز ع قلم من الم تشافات الملمية لا كان الترتيب الإي للمداخل ب الالغبائي لتر

جيع الأوشل الذا كانت ما المحات والتري ست فيها ثلاثور مسمين في وض والتكنولوجيا ست الما موالتكن لاستناد الى الج

ليزية بميث ينه

سة العربية، وتج ست العام والتكنو لاستناد الى الج أو من انجازا حيب، والاستفاد نات لغوية دقية سين العرب، م

حين العرب، مع الحاف الكل على الكل على المحافظة التعادة وتقا العام عن المعارف ا

الطِلاء الرصاصيّ. يُستعمل أيضاً في معجون تركيب ألواح الزجاج وسدّ الثقوب وفي الخزفيات.

white level

[اتصال] مستقى البياض. مستوى إشارة الموجة الحاملة المناظر الأقصى نُصوع للصورة في التلفزيون والطبصلة (التصوير بالراديو).

white light

[بصر] ضوء ابيض. أيّ إشعاع يولّد الاحساس اللونيّ نفسه الذي يولّد الاحساس اللونيّ نفسه

white metal

[فلز] معدن ابيض. 1- أيّ من المعادن وسبائكها التي تكون بيضاء اللون ولها نُقط انصهار منخفضة نسبياً، مثل الرصاص والقصدير والأنتيمون والزنك. 2- مخلوط كبريتيد نُحاس مصهور يحتوي على نحو 77% من النحاس، ويُحصل عليه من الصهر الكيميائي لخامات كبريتيد النُحاس.

white-metal bearing alloy

انظر lead-base babbitt .

white mica

انظر muscovite .

white mineral oil

[مواد] ربيت معدِنتي ابيض. زيت هيدروكربوني عديم اللون، منخفض التطاير ومكرر جيداً. يُستعمل مليناً للأمعاء، وفي الطبّ. يُسمّى أيضاً liquid petrolatum, peraffinum liquidum.

white nickel

انظر rammelsbergite .

whitening filter

[الكتر] مُوَشِّع تبييض. مرشح كهربائيً يقوم بتحويل إشارة معيِّنة الى ضجيع أبيض. يُسمّى أيضاً prewhitening filter.

white noise

[فز] ضبجيج ابيض. ضجيج عشوائي له طاقة ثابتة في وحدة عرض الشريط، على أي تردُّد في المدى المدروس.

white object

[بصر] جسم ابيض. جسم يعكِس جميع الأطوال الموجية للضوء بمردود عال ومتساو مع بعثرتها على نطاق واسع.

uhita ail

[مواد] زيت ابيض. أحد الزيوت الهيدروكربونية المختلفة، يكون عديم اللون، منخفض التطاير، مكرراً جيداً، وله مدى لروجة واسع. يستعمل زيتاً طبياً ومعدنيًا، ومزلّقاً لمكنات الطعام والنسيج. يُسمّى أيضاً technical white oil.

white olivine

انظر forsterite .

whiteout

[رصد] ضببابٌ قُطبيّ. ظاهرة بصرية جوِّية في المناطق القطبية،

white damp

[هـ منجم] غاز ابيض. اول اكسيد الكربون. هو في علم التعدين، غاز أول أكسيد الكربون (CO)، يمكن وجوده في الغازات اللاحقة عَقِب انفجار غازي أو انفجار غبار فحمي، أو في الغازات المنبعثة من حرائق المناجم. وهو مكون هام في غازات الإضاءة، ومساعد على الاشتمال، وسام جداً.

white diarrhea

انظر pullorum disease .

white dwarf star

[فلك] نجم قَـرَم ابيض. نجم شاحب ذاتياً، له نصف قُطر صغير جداً وكثافة عالية، كُتلته تقارب 0.6 من كتلة الشمس، ونصف قُطره المتوسَّط يقارب 8000 كيلومتر. وهو إحدى المراحل النهائية من التطور النجمي عندما تنضُب منابع الطاقة الحرارية النوية.

white feldspar

انظر albite.

whitefish

[فقار] سمك ابيض. لَوْر. سلمونية. إحدى الأسماك التي تؤكل، والمنتمية إلى فصيلة السَلْمُونيَات، وعلى الأخص تلك التي من جنس Coregonus، وتتميّز بزَعْنفة ظهرية دُهنية، وفم عديم الأسنان تقريباً.

white frost

انظر hoarfrost.

white garnet

انظر leucite.

whiteheart malleable iron

[فلز] حديد طَرُوق غيس مُكرَّبن. حديدٌ صبّ أبيض تمّ تطويعُه وأزيل كربونه بالمُعالَجة الحرارية في مادةٍ مؤكسِدة عند 900° م، ولمدة 100 إلى 150 ساعة. تُنْيِجُ إزالة الكربون مَكْسِراً خفيفَ اللون، متميزاً عن الحديد الطروق، أسود القلب الذي لم يُعالج لإزالة كربونه. يُسمّى أيضاً blackheart malleable iron.

white infarct

[طب] سُدادٌ ابعض. سُداد يكون فيه النَزْف خفيفاً، أو يكون مُنْصُلًا بنزع الدم أو خِضابه.

white iron

[فلز] حديد أبيض. حـديدُ صَبِّ قَصِف يكـون كل محتـواه من الكربون اشكالاً متحدة، ولا يحتوي على الغرافيت، أو قد يحتوي على القلبل منه. يكون المَكْسِر الحديث أبيض اللون.

white iron ore

انظر siderite.

white lead

[كيم لا عضو] إسبيداج. ابيضُ السوصاص. كربونات الرصاص القاعدية ذات التركيب المتنبُّر، أقدمُها وأهمُّها خِضاب white-to-black amplitude range

[اتصال] مدى سَعدة البياض إلى السواد. 1 - هو، في نظام الطبصلة (التصوير بالراديو) الذي يُستخدم التضمين السّعري الموجّب، يُسبة فلطية (أو تيار) إشارة بياض الصورة إلى فلطية (أو تيار) إشارة إظلام المورة عند أي نقطة في النظام. 2 - هو، في نظام الطبصلة الذي يُستخدم التضمين السّعوي السالب، نسبة فلطية (أو تيار) إشارة إظلام الصورة إلى فلطية (أو تيار) إشارة بياض الصورة، العن المسيل.

white-to-black frequency swing

[تصال] ترجُح تردُّد البياض إلى السواد. هو، في نظام الطبصلة (التصوير بالراديو) الذي يُستخدم التضمين التردّدي، الفرق العَدْدي بين تردّدات الإشارة المناظرة لإشارة بياض الصورة، وإشارة إظلام الصورة عند أي نقطة في النظام.

white transmission

[تصال] إرسعال بياضي. 1- هو، في نظام التضمين السُموي، نوعٌ من الإرسال تكون فيه أقصى قدرةٍ مرسَلة مساظرةً لاقـل كنافةٍ للصورة المرسلة. 2- هو في نظام التضمين النسردي نوعٌ من الإرسال يكون فيه أقلُ تردّدٍ مرسَل مناظراً لاقلّ كشافةٍ للصورة المرسَلة.

white vitriol

انظر zinc sulfate .

whitewash

[مواد] طلاء جيسري مائمي. خليط بسيط مؤلف من جيسر مُطفأ وماء. يُستعمل غالباً في طلاء الأسوار وجدران المباني الخارجية. لا يقاوم الطلاء الجيري المائي العادي الماء، ويمكن إزالته بسهولة.

white water

[بحر] زَّبِّد. ماء مُزْبِد كما في الزَّبَد والأمواج المنكسرة.

whiting

انظر chalk.

whitleyite

[جبو] وَيُتَلَيِيت. نَيْزك حجري أكونـلْرِيتي يتكون أساساً من النستةيت مع كُسارة من الكوندريت الأسود.

whitlockite

[معدن] وَيْتَلُوكِيت. و(Cas(Mg, Fe) H(POها). معدِنُ نادر يشكُل بلورات سُدامية.

Whittaker differential equation

[ر] معاذلة ويتساكر التفاضلية. شكل خاص من معاذلة غاوس Gauss فوق الهندسية، وحلولها حالات خساصة من المسلمات المندمجة فوق الهندسية.

Whitworth screw thread

[تصميم] قسلاووظ البُسرغي ويتسوورث. سنّ البسرغي ويتوورث. قلاووظ البرغي البريطاني، مُوحُد قياسيًا من حيث الشكل والأبعاد.

يبدو فيها الراصد منغمراً في وَهْج أبيض منتظم، أما الظلال والأفَق والسُّحُب فيلا يمكن تمييزها، ويُكون الإحساس بالعمق والاتجاه مفقوداً، وتبدو الاجسام المظلمة في مجال البصر طافيةً على مسافة لا يمكن تقديرها. يُسمَّى أيضاً milky weather.

white phosphorus

[كيم] فُسفور ابيض. فسفور اصفر. عنصر الفسفور في شكله المتغاير. وهو جسم صُلبٌ سامً، طريّ، شمعيّ القِوام، ينصهر عند 44.5°م ويذوب في تُنائيّ كبريتيد الكربون ولا يذوب في أنائيّ كبريتيد الكربون ولا يذوب في الماء والكحول. يتقد ذاتيًا بالهواء. يُسمّى أيضاً yellow.

white phosphorus grenade

[حرب] قنبلة يدوية فسنفورية. تنبلة يدوية أو قنبلة بندقية تحتوي على حُشوة رئيسية من الفسفور الأبيض وحشوة مفجرة صغيرة لنثر الحشوة الرئيسية. تُستخدم قنبلة دحانية ولها بعض الأثار المحرقة.

white portland cement

[مواد] إسمنت بورت الاندي ابيض. اسمنت بورت الاندي مطحون بشكل ناعم، مصنوع من طُفال أبيض وحجر جِيري كلستي نقي .

white potato

انظر potato .

whiteprint

[تخطيط] الطباعة على ورق الديبازو. طباعة بطريقة الاستنساخ المسطّح على ورق ديبازو أو على فيلم. يحتوي المستحلّب على مركب ديازونيوم بالاضافة إلى مكون منشط. تمتمد هذه الطريقة على حسّاسية الورق أو الفيلم للضوء فوق البنفسجي، وتتمّ عملية التظهير بواسطة الحرارة أو بخار النشادر، أو بغاز النشادر اللامائي أو بمحلول قِلْويّ يحتوي على الحرارة أو المكون المنشط له.

white rainbow

انظر fogbow .

white schorl

انظر albite .

white signal

[اتصال] إشعارة بياض. الاشارة عند أيّ نقطة في نظام الطبصلة (التصوير بالراديو)، والناتجة عن مسْح مِساحةٍ من الصورة المرسلة تشتمل على أدنى حدَّ للكثافة.

white squall

[رصد] عَصْفة بيضاء. عصفة فُجائية في المياه المدارية أو تحت المدارية تفتقر الى السحابة العصفية المعهودة، ويتبين اقترابها من ابيضاض خطَّ متقطَّع من المياه، أو من خلال تموُجات بيضاء.

white tellurium

انظر sylvanite .

ابت ما إلى 000 واسعة، واسعة، في التمريا في التمريا المعرفة الدي المعرفة الدي المعرفة الدي ومن هذا أرومن إلومن إلو

نياجات مته

شاركة العرب

لمرقة العلمي

المتخمصع

فضلا من أو

م لرسوم التوضر 3000 شكو يُر الاستدلال لكيميائية والر والأجهزة.

كيناً للاستفادة وحدات في ألحق بالم المستعملة في المام وا المياة والكيم المياة والكيم عندا المامية عال كان الترتيب الميائل للمداخل بالى المداخل بالى للمداخل بالى المداخل بالى للمداخل بالى للمداخل بالى للمداخل بالى للمداخل بالمداخل بالى للمداخل بالى المداخل بالى المداخل بالى المداخل بالى المداخل بالى للمداخل بالى المداخل بالى الى المداخل بالى الى المداخل بالى المداخل بالمداخل بالى المداخل بالى المداخل بالى المداخل بالى المداخل بالى المداخل بالى المداخل بالى

الالفبائي لتر

لميزية بحيث بتم

جبع الاهشاء اذا كانت ما سلحات والتعريا ست فيها ثلاثوا والتكنولوجيا سة العربية، وتح العام والتكنو

ت المام والتكتو =لاستناد الى الج ق أو من الجازا _يب، والاستفاد ■نات لفوية دقية سين المرب، م الفويا لكل المتعددة وتق

_ع من المارف

whizzer mill

انظر Jeffrey crusher ،

whole-body counter

[نو] عدّاد إشعاع الجسم. عداد إشعاع يَقيس مباشرة النشاط الإشعاعي في جميع أنحاء جسم الإنسان.

whole gale

[رصد] عماصفة عماقية. ريح عماقية. 1 - هي، في مصطلَحات النبيه من العواصف، رياح تتراوح سُرعتها بين 88 و 63 عقدة (55 إلى 72 ميلاً أو 89 إلى 133 كيلومتراً في الساعة). 2 - هي، حسب مقياس الرياح بوفور Beaufort، رياح سرعتها بين 48 و 55 عقدة (55 إلى 63 ميلاً أو 89 إلى 102 كيلومتراً في الساعة).

whole range point

[ه. فضا] نقطة المدى الافقى. النقطة الواقعة على الأرض عند أسفل الطائرة مباشرةً في خطَّ رأسي، وذلك لحظة اصطدام القنبلة المُسقَطة من الطائرة بالأرض، بافتراض بقاء سُرعة الطائرة ثابتةً دون تغيير.

whole step

انظر whole tone .

whole tone

[صوت] مَنْفَمٌ كامل. الفاصل بين صوتَين تُساوي نسبة تردُّدَيْهما الأساسيِّن الجَذْرُ السادس للعدد 2 تقريباً. يُسمَى أيضاً whole . step

whooping cough

انظر pertussis .

whooping crane

[نقار] تُحُرُّكيّ شَبهًاق . تُحُرُّكيّ اميوكيّ. Grus americana. عضوٌ مُثْتُم إلى نوع نادر من الطيور الأمريكية الشمالية المهاجرة الطويلة الساق. يشكّل النوع بكامله جماعةً واحدة.

whor

[تشر] دُو آهة *. نَموذجُ بَصمة إصبع يوجد فيه على الأقل مثلّثان مع انحناءة أمام كل واحد منهما.

[نبت] دُوَّارة. انتظام عدة أجزاء تشريحية متطابقة في حلقة مشل البتلات، حول النقطة ذاتها.

whr

انظر watt-hour .

Whytt's reflex

انظر pupillary reflex .

wiborgite

انظر rapakivi .

wichtisite

ما، انظر tachylite,

wicket dam

[هـ مدن] سدٌ متحرّك. سد الهويس. سدٌ متحرّك يتكوّن من عدد من الألواح المستطيلة الخشبية أو الحديدية المتصلة بعَنبة بواسطة مفاصل والمدعّمة رأسياً. يكون السند أو الدّعام ذا مَفْصِل، ويمكن إعتاقه لإسقاط البوابات على العَتبة.

wicking

[ه] تَفَتُّل. إنسيابُ لِحام السَّمْكرة تحت عازل سلكٍ مُغطَّى.

Widal test

[منع] إختبار ويسدال. اختبار تلازني مجهري أو عياني لتشخيص حُمّى التيفويد والإصابات الأخرى بجراثيم Salmonella ، وذلك باستعمال جراثيم محفوظة أو ميّتة مولّدة للضدّ.

wide-angle lens

[بصر] عَدَستة واسبعة الرّاوية. عدسة بَصَرية لها حقلٌ زاريٌ كبير يزيد عموماً على 80°.

wide area data service

[اتصال] خدصة معطَيات واسعة النطاق. خدمة تِلقائية للاتصال التبادُلي للمعطّيات الواسعة النطاق بواسطة الكاتبة عن بُعد، تتمّ باستخدام خطوط اتصال مؤجّرة.

Wide Area Telephone Service

[اتصال] خدمة هاتفية واسعة النطاق. خدمة هاتفية خاصة تسمح للمشترِك بالاتصال بأي شخص في منطقة أو أكثر من المناطق الست المقسَّمة إليها الولايات المتحدة، وذلك على أساس النظم المباشر، نظير اشتراكٍ شهري ثابت تتوقف قيمته على عدد المناطق المطلوب الاتصال بها بطريقة مباشرة. مختصرها WATS.

wide band

[الكتر] عريض النطاق. صفة تُطلق على المولّف أو المضحّم أو أيّ جهازٍ آخر عندما يستطيع تمرير مدّى عريضٍ من التردّدات.

wide-band amplifier

[الكتر] **مضيخَم عريض النطاق.** مضخم يسمح بمرور م*ذَى* واسع، من التردّدات بتضخيم_، متَّسِقِ أساساً.

wide-band communications system

[اتصال] فظام اقتصالات عريض النطاق. نظام اتصالات يوفر العديد من قنوات الاتصالات على درجة عالية من الوُثوق والأمن حيث يتسم بالمناعة النسبية ضد أي ضجيج أو انقطاع نتيجة للظواهر الطبيعية أو ما شابه ذلك. ويشتمل عادةً على الكبلات الهاتفية المتعددة القنوات، ونُظُم التبعثر في الغلاف السفلي ونُظُم مسار خط البصر الراديوية المتعددة القنوات مثل الموجات المنهائي تهديدة القنوات مثل الموجات المنهائية ونُلاً المنهائي ونُلُهُم المنهائي ونُلُهُم المنهائي ونُلُهُم المنهائي ونُلُهُم المؤالِق المنهائي ونُلُهُم المؤالِق المنهائية ونُلُهُم المؤالِق المنهائية ونُلْهُم المؤلِية المنهائية والمنهائية ونُلْهُم المؤلِية المنهائية ونُلْهُم المؤلِية المنهائية ونُلْهُم المؤلِية المنهائية ونُلْهُم المؤلِية المنهائية ونُلْهائية وينهائية والمؤلِية المنهائية والمنهائية والم

wide-band ratio

[اتصال] نسبة عرض النطاق. نسبة عرض النطاق الترددي المشغول إلى عرض نطاق الإخبارات في نظام إرسال ما.

كُرْكي شَهَّاق



الكُرْكي الشَهَّاق *Grus americana، نوع* نادر في شهال أمريكا مهدد بالإنقراض.

دوًامة WHORL



نموذج لبصمة أصبع ذو دوامة مستوية.

wide-band repeater

[الكتر] مُعيدٌ عريض النطاق. جهازٌ محمول جرًا يقوم باستقبال إشارة التردّد الراديويّ من أجل إرسالها، ويُستخدم في مهمات الاستطلاع على ارتفاع منخفض وجودَ مِنصة ترحيل محمولة جواً لإرسال المعطيات الى محطة قراءة تقم بعد خط الورية.

wide-band switching

[الكتر] تبديل عريض النطاق. هو بشكل أساسي عبارة عن دارات رباعية الأسلاك تستخدم مصفوفات قواطع ريشية بتحكم الكتروني، وتستطيع تبديل مرافق عريضة النطاق حتى عرض نطاق يبلغ 50 كيلوهرتز.

wide-band transformer

[كهر] محوّل عريض النطاق. محوّل يمكنه نقل الطاقة الكهربائية من دارة إلى أخرى على مدّى واسع من التردّدات.

wide berth

[ملاح] مَوْنٌ فسيعيح. تعبير يقال للسفينة التي تحتفظ بمسافة بعيدة عن سفينة أخرى أو عن خَطَرٍ مِلاحيّ.

wide-open

[الكتر] غير انتقائي. إشارة إلى مميّزة غير مولّفة، أو إلى انتقائية التردد.

Widmanstatten patterns

[جير] انماط ويُدمَنْستَاتِن. أشكال مميَّزة تظهر على سطح نُنْزلا حجري حديدي، عندما يتم قطع هذا السطح وصقله وتنميشه بالحُمْض.

width

[اتصال] إنَّساع. عَرْض. 1_ البعد الأفقي لصورة تلفزيونية أو رادبوية. 2_ الأمد الزمني لنبضة معينة.

width coding

[اتمال] تكويد الاتساع. تعديل أمد النَبَضات المنبعِثة من جهاز مرسل مُجيب طِبقاً لكَوْدٍ سبق ترتيبه للتعرّف على اتساع العرض.

width control

[الكتر] ضابط الاتساع. مِحكامٌ يضبط عَـرْض النَّمَط المرسوم على شاشة صِمام الأشعة المَّهبِطية في المستقبِل التلفزيونيَّ أو في مِكشاف الاهتزازات.

Wiedemann effect

[كهرمخ] مفعول فيدمان. الالتواء الحاصل في سلك يجري فيه تيّار، عندما يوضع في حقل مغنطيسيّ طولي. يُسمّى أيضاً -Werth eim effect.

Wiedemann-Franz law

[الزصلب] قانون فيدمان - فرانز. قانون ينص على أن النسبة بين الناقلية الحرارية لمعدن وبين ناقليته الكهربائية هي جداء ثابت، مستقل عن المعدن، بدرجة الحرارة المطلقة. يُسمّى أيضاً Lorentz relation.

Wiedemann's additivity law

[كيم نز] قانــون الإضافيــة لفيدمان. قانـون ينصُ على أن الطّواعية المنطيسية الكُتلوية (أو النوعية) لمزيــج أو محلول مُكُون من عــدة مكونات هي مجموع الـطواعيّـات المنتأسية (بالأجـزاء الوزنية) لكل مكون في المزيج.

Wien bridge oscillator

[الكتر] هوَّان جسس ڤين*. هزاز بتغذية مرتدَّة ذات انـزيــاح للطور يقوم فيه جسر ڤين بمهمة تحديد التردّد.

Wien capacitance bridge

[كهر] جسس قين المواسعي. جسرٌ للتيار المتناوب ذو أربعة أذع، يُستعمل لقياس المواسعة بالنسبة للمفاوضة والتردّد. له ذراعان متجاوران يحتويان على مكتفيات تكون على التوازي مع المفاومات في أحد الأذرع وعلى التوالي معها في الذراع الآخر، بينما يتألف الدراعان الأخران من مقاومات لا مُفاعلية. يعتمد توازن الجسر على التردد.

Wien constant

[مك احصا] ثابتُ ثهين. جَداء درجة الحرارة في السطول المرجيّ الـذي تصل عنـده شدّة إشعـاع صادر من جسم أسـود إلى نهايتهـا العظمى. ويساوي 2898 ميكرومُتر ـ كلفن تقريباً.

Wien-DeSauty bridge

انظر DeSauty's bridge .

Wien effect

[كِم فز] مفعول ڤِين. زيادة ناقليّة كُهْرِل، عند تدرّجات كُمون كبيرة جداً.

Wiener experiment

[بعر] تجريسة فيدنس. تجربة تُعَطَّى فيها جبهة مِرآة بمُستحلب تصويري تُخين، ثم تُعرَّض لضوة يُسقط عموديًّا على سطحها. عند التظهير نجد أن الموجات المستقرة تنشأ في المستحلّب الذي تنطابق عُقلَه مع عُقدِ المتَّجِه الكهربائي لا مع عُقد المتَّجه المعنطيسي.

Wiener-Hopf equations

[د] مُعادَلات قييس مُؤيف. معادلات تكامُلية ترد في دراسة المسيرات العشوائية وفي التحليل التوافقي، وهذه المعادلات هي:

 $g(x) = \int_0^\infty K(|x-t|) f(t) dt$ $f(x) \int_0^\infty K(|x+t|) f(t) dt + g(x)$

حيث g و K دالتان معرّفتان على الأعداد الحقيقية الموجّبة، وحيث f دالة مجهولة.

Wiener-Khintchine theorem

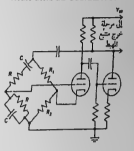
[د] مُبرهنة فينر - كيننتشاين. المبرهنة التي تُعيَّن شكلَ دالله الارتباط لطُورية اتفاقية مُراوحة مفترضة.

Wiener process

[ر] اسلوب فِينر. ضجيج غَاوْسي. طُوْرية اتفانية كثانتها

هزَّاز جسر ڤين

WIEN BRIDGE OSCILLATOR



غطط الدارة لهزّاز جسر ثين. نهر٧ نلطية تغذية الصفيحة. تردد الاهتزاز 10 يساري 1/2#RC. بات ما قبر والمن ما قبر والمنة ، أو المنت وقب وقب أنه المريف الملة الملة الملة الملة الملة الملة الملية ال

الرسوم التوضيح 3000 شكل أر الاستدلال لكيميائية والريا د والأجهزة. كيناً للاستفادة تل أخل بالمد إلى المتعملة في المستعملة في المستعملة في المستعملة المستعمل

ملة في المحملة في ه الحياة والكيميا ساد، ورموز مخم بة، ولائحة بالعا مُلَم من العلمية للا كان الترتيب

لما كان الترتيب باتي للمداخل بال م الالفبائي لترج تليزية بحيث يتما ناً.

جبع الأمثله الذا كانت مؤ المحلم والتعريف المحتوف المح

سع من المعارف ا

نـظامية، عنـد كل مـرحلة، وهي تُرد في دراسـة الحركـة البـرَاوْنيـة وتمثُّل نهايةً متتالية من التجارِب. يُسمَّى أيضاً Gaussian noise.

Wien frequency bridge

[كهر] جسس قين المتردُّديُّ. هو تعديلٌ لجسر ثين المُواسَعيّ، يُستعمل لقياس التردّدات.

Wien inductance bridge

[كهر] جسس قين المُحارضي. جسرُ للتيار المتنارب ذو أربعة أذرع يُستعمل لقياس المُحارَضة بالنسبة للمقاومة والتردُّد، لـ ذراعان متجاوران يحتويان على محارضات تكون على التوازي مع المقاومات في أحد الأذرع، وعلى التوالي معها في الذراع الأخر، بينما بتكوِّن الذراعان الأخران من مُقاوَمات لامُفاعِلية. يعتمد نوازُن الجسر على التردد.

Wien-Maxwell bridge

انظر Maxwell bridge .

Wien's displacement law

[مك احما] قانون الإزاحة لفين. إشعاع قِين. قانون لإشعاع الجسم الأسود ينصّ على أن الـطول الموجيّ الـذي تظهـر عنده النهايـة العُظمى لـلإشعاع هــو ثابت يســاوي 2898 مرّة جَــداء ميكرومتر واحد في كلفن واحد. يُسمَّى أيضاً ,displacement law . Wien's radiation law

Wien's distribution law

[مك احما] قانون الشوزيع لڤين. صيغة للتوزيع الطَيْفي لإشعاع صادر عن جسم أسود، وهو تقريبٌ ملاثم لصيغة بلانك Planck للإشعاع عند أطوال الموجات أو درجات الحرارة المنخفضة. من أمثلته المِنطقة المرئية من الطيف تحت 3000 درجة كلفن. يُسمَّى أيضاً Wien's radiation law.

Wien's radiation law

[مك احصا] قانون الإشعاع لقين. 1 ـ قانونَ ينص على أن شِيدة الاشعاع المنبعث من جسم أسبود في وَحدة البطول الموجيّ عند طول الموجة المُناظر للنهاية العُظمي للشدة، تتناسب مع القوة الخامسة للدرجة الحرارة. 2 ـ انظر Wien's displacement law الخامسة 3 _ انظر Wien's distribution law

Wierl equation

[الكتر] معادلة ويرل. صيغة للدلالة على شدة خرمة الالكترونات التي يقوم ببعثرتها ضمن زاوية معيّنة الانعراج الـذي تحدثه جُزَيْئات الغاز.

Wiese formula

[ه.] صِيغة قايس. علاقة خِبرية بين قِيم منع الخبط التي تزيد عن 100 في وقـود المحركـات وبين أرقـام الأداء. وهي مبنيّـة على مقياس ASTM الذي تتعلق فيه أرقام الأوكتان فوق 100 بزيادات طفيفة من رابع أثيل الرصاص المُضاف الى ايزو الأوكتان.

Wiesen

انظر meadow .

wiggle stick

انظر divining rod .

Wigner coefficient

انظر vector coupling coefficient انظر

Wigner-Eckart theorm

[مك كم] مُبرهَسة فِيْغنَ - إيكارت. مبرهنة في النظرية الكُمومية لكمية الحركة الزاوية تنص على أنه بالامكان تحليل عناصر مصفوفة مؤثّر المُوَتَّسر الى كميِّتين: الأولى هي مُعامل القُرْن المتَّجِهيُّ، والثانية تحتوي على معلومات حول الخواص الفيزيائيـة لحالات ومؤثَّرات خـاصة، وتكـون هذه الـطريقة مستقلَّة تمـاماً عن الأعداد الكمومية المغنطيسية.

Wigner effect

انظر discomposition effect

Wigner force

[نو] قوة فِيغْنس. قوة قصيرة المدى وغير تبادُلية بين النُويّات افتُرض وجودُها لتفسير ظواهرُ مختلفة.

Wigner nuclides

[فزنو] نُوَيْدات فِيغْضَو. أهمُّ صِنف من النُّويـدات المِرآويَّـة، وهـو يشمل أزواجـاً من المتكاتـلات ذات العـدد الكُتليّ الفـردي، والتي يختلف فيها العدد الذَّري عن عدد النيوترونات بواحد.

Wigner-Seitz cell

[بلور] خلية فيغنس _ سايشن. شكلَ متعدَّد الأوجه يتم الحصول عليه عنـد رسم المستويـات المنصِّفـة والعمـوديـة على الخطوط التي تصل بين النِقـاط المتجاورة الأكثـر قربـاً بعضها من بعض. في البُنيــة المكعَّبيـة الممــركــزة الجـــم، يتم استعمـــال المستويات المنصِّفة للخطوط بين النقاط المجاورة الأقـرب، وتلك التي تليها. تملأ مثل هذه الأشكال كلّ الفراغ.

Wigner-Seitz method

[فز صلب] طريقة فيغنر - سايتن. طربقة في تقريب البنية الشريطية للجسم الصُلب. تؤخذ خلايا فيغنر ـ سايشز المحيطة بالذرات تقريباً، على أنها كرات، وتَقَدَّر الحلول الشريطية لمعــادلة شرودنغر Schrödinger لإلكترون واحد بـاستعمال الافتـراض الذي يقضى بأن دالة الموجة الالكترونية تساوي جداء المسوجة المستوية بدالة ذات تدرّج تضمحل مركبته الشعاعية على سطح الكرة.

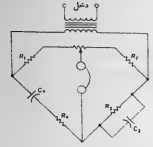
Wigner's theorem

[مِك كم] مبرِهَنة فِيغُنُر. 1 مبرهنة تنصّ على أنه إذا كانت ا دالَّة ذاتية لمؤثَّر الهاملتوني و R عنصر تنـاظر الهـاملتوني، فـإن لـ R هي دالَّة ذاتية هاملتونية تملك القيمة الذاتية نفسها لـ ٧. 2-تنحفظ كمية الحركة الزاويَّة لدَّوْمة الالكترون في تصادم من النوع

Wigner supermultiplet

[فزنو] عَدُودةُ فِيْغنس الفائقة. مجموعةُ من الحالات الميكانيكية الكميَّة لمجموعة من النُّويَّات تؤلُّف أساساً لتمثيل (SU(4) ويُستفاد منها خصوصاً عنـدما يمكن إهمـال تبعية الـدومة





غطط الدارة لجسر ثين للتردد. يمكن تحديد تردد الدخل بواسطة المقاومات والمواسعات عندما تضبط هذه الأخيرة حتى ينعدم التيار في المكشاف (الدوائر). wild cinnamon

انظر bayberry .

Wild fence

[هـ] سعياج وَاليَّك. يَطاقُ خَشَيِّ مساحته حوالي 16 قدماً مربَّعاً، وارتفاعه 8 أقدام، يوجد في وسطه مقياسٌ للمطر. يعمل هذا السياج على تقليل الدُوَّامات إلى أقل ما يمكن حول المقياس، مما يضمن أن ما يستُّط فيه حقيقة هو المطر أو الثلج.

wildfire

[مرض نبت] لَقُحة فساريّة. لفحسة التبغ. مرضٌ جُرشوميّ يصبب النّبغ سببه Pseudomonas tabaci. يتميّز بظهور تَبَنَّع أسمر مُحاطٍ بخلّقات صفراء تصبح قائمةً بالاضافة إلى التعفّن الذي يلبه السقوط.

wildflysch

[جيو] قَلْمِيش شَمْعِث. نَمطُ من سَحْنة يُمثُّل وَحدةً طبقاتية فيها جلامية غير منتظِمة الفرز نتَجت من التكسير، وفيها طبقات ملتوية ومضطربة نتجت من التدهور أو الانزلاق بسبب تأثير الثقالة.

wild gasoline

[مواد] غازولين جامح. غازولين رأس البطانة غير المستقر.

wildnes

[فلز] جُموح. حالة تنشأ عنـدما يحرَّر معـدِنُ مصهـور، أثنـاء تجمّـده، مغداراً كبيـراً من الغلز يؤدي إلى فَـوَرانـه بعُنْف، وقَـذْف بعض منه بقوة من الوعاء.

wild shot

[حرب] طَلْقة شعادة. طلقة بدفع لا تنسجم مطلقاً مع نَمَط الانشار (توزُّع الفذائف) العاديّ. أي أنها طلقة تبتعد عن مركز الاصابة أكثر من أربعة أضعاف الخطأ المحتمل، أو أكثر من ستة أضعاف الخطأ المحتمل المدوَّن في جدول الرَّمْي.

wild snow

[رصد] فَلْحُ بَـرَّتِي. ثلغُ حديث النرسيب شبيه بـالـزَعَب وغير ثابت، وهو يهطُل عادةً في ظرونٍ هادئة جداً، وعند درجات حرارة منخفضة كنداً.

Wilfley table

[ه منجم] طلولة ولفلاي. منضدة رجَاجة. سطعُ مستر مسطل الشكل يمكن إمالته وهره طولياً، وفيه انعاديد أفقية تساعدً على فمسل المعادن من الرمال المصنفة. تُسمّى أيضاً shaking

wilkeit

[مسلن] وِلْكَيِيت. Cas(SiO4,PO4, SO4) (0, OH, F). معدن شداسيٌ أحمر ورديٌ أو أصفر مُكوَّن من كبريتات وسليكات ونُسفات الكلسيرم القاعدية.

Willans line

[ه مك] خطُّ و يلانسز. الخط (المستنيم تقريباً) الطاهـر على رسم بياني لبيان استهلاك بخار الماه (بوحدات الباونذ في الساعة) مقابل خُرْج القدرة (بـالكيلوواط أو الأحصنة) في محرَّكٍ بخاري او

والدومة النظيرية للتفاعل النووي. وقد تحدث تركيبات متعـددة من عدودات الدومة والدومة النظيرية في العدودة الفائقة.

Wigner three-j symbol

انظر three-j number ،

Wijs' iodine monochloride solution

[كبم تعل] محلول ويجْس الخاص. محلول أحادي كلوريد البود وينجس. محلول من أحادي كلوريد البود في حَمْض الخل الجليدي. يُستعمل لتعيين أعداد اليود. يُسمّى أيضاً (Wijs' special solution).

Wijs' special solution

. Wijs' iodine monochloride solution انظر

Wilcoxon one-sample test

[احصا] اختبار العیّن الواحدة لویلکوکسن. اختبار رُتی لاختبار الفَرْضیة $\mu = \mu$ مقابل البدیل $\mu = \mu$ مع افتراض أن المُشاهَدات موزّعة تناظریاً حول μ . یکون μ هنا عدداً مُعطی، و μ هو المتوسَّط (المجهول) لمتغیّر عشوائی .

Wilcoxon paired comparison distribution

[احما] توزيع المقارنة الزوجية لويلكوكسن. ترزيع المجموع الرُبِّي -٧ (أو +٧) للفوارق السالبة (أو الفوارق الموجّبة) لمُشاهَدات في المقارنات الزوجية.

Wilcoxon paired comparison test

[احصا] إختبار المُقارَنة الزوجيّة لويلكوكسن. الاختبار على أساس المجموع الرُبّي -٧ (أو +٧) للفوارق السالبة (أو الفوارق الموجّبة) لمُشاهَداتٍ في المُقارَنات الزوجية.

Wilcoxon two-sample distribution

[احما] التوزيع الثّنائيّ العيَّنة لويلكوكسن. توزيع إحصاء اختبار ويلكوكسن ثناثيَّ العينة، وهو يتألّف من مجاميع رُتَبيّة للأفراد المُعالَجين.

Wilcoxon two-sample test

[احصا] إختبار تُنائيَ العينة لويلكوكسن. اختبارٌ على أساس المجموع الرُتبيّ للأفراد المعالَجين (أو غير المعالجين).

wild boar

(نقار) رَتَّ. عِفْر. خِنزير بـريّ. Sus scrofa. خِنزير بري ذو شعرٍ خشِن أشيب وأنياب كبيرة على كلا الفكَيْن.

wildcat

[عمر بحر] جِزْع المِلْفاف. أسطوانة مِلفاف المِرساة فيها نُتوءاتُ على محيطها تتعاشق مع حلقات جنزير المرساة.

wildcat drilling

[منجم] حَفْل جُـزافيّ. حفر خُفَرِ السبر في مِنطقة غير محقَّقة الخام. يُسمّى أيضاً cold nosing, wildcatting.

wildcatting

انظر wildcat drilling .

الرسوم الترضية 3000 شكل الكيميائية والريا ن والأجهزة . كيناً للاستفادة نت وحدات ال غلى ألحق بالمعرفي المساعدة في م

الحياة والكيميا الحياة ورموز غف إذا ولائمة بالمة علم من العلما المائن العلمية المائن المائن الترتيب الإلفبائي لترج

ليزية بحيث بتمكأ

جبع الأهدل اذا كانت سؤ المحات والتعريفا مت فيها ثلاثون والتكتولوجيا -تت العلم والتكتول الإستناد الى الجه يب، والاستفادة يب، والاستفادة يب، والاستفادة عبين العرب، مع

يا ولغويا لكل مو

بود المتعددة وتقوة

سع من المعارف ال

willemite wind

ولياميت

WILLEMITE

ولياميت من اقليم سوسكس في نيوجرسي.

وهـِـذه البلورة هي ضرب من الـتروستيت،

حلُّ فيه المنغنيز محل جزء لا يستهان بــه من

أشعة ألفا وبيتا، آثار تَشَرُّدٍ بتكاثف البخار على الشوارد التي تولِّدها الأشعة.

Wilson effect

[فلك] مفعول ويلسن. المفعول الذي يبيِّن أن الظُلَيل (شبه الطّل) العائد إلى كُلف الشمس يبدو أضيقَ في الاتجاه الذي يستقبل مركز الشمس منه في الاتجاه الذي يستقبل حافة الشمس.

Wilson electroscope

[كهر] المكشاف الكهربائي ويلسون. مِقياسٌ كهربائي له ورُيقة ذهبية واحدة، فعندما يُشْحن تنجذِب الوريقة إلى لَوْحة معدنية متصلة بالأرض ومنحنية على زاوية معينة تزيد في حساسية الجهاز إلى أقصى حدٌ ممكن.

Wilson experiment

[كهرمغ] تجبوبة ويلسون. تجربة تختبر صِحة النظرية الكهرمغنطيسية. تُؤخذ أسطوانة مجوَّفة مصنوعة من مادة كهرنافذة لهما طبقتان معدنيتان على سطحيها الاسطوانيين المداخلي والخارجي، وتدور حول محورها في حقل مغنطيسي موازٍ لهذا المحور. ويوصل بالطبقتين المعدنيتين مقيَّاس كهربائيَّ حساس يدلُ على شحنةٍ مقدارها وعلامتها يكونان وَفقاً لما تتوقعه النظرية.

Wilson's disease

[طب] مسرض ويلسون. مسرض وراثي يتعلَّق بتكون السرولوبالازمين الذي ينتقل كصفة متنحية الاجنسية. يتميز بانخفاض نسبة السرولوبالازمين المَصْليَّ ومقادير النُحاس، وارتفاع نسبة إخراج النحاس في البول. يُسمَّى أيضاً degeneration.

Wilson's theorem

[ر] **مبرهَنة ويلسون**. يَقبل العدد 1+ا(n-1) القِسمة على n إذا كان n عدداً أرّلياً فقط.

wil

[مرض نبت] ذُبول. أيّ مرض نباتيّ يتميّز بالتدلّي والتَغَضُّن نتيجةَ فقدان الانتفاخ.

Wimshurst machine

[كهر] آلمة ويمْشَعرْت. مولَّد كهرسكوني مؤلَّف من قُرْصين من الزُّجاج يدوران في اتجاهَيْن متعاكسَيْن ولهما قِطاعات من وُريْقات التصدير وأمشاط تجميع مُرتَّبة بحيث تَشحن الكهرباءُ السُّكونية جرَّة ليدن Leyden أو تُفرَّغُها عبر فُرْجة.

winc

[هـ مك] هِرفاع. رافعة. مكنة مزوّدة بطبل يلتفُ عليه حبلُ أو كُبُلُ أو سلسلة، وتُستعمل للرفع أو الجذب أو الجرّ.

winch operator

انظر hoistman .

wind

[الكتر] لَفَّ. الطريقة التي يتمّ بواسطتها أفّ الشريط المغنطيسي على بَكَرة. ففي اللف A تكون المساحة المَطْليّة من الشريط مواجهةً للمَنْشَب، أما في اللّف B فتكون غير مواجهة له.

عَنْفة. يُمَدّ هذا الخط غالباً ليُبيّن الوقود الكُلّي المستهلك (بوحدات الباوند في الساعة) في العَنْفات الغازيّة، ومحرَّكات الاحتراق الداخلي، ومحطات الطاقة بأكملها.

willemite

[معدن] وِلْمِياهِيت *. ، Zn₂SiO₄. معدن ابيض او اصفر مُخضر او أخضر او أخضر او أخضر او أخضر او أخضر او أخضر او بُني او ماثل إلى الأحمر. يُشكل بِلُورات مُعيَّنية الاوجُه ، ويُظهر فَلُورَة صفراء لامعة كثيفة في الأشعَّة فوق البَنفسجية. وهمو خام ثانوي للزنك.

Williams-Hazen formula

[مك مانع] صيغة وليامس - هازن. هي، في نظام جَرَبانٍ سائل، طريقةٌ لحساب الخسارة، في علوّ الضغط، الناشئة عن الاحتكاك في خطّ الأنابيب.

Williamsoniaceae

[نبت حفر] فَصيلة الولياميّات. فصيلة نباتات منقرضة في رتبة السيكادونيدات، تتميّز بغزارة أغصانها.

Williamson synthesis

[كيم عضو] تركيب وليامسون. تركيب الإيتر باستعمال يُوديد الألكِيل وكُحولات الصوديوم.

Williams refractometer

[بصر] مقياس الانكسار وليامس. مقياس انكسار يَقْسِمُ فيه منشورُ خَماسي الضوء الصادر عن شَقَّ واحدِ إلى حُزمتين.

Williams tube

[الكتر] صعمام ولعيامس. صمام حزن للأشعة المَهبِطية تُخزن فيه المعلومات بشكل نمطٍ من الشِحن الكهربائية التي تولِّدها وتبقيها وتقرؤها وتمحوها عملية مَسْع للشاشة متحكَّم فيها بواسطة حُزمة الالكترونات.

williwaw

[رصد] ويليوَاوْ. عَصْفة عنيفة جداً في مضايق ماجلًان قـد تحدث في أيِّ شهر، ولكنها تكثّر في فصل الشتاء.

willow

[نبت] حَـوْر فُراتي. صفصاف*. سَوْحَـر. شجرة أو جَنَبة مُعْبِلة من جنس Salix في رتبة الصفصافيّات. تكون أغصانها غالباً صفراء مخضرة حاملة لأوراقٍ متعاقبة طويلة ضيَّقة ومُسْتَذَقَة ومسنّنة الحَوافَ عادةً.

willy-willy

[رصد] ويلي - ويلي. إعصارُ مداريٌ عنيف في أستراليا.

Wilms' tumor

[طب] وَرَمُ ويلْصن. ورم كُلُويَ خبيث مكون أساساً من نُسُج الطبقة المتوسَّطة. يُسمَّى أيضًا nephroblastoma.

Wilson cloud chamber

[نو] حُجرة السَحاب ويلسون. حجرة سحابية تحتوي على هواء فائق التشبع ببخار الماء حُصل عليه بواسطة التوسع المفاجىء. تُولُد الجُسَيْماتُ النووية التي تتحرَّك فيها بسرعة، مثل

صفصاف WILLOW



أملود وبرعم انتهائي وورقـة في الصفصاف البابلي المستحي Salix babylonia.

يات ما قي المرات المرا

وم التوضيع المروم التوضيع المروم التوضيع المروم ال

الالفيائي لترج

ليزية بحيث يتمكأ

أ. بيم الأهشك اذا كانت سؤ-للمحات والتعريفا صصمين في وضع والتكنولوجيا - ت الملم والتكنول لاستناد الى الجهو يب، والاستفادة انات لغوية دقيقة سين العرب، مع

يا ولغوبا لكل مو

ود المتعددة وتقوع

سع من المعارف ال

wind correction

[م] تصحيح تاثمير الريح. أيّ تعديل يُلزم إجراؤه للأخذ بتأثير الربع، خاصة التعديلات اللّازمة لتصحيح تأثير الربح على مقذوفة أثناء طيرانها، وعلى الصوت الذي تتلقّاه الأجهزة الصوتية لتحديد المدى، وعلى طائرة نطير وَفق مِلاحة حساب المَوْقي.

wind crust

[مياه] قشفوة السويح. نمط من القشور الثلجية، يتكوّن من التراكم (التكوم) الذي يُحدث بفعل الرياح فوق ثلج مترسّب من قبّل. قد تتكسَّر قشرة الريح موضعبًا، إلا أنها على عكس صُفًاحة الريح لا تكوّن مخاطر تيهوريَّة.

wind current

[رصد] تقار ريحي. هو، بصفة عامة، أيّ تشكيل رياحيّ جوّي شبه داثم واسع النطاق، مثل رياح الغربيّات والرياح التجارية، والشرقيّات الإستوائية أو الشرقيات القطبية.

wind-cut stone

انظر ventifact .

wind deflection

[مك] إنحراف ربيحي. الانحراف الناشىء عن تأثير الربع على مسار قذيفةٍ أثناء طيرانها.

wind direction

[رصد] إتجاه الريح. الانجاه الذي نهُبّ منه الرياح.

wind direction indicator

[هـ] مبيّن اتجاه الريح. أداةً لبيان اتجاه هبوب الريح، مثل ورادة الريح.

wind-direction shaft

[رصد] سعهم اتجاه السويح. علامة تمثّل اتجاه الرياح على خريطة بيانية شاملة، وهي خطَّ مستقيم يُرسم في مواجهة السريح مباشرةً من دائرة المحطّة، ويُستكمل سهم الرياح بإضافة أسهم سرعة الرياح ومثلثات لنهاية الخط.

wind divide

[رصد] فاصلُ ويحيّ. أحد المعالم شبه الدائمة للدورة الجوية (عادةً نطاق ضغط مرتفع) تختلف كثيراً على جانبيه المتقابلين اتجاهات الرياح السائلة.

wind drift

[بحر] تيار الانجراف. انظر drift current.

[صوت] إنسياق ريحي. إنزياح المرقع الظاهري لمصدر الصوت أو الهدف المراقب بواسطة جهاز صوتي. سببه تأثير الريح على موجات الصوت، إذ يغير انجاهها ويذيد تُخَلَف الصوت أو يُخففه.

wind-driven current

انظر drift current .

wind erosion

[جيو] حَتُّ ريحيٍّ. فَصل التُربة السطحية المتفكَّكة (أو الرمل) ونقلُها وترسيبُها بفعل الربح.

[رصد] ربيح. حركة الهواء بالنسبة لسطح الأرض، وتعني عادةً حركة الهواء الأفقية مميَّزةً عن الحركة الرأسية وعن متوسَّط حركة الهواء خلال فترة تأثر مِرْياح معين.

windage

[مك] 1 - حَيَدان ريحي. 2 - تصحيح السريح. 1-انحراف رصاصة أو قذيفة بسبب الريح. 2 - تصحيح مثل هذا الانحاف

windage scale

[حرب] مقياس تعويض الريح. متياس لضبط المسدّدة لتعويض تأثير الربح على الطلقة أثناء طيرانها. يُسمّى أيضاً wind

windage yaw

[حرب] الانتعراج بسبب الويح. هو في المدفعية الجوية، الانعراج الناتج من الحركة النسبية للمدفع والهواء. ويكون مُماس انعراج الربح المعترضة، أو مُركَّبة سُرعة الربح العمودية على محود بَسُوف المِدفع، مقسومةً على سرعة الفوَّهة (السرعة الابتدائية بالنسبة للمدفع).

windbreak

[م] مصد الريح. حاجس الريع. أيّ اداة مصمّمة لإعاقة تدفق الريع، ويكون الهدف منها الحماية من تأثيرات الرياح الضارة.

windburn

[طب] ضموبة هواء. النهاب جِلدي سطحي مماثل لضربة الشمس، يسببه التعرض للهواء، وخاصة الهواء الجاف والحار، مما يؤدي إلى تمدُّد الأوعية الدموية السطحية.

[نبت] حرق الرياح. لَقْحة ريحية. أذّى بَلحق بأوراق النبات تُسبّه الرياح القرية الجانّة الحارّة.

wind charger

[كهر] شعاحنٌ هوائيّ. مولّد للتيار المستمرّ يُدار بواسطة الهواء ويُستعمل لشحن بطّاريات الخُزْن.

wind chill

[رصد] بُرودة الرياح. ذلك الجزء من التبريد الكُلّي للجسم الذي ينتج من حركة الهواء.

wind-chill index

[رصد] دليل بُرودة الرياح. تأثير البرودة الناتج من درجة الحرارة والرياح معاً، معبراً عنه بفقدان حرارة الجسم بالكيلوغرام حريرة في الساعة لكل متر مربع من سطح الجلد. وهو ليس سوى تقريب بسبب تغيرات الجسم الفردية في الشكل والحجم ومعدّل الاستقلابية.

wind cone

[ه] مخروط الريسح. كُمُّ الريسح. كمَّ قُماشيَّ مستدَّق، له شكل مخروط مقطوع، يرتكز طرفه الواسع على سارية لبيان اتجاه الريح. وبما أن الريح تدخُل الطرف المنبَّت فإن الطرف الضيَّق للمخروط يشير إلى اتجاه الريح. يُسمَّى أيضاً wind sleeve, wind

wind factor

[ملاح] عامِل الربيح. هو، في المِلاحة الجوية، مقياس التأثير الصافي للربح على السرعة الأرضية للطائرة. ويعادل متوسَّط مركِّبة متَّجه الربح الموازي لوَّجهة الطائرة طُوال الرحلة، ويكون موجَباً اذا كان اتجاه الربح من الخلف، وسالباً إذا كان من الأمام.

wind-fire angle

[حرب] إتجاه الريح القَذْفية. الزاوية الأفقية مقيسة في اتجاه عقارب الساعة من مستوي الرّمْي الى الاتجاه الذي تُهُبّ منه الريح التَّاذُهُ تَهُ

wind gage

انظر windage scale .

wind gap

[جيو] فُرْجة ريحية. فرجة قليلة العمق ومرتفعة توجد في الجزء الأعلى من حَيْدٍ جبلي، وهي عادةً فرجة مائية مهجورة. تُسمّى أيضاً air gap, wind valley.

wind-grooved stone

انظر ventifact .

winding

[كهر] لفافة . ملف . 1 . لفة واحدة أو عدة لفات من سلك تؤلف ملفاً متواصلاً يُستعمل في المحول أو المرحل أو المكنة الدوَّارة أو أي جهاز كهربائي آخر. 2 - مسارٌ ناقل، سلكي عادةً، يُقرن تحريضيًّا بنواة خزن مغنطيسية أو خلية.

winding number

[ر] عدد اللَّفات. عدد المرات التي يُلفُ بها منحنٍ مغلق في اتجاهٍ معاكس لعقارب الساعة حول نقطةٍ محدَّدة في المستوي.

windlass

، anchor windlass

wind measurement

[رصد] قياس السويح. تعيين ثـ لاث وسـائط هي: حجمُ عَيِّنـة هوائية، وسرعتُها، واتجاهُ حركتها.

windmill

[هـ مك] طلحونة هوائية. إحدى الآلات المتنوَّعة ، مشل الطاحونة أو البضَخة أو المولد الكهربائي التي تُشغُلها قوة الرياح المسلَّطة على أرياش أو أشرعة ممتدة شعاعيًّا حول عمود دورانٍ أفة

windmill anemometer

[هـ] مِرْياح مِرْوهي. مرياحٌ دوّار حول مِحودٍ أفقي، يكون ذا مراوح مستوية (كما في مقياس الهواء) أو ذا مراوح حَلزونية (كما في المرياح ذي الدفّاعات). وتكون العلاقة بين الدوران الزاويّ للجهاز، وسرعة الربح خطية تقريباً.

wind noise

[صوت] ضجيج الريح. ضجيجُ سببُه تدفُقُ اضطرابي للهواء فوق جسم ما وحوله.

window

[الكتر] نافذة. مادة تتميَّز بحدُّ أدنى من امتصاص وانعكاس الطاقة المُشِعَّة، وتكون مسدودةً بإحكام في الغلاف المفرغ لصمام الموجات الصُغرية أو أيّ صِمام آخر، وذلك لإتاحة مرور الإشعاع المرغوب فيه عبر الغلاف ونفاذه إلى أداة الخُرْج.

[جيو] **نافذة**. كَسْرٌ أحدَثه الحَتّ في طبقة رقيقة دَسْرية، أو حنيرة مضطجِعة كبيرة. يكشف هذا الكسر الصخورَ التي تحت الطبقة الدسرية. تُسمَّى أيضاً fenester.

[حرب] علكس تشويش الرادار. عاكس تشويش يتكرّن من شرائح رقائقية أو سلكية تُقطع لتعطي طنيناً لـه تردّدات رادار العـدو المتوقّعة نفسها. تُسقط هذه العاكسات بشكـل حُشودٍ من الـطائرة، أو تنشُرها القذائف أو الصواريخ كتدابير مضادة للرادار.

[فز جيو] فافذة. مدًى من أطوال الموجات في الطيف الكهرمغنطيسي يكون الغلاف الجوي شفّافاً بالنسبة له.

[كهرمع] نافذة. فُتحةٌ في حاجزٍ يفصِل بين جَـوْفَيْن أو بين دليليْ مَوْجة. تُستخدم في التقارن.

[مبان] فافذة. شُعباك. فُتحة في جداد مبنى أو جسم مَرْكَبة للسماح بنفاذ الضوء وللرؤية عادةً من خلال مادة شفافة أو شبه شفافة هي الزجاج في أغلب الأحيان.

[مواد] نافذة. عيبٌ كُرُويَ يُشبه عين السمكة، يوجد في غشاء أو في لوح حراري التلدُّن، ينتج من التلدُّن غير الكامل.

[مياه] كُوَّة. الجزء غير المتجمَّد من نهر، والذي يُحيط به جليد النهر في فصل الشتاء.

[نو] فافذة. 1 ـ فُتحة لمسرور الجُمَيْمات أو الإشعاع من مُفاعلُ نُوويّ. 2 ـ مدًى للطاقة له شَفافية عالية في المقطّع المستعرّضُ الكلّي للمادة. تظهر مثل هذه النوافلذ نتيجة التداخل بين الكمون والطنين المبعثَريْن في العناصر ذات الوزن الذرِّي المتوسَّط. وهي مهمّة في التدريع من النيوترونات.

[هـ نضا] الفترة المـواتية لـلاطلاق. فترة زمنية تكون فيها الظروف مواتية لإطلاق سفينة فضاء في مهمّة معينة.

window frost

[مياه] صقيع النوافذ. راسبٌ رقيق من الصقيع الفضيّ، يوجد غالباً على السطوح الداخلية للنوافذ في فصل الشتاء، ويبدو بأشكال خلابة تُشبه سراخس الزينة.

window ice

[مياه] جليد النسوافذ. راسب رقيق من الجليد يتكون بتجمّد عدة قَطرات دقيقة من الماء المتكثّفة على الجانب الداخلي من سطح نافذة بارد.

window rocket

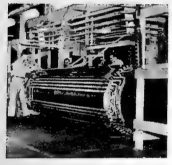
[حرب] صاروخ عاكسات تشويش السرادار. صاروخ مملوء بأجسام عساكسة تشوش على السرادارت، يُقذف الى الارتفاعات المطلوبة.

wind-polished stone

انظر ventifact .

لفافة

WINDING



ملف حقلي على دوار اسطواني (التصريف الأول).

يَحمى المسافرين وحُجرة الركوب في المُرْكَبة من الرياح والأمطار. wind-shift line

[رصد] خطُّ انزياح الرياح. خطُّ أو نطاقُ ضيِّن يحدث فيه تغيير مفاجىء في اتجاه الرياح.

[مِنه] صُفَّاحة الربيح. نوعُ من القُشور الثلجية على شكل رُقعة ثلجية صَّلْدة تُكَوِّنها الرياح فور تُرَسِّها في البُّقع المؤاتية، على العكس من قشرة الريح.

[رصد] سُرعة الربح العَدَدية. معدَّل حركة الهواء،

[ملاح] نجمة الربيح. طريقة لحلُّ مسائل سُرعة الربح واتجاهها برصد الانسياق في ثلاث وُجهات مختلفة تُكوِّن مثلَّثاً منساوى

[رصد] عاصفة ريحيّة. عاصفة من أبرز خصائصها وجود ريح

[رصد] إجهاد السريح. السُحب أو الفوة المُماسِّية لوَحدة

المساحة المبذولة على سطح الأرض بواسطة طبقة الهواء المتحرك

[هـ] ريشة T الريحية. تاء الريح. تُوَّارة ربح على شكل

الحرف T أو على شكل طائرة، توجد في المطارات أو مهابط

[ه نضا] مثلُّث الربح ورسم تخطيطي مُتَّجِهي يُبيِّن تأثير الربح

على الطيران. ويشمل المنج الذي يُمثِّل اتجاهُ الربح وسُرعتُها،

ومتجه الوجهة الحقيقية للطائرة وسرعتها الهوائية الحقيقية، ومتَّجه

[هـ] فَقُقُ هواء. مجرى يُمكن استخداتُه في تعبين تـأثير تـدفَّن

[ه نضا] مِيرَان نَفْق الهواء. أداة أو جهاز لقباس القوى

والعُزُم التحريكية الهوائية المؤثِّرة على جسم يجري اختباره في

[م] أجهزة قياس النَّفق الهوائي". أدرات تياس تُستخدم

الطائرات ليبان اتجاه الربح. تُسمّى أيضا landing ree.

المسار الناتج، والسرعة الأرضية.

الهواء مروراً بالأجسام.

نفق هوائي.

wind sleeve

wind sock

wind speed

windstorm

wind tee

wind-triangle

wind tunnel

wind-tunnel balance

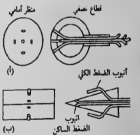
wind-tunnel instrumentation

انظر wind cone

انظر wind cone .

الأضلاع تقريباً.







الأجهزة المستخدمة لقياس اتجاه التدفق في نقق هوائي. الأجهزة الشلالة الأولى نقيس توزيع الضغط على سطح جسم (أ) كرة الانعراج.

(ب) إسفين.

(ج) غروط.

(د) ريشة.

wind pressure

[مك] ضغط الربيح. القوة الكليّة التي تبذلها الربح على هيكل انشائي. يُسمّى أيضاً velocity pressure.

wind ripple

[رصد] نِيمٌ رِيحيّ. نِيمٌ تُلْجيّ. واحدٌ من سلسلة التكوينات شبه المُوْجِيةَ على سطح ثلجي، يبلغ ارتفاعه حوالي الإنش، ويكون عمودياً على اتجاه الرياح. يُسمّى أيضاً snow ripple.

wind-rode

[عمر بحر] راكبة الريح. راسية باتجاه الريح. صفة تُطلق على سفينة راسية عندما تكون باتجاه الريح.

wind rose

[رصد] زهرة الرياح". مخطُّط يُمثِّل موجَزاً لمعلوماتٍ إحصائية عن اتجاه الرياح وسُرعتها في موقع ما، وتُـرسم فيه خـطوطُ قصيرة من مركز مشترك في ثمانية اتجاهات من اتجاهات البوصلة. يمثّل طولُ خطُّ معيّن منَّ هذه الخطوط مدى تُكرار هبوب الرياح من هذا الاتجاه، ويَذُلُّ سمكُ على تكرار حدوث مختلف طبقات سُرعة

windrow

[جيو] رُكام الربيح. أيّ تراكُم لموادّ أحدثته السريح أو نتج من فعل المدِّ والجِّزر.

winds aloft

[رصد] رياحٌ عُلُويّة. هي عموماً، سُرَع الرياح واتجاهاتها في مختلف المستويات في الغلاف الجوِّي فوق مِنطقة سطح أرصاد الطقس كما يتمّ تعيينُها بأيّ طريقة من طُرق رصد الـرياح العُلويـة. تُسمّى أيضاً upper-level winds, upper winds.

winds-aloft observation

[رصد] رصد الرياح العُلُوية. قياس وحساب سُرَع الرياح واتجاهاتها عند مختلف المستويات فوق سطح الأرض.

wind scoop

[رصد] تجويف رياحي. هبوطٌ في الثلج يُشبه الصحن ينشأ قُربِ العوائق كالأشجار والمنــازل والصخور، سببُــه التأثيــر الدُوَّاميُّ للرياح المنحرفة.

wind-scoured stone

انظر ventifact

wind-shaped stone

انظر ventifact .

wind shear

[رصد] قص ريحي. التغيّر المحلّى لمتَّجه الرياح أو أيّ من مُركباتها في اتجاهِ معين.

wind shield

انظر rain gage shield,

windshield

[ه] حجاب الربيح. واقية الربيح. حجابٌ زُجاجي شفّاف

WIND ROSE

زهرة الرياح



مثال لزهرة رياح قياسية.

والي 3000 ة واسعة، فا

ة في التعريف

نيه من فهم

ته بالتوسط

. ومن هنا كا

شاجات متعدة

لشاركة العربية

لمرفة العلمية

, التخممين إ

، فضلا من أساءً

الرسوم التوضيح

3000 شکل

ر الاستدلال

لكيميائية والرياة

كئاً للاستفادة ا

ت وحدات ال

نل، ألحق بالمح

المستعملة في م

بلة في العلم والت

الحياة والكيمياء

ساد، ورموز مخط

ة، ولائحة بالمنا

عَلَّم من العلما تشافات العلمية ا

لا كان الترتيب

اثى للمداخل يالله

الالفبائي لترج

لميزية بحيث يتمك

جع الأمثل

اذا كانت سؤ

طلحات والتعريفا

مت فيها ثلاثون نصصين تي وضع

والتكنولوجيا

يعة العربية، وتج

ت العام والتكنولو

الاستناد الى الجهو

ة أو من انجازات

يب، والاستفادة

انات لغرية دقيقة

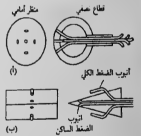
مين العرب، مع

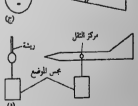
يا ولغويا لكل موا

ود المتعددة وتقوع

مع من المعارف الع

، والأجهزة .





أجهزة قياس النفق الهوائي

WIND-TUNNEL INSTRUMENTATION

wing dam

انظر groin .

winged headland

[جغر] لِسمان جُرْف مُجَنَّح. جرف بحري له خليجان أو لسانان رمليّان، واحد على كل جانب.

Winged Horse

انظر Pegasus .

winged missile

[حرب] مقدوف مُجِنَّح. مقدوف ذو أجنحة تُميَّزه عن المقدوفات غير المجنَّحة، مشل الطلقات والقدائف وبعض الصواريخ.

wing gun

[حرب] مدفع الجَناح. مدفع ثابت مركّب على جناح الطائرة.

wingless abutment

[ه مدن] كَتِف غيس مجنَّدة. كنفُ جسر ذات جوانب مستقيمة مصمَّمة لمقاوَّمة الضغط في الخلف وتوفير ركيزة للجسر.

wing loading

[م نضا] حُمولة الجَناح. قياسٌ للحمل الذي تحمله وَحدة المِساحة في جناح الطائرة، ويعبَّر عنه عادة بالباوند في القدم المربع، أو بالكيلوغرام في المتر المربع.

wing nut

[تصميم] صَمولة مجنَّدة*. أداة تثبيت مُقَلُوظة من الداخل، لها جناحان يسمحان بربطها بإحكام، أو فكها، بضغط الأصابع فقط. تُسمّى أيضاً butterfly nut.

wing panel

[ه. فضا] لوح الجناح. جزء من قطاع الجناح المتعدِّد القطع، يقع عادةً بين العارضة الرئيسية الأماميّة والعارضة الخلفية. وقد يضم في تصميمه الحافّة المتقدِّمة أو الحافة الخلفية كجرز متكامل، ولكنه لا يضم الاثنتين معا أبداً، كما تُستثنى منه سطوح النجه.

wing profile

[ه نضا] جانبيَّة الجناح. المحيط الذي يكتنف مَقطَع الجناح.

wing rib

[م نضا] ضلع الجناح. عضوً في الهيكل الانشائي لجناح الطائرة، يمتد في اتجاه الوَتر ليعطي المقطع شكله التحريكي الهوائي، ولينقُل الجمل من السطح الخارجي إلى العوارض الرئيسية.

wing section

انظر airfoil profile .

wing spot generator

[الكتر] **مولّد البُقعة المجنّدة**. دارة الكترونية تولُّد أجنحة

في اختبارات النّفق الهوائي. وبالإضافة إلى الأجهزة المعملية التقليدية لقياسات تدفّق المواثع ودرجة الحرارة والقياسات الميكانيكية، توجد ترتيبات جسً يمكن بواسطتها إجراء قياسات دقيقة على نطاق ضيق للبيئة بأدوات القياس.

wind valley

انظر wind gap .

wind vane

[هـ] ريشنة اتجاه الربيح. دَوَّارة الربيح. أداة تُستخدم في بيان اتجاه الربيح، وتتكون أساساً من جسم لا متناظِر الشكل مركب عند مركز ثِقالته ليدور حول محور رأسيّ. يتحرك طرفها الذي يُعطي أكبر مقاومة للهواء باتجاه الربح، ويعين اتجاه الربح بالإسناد الى بوصلة مُوجّهة مُثبتة بالجهاز.

wind velocity

[رصد] سُرعة الريح. سرعة الريح واتجاهها.

windward

[رصد] في اتجاه السريح. مع الريع. في الاتجاه العامّ الذي تهُبّ منه الرباح.

wind wave

[بحر] موجة ريحية. موجة ناتجة من فعل الربح على سطح مائي.

wine

[ه غذا] خَمْرٌ. فعِيدْ. شرابُ كحوليّ مُسْكِر يُصنع بتخمير عصير الفواكِ أو الثمار، وخاصة العنب. يُصنَف وَفقاً للون وحلاوة المَداق والمحتوى الكُحولي ونوعية العنب ووجود ثاني أكسيد الكربون والمنطقة التي يُزْرع فيها العنب.

wine lees

[ه غذا] تُقُل الخمر. عَكَرُ الخمر. راسبُ أو عَكَر يتكون في قيعان براميل الخمر أثناء عملية التخمر. يُستعمل مصدراً لحمض الطُرْطريك والطرطرات.

wing

[جبو] فُقَاعة. جَيْبُ. انظر vesicle.

[حيو] جناح. أحد الزوائد المزدوجة التي تُستعمل أعضاء طَيرانٍ لدى العديد من الحيوانات.

[هـ فضا] جَعَاح. 1- مُنسابُ هوائي رئيسي. 2- منساب هوائي في جانب جسم الطائرة، يُقابله منسابُ مماثل في الجانب الآخر، يوفران القوة الرافعة الرئيسية فيها.

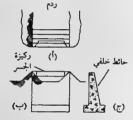
wing assembly

[م نضا] مجموعة الاجنحة. هيكل إنشائي طَيراني يحافظ على استقرار المقذوفة الموجّهة أثناء طيرانها. ويشتمل على كافة المأطورات والأقسام وأدوات التبيت والأوتار والعارضات الرئيسية والتوابع السائلية والكهربائية اللازمة.

wing axis

[هـ نضا] مِحور الجَناح. المحلّ الهندسيّ للمراكز التحريكية الهوائية لجميع مقاطع جناح الطائرة.

كتف غير مجنحة WINGLESS ABUTMENT



كتف غير مجنحة لجسر. (أ) مسقط أفقي. (ب) مسقط رأسي. (ج) قطاع.

> صمولة مجنَّحة WING NUT



رسم تخطيطي لصمولة مجنحة.

wintergreen oil

.methyl salicylate

winter ice

[بحر] جليد شَعَق ي. جليد بحري مستو تزيد سماكته على 8 إنشات (20 ستيمتراً) ويقبل عمره عن عام واحد، وهو بمشابة المرحلة التي تتبع الجليد الحديث.

winterization

[مع الإعداد للشنتاء. إعداد الأجهزة للعمل في ظروف جوية شتوية. ولا ينطبق ذلك نقط على الإعداد للدرجات الحرارة الباردة، بل على الجليد والثلج والربح الشديدة أيضاً.

winter load line

[مسر بحر] خط الغساطس الشتوي. خط الغاطس الذي يسمح للسفينة ببلوغه عند تحميلها للإبحار أثناء الشناء.

winter marker

[ملاح] مَعْلَمٌ شَعْتُويّ. معلم غير مُضاء لا يُصدر إشارة صوتية، يُحتفظ به في أماكن معينة خلال شهور الشتاء عند رفع أو إسطال المُساعِدات المِلاحية الاخرى بصورة مؤقتة.

winter solstice

[ظك] 1 - مُتَقَلَبُ شَيْقِيّ. 2 - انقلابٌ شيتوي. 1 - موقع الشمس على دائرة الكُسوف (حوالي 22 كانون الأول - ديسمبر). يُسنَى أيضاً first point of Capricorn. 2 - التاريخ (22 كانون الأول - ديسمبر) علما يحصل مَيْل الشمس الجنوبيّ الأعظم.

winter-talus ridge

[جوع كثيد التثلّج. حيد التراكم الشتويّ. حيد مقوس جداريّ الشكل تكون على أرضية مَدرج جليدي نتيجة فِعل التجمد الذي اقتلع جلاميد من جدار المدرج المغطى بالثلج. يُسمّى أيضاً nivation ridge.

winze

[ه منجم] تَقَقُ هابط. فُنحة رأسية أو ماثلة تصل بين مستويّن في مُنجم، وتختلف عن النفق الصاعد في طبيعة الإنشاء فقط، فالنفق الهابط يُحفر الى أسفل في حين أن النفق الصاعد يُحفر إلى أعلى.

wiped joint

[فلز] وُصلة ممسوحة. وُصلة يُضاف إليها معدِن الحشـ على شكل سائل، ثم تُمــع الوصلة ميكانيكيًّا لتوزيع المعدِن.

wipe

[كهر] مُسَّمَاحة. جزء من القطعة المتحرَّكة في المنقاة أو في جهاز مشابه لتطبيقات الاتصالات، يقوم بالوصل مع مُرابط مجموعة خطوط.

wiping

[ملاح] مُسْتُ المغنطيسية. عملية خفض كمية المغنطيسية المدائمة في السفينة، وذلك بوضع لفيفة مُفردة أفقيًا حولها، ثم تحريك اللفيفة إلى أعلى وإلى أسفل على جانبي السفينة أثناء تمرير تيار كهربائي فيها.

على إشارة صورة الهدف في مبين من النوع G، يتناسب حجم هذه الاجتحة عكسيًا مع قيمة المدى.

wing structure

[م نضا] بنية الجناح. هي في طائرة، المجموعة الشاملة للألواح الأنسيابية الخارجية التي توفّر سطح الرقع التحريكي الهوائي، والشاملة أيضاً للأعضاء الحاملة الداخلية التي تنفّل القوة الرافعة إلى جسم الطائرة. يتكون الجزء الأساسي من الهيكل الانشائي للجناح من عارضة صندوقية مؤلّفة من وترة راسية أو أكثر، بالاضافة إلى الجزء الأكبر من السطح العلوي والسطح المنفلي للجناح.

wing-tip rake

[م نفا] قطاط طَرَف الجَناح. شكل الجناح عندما يكون طرفه الانتهائي مستقيماً في مَسقطه الأفقي، إلا أنه غير مواز لمستوي التناظر. ويُقاس مقدار القطاط بالزاوية الحادة التي تقع بين الجزء المستقيم لطرف الجناح ومستوي التناظر. ويكون القطاط موجباً إذا كانت الحافة الخلفية أطول من الحافة المتقدّمة.

Winkler titration

[كيم تحل] مُعايَرة وِنْكَلُو. طريقة كيميائية لتقدير الأكسجين المُذَاب في ماء البحر، يضاف هيدروكسيد المنغنيزي الى العينة، ويتفاعل مع الأكسجين لإنتاج مركب منغنيزي يُحَرِّر، بوجود يوديد البوناسيوم الحَمْضي، كمية مكافِئة من اليود يمكن معايرتها بيوكبريتات الصوديوم العِبارية.

winning

[ه منجم] 1 - قَتْح مَنجُميّ. 2 - جانب مُعَدّ للتعدين. 3 - إستخراج. 1 - قُتحة جديدة في مَنْجَم . 2 - جزء من حقل الفحم الجاهزة للإستغلال. 3 - تعدين.

winnowing gold

[هـ منجم] تَذُرية الذهب. قذف مسحوق الموادّ الحاملة للذهب في الهواء وحجز الموادّ الثقيلة التي لا تتطاير بعيداً.

winter

[ذلك] شعقاء. المدة التي تشراوح بين الانقلاب الشتوي في 22 كانون الأول (ديسمبسر) وبين الاعتسدال السربيعي في 21 آذار (مارس). ولأسباب شعبية ولاعتبارات تتعلق بالأحوال الجوية المختلفة، يُؤخذ الشتاء على أنه يشتمل على كانون الأول (ديسمبر) وكانون الثاني (يناير) وشباط (فبراير) في نصف الكرة الشمائي، وعلى حزيران (يونيو) وتموز (يوليو) وآب (أغسطس) في نصف الكرة الجنوبي.

Winteraceae

[نبت] قصيلة الشَمَقويَات. نصيلة نباتات ثُنائية الفِلقة في رتبة المُغْسَرِلِيَات. تتميز بأزهـارها تحت المَمْأَنِثية، وأوراقهــا اللاأذنيــة، وغياب أوعيتها الهوائية، وأسديتها الرقائقيّة.

winter buoy

[ملاح] عامّة شَعْقوية. عامة غير مضاءة دون إشارة صوتية يُحتفظ بها في أماكن معينة أثناء شهسور الشتاء عنسد رفع أو إبطال المساعِدات الملاحيّة الأخرى بصورة مؤقّة. من فهم المرفة الما المرفة الما ومن هنا كا المربة المربية المربية الملية المربية الملية المربية الملية المربية الملية الم

300 شكل

ر الاستدلال

كيميائية والريا

والأجهزة .

ا كان الترتيب

ئى للمداخل بال

الالفيائي لترج

يزية بميث ينمك

بع الاصفاء

الاصفاء المحادة المحادة والتعريفا المادون المادون

ب، والاستفادة ات لغرية دقيقة ين العرب، مع ولغويا لكل مو عد المتعددة ونقوا مع من المعارف ال

8

المونة بواسطة نسيج سلكيّ ملحوم.

wire facsimile system

[اتصال] منظام طَبْصلة سِلْكيّ. نظام طبصلة (تصوير بالراديو) يتم فيه إرسال الرسائل عبر الأسلاك أو الكبلات بدلاً من إرسالها بالراديو.

wire flame spray gun

[ه] رشّعاش باللهَب والسِيلك. ترتيبة تُستخدم الحرارة الناتجة من لهبٍ غازيّ ومادة على شكل سلك أو قضيب للقيام بعملية رشٌ باللهب.

wire fusing current

[كهر] تيّار صَهْر السِلك. التيار الكهربائيّ الذي يتسبّب في انصهار السلك.

wire gage

[تصميم] مِعيارٌ سِلْكيّ. مُحَدِّد قياس سِلْكيّ. 1 معبار يُستخدم في قياس قُطر سلكٍ أو ثخانة لوح معدِنيّ. 2 مسلسلة قياسية من المُقاسات توضَّح اختياريًا بارقام ، ويُحدَّد وَفقاً لها قُطر السلك أو ثخانة اللوح المعدني، كما تُستخدم في وصف المُقاس أو الثخانة.

wire glass

[مواد] رجاح مسلَح. رجاح مُشَعرَط. لوحُ زجاج ذو شبكة سلكية موضوعة في داخله. يستعمل في إنشاءات المبأني، مثل النوافذ والأبواب والأرضيات والمناور.

wiregrating

[كهرمغ] مُصَبِّعة سلكية. مجموعة من الأسلاك تُوضع في دليل الموجة كي تسمح لنموذج أو أكثر من الموجات بالمرور بينما تمنع جميع النماذج الأخرى.

wire insulation

[مواد] عازِل اسعلاك. عازلٌ مرِن تُكسى به الأسلاك الكهربائية.

wire line

[تصميم] كَبْلُ سِلْكَيّ. حَبْلٌ فولاذيّ. 1- أيّ كبل أو حبل مصنوع من الأسلاك الفولاذية المفتولة معاً لتكوين ضفائر أو جُدُل. 2- حبلُ من سلكٍ فولاذيّ قُطره 5/16 أنش (8 مليمترات تقريباً) أو أقل.

[نفط] كَبْلٌ معدِنتي. كَبْل يُستعمل لتدلية أجهزة عامّة أو أجهزة قياس أو رفعِها في جوف بثرٍ نفطية. يُستعمل مع أجهزة التسجيل وأجهزة قياس ضغط القاع.

wire-line coring

[نفط] جمع العينّنات بكَبْل الحَفْر. طريقهُ للحصول على عيناتٍ من صخور المُكامن اثناء مرحلة حفر آبار النفط.

wire-link telemetry

[اتصال] قيياس بُعدي سِلْكي. قِياسٌ من بُعد يَّمَ فيه إرسال الاشارات الكهرباثية عبر خطوط نقل سِلكية بدلاً من إرسالها راديويًا. يُسمَى أيضاً hard-wire telemetry.

wiping contact

[كهر] تلامُس مَسَّاح. تلامُسُ قاطع أو مرخِّل صُمَّم ليتحرَّك أفتيًّا مع حركة ماسحة بعد أن يُلامِسَ تلامساً مُزاوِجاً. يُسمَّى أيضاً self-cleaning contact, sliding contact.

wiping effect

[فلز] تاثير المَسْع. تنشيط سطح معدِني بدَلْكهِ أو مَسْحه ميانيًا لتشكيل كُسوة تحويلية.

wire

[بصر] شُعفيْرة. خيط يتالَف عادةً من جَديل ممدود من خيوط العنكبوت أو من سلكِ معدِني دقيق، يتم تركيبه في حقل رؤية عينية المقراب، وذلك لاستخدامه مرجِعاً أو لإجراء القياسات. تُسمّى أيضاً web.

[فلز] سَمِلُك. مُنْتَجُ معدِنيٌ طويل رفيع، وقابل للانثناء، يكون عادةً ذا مَقَطُع مستعرَض مستدير.

[كهر] سِلْكُ. ناقل وحيد من المعدِن العاري أو المعزول، يكون صُلباً أو مضفوراً أو مَرِناً، ومُعَدًّا لنقل التيار في دارة كهربائية. يُسمَى أيضاً electric wire.

wire bonding

[كهر] إيثناقُ السيلك. عَمَلُ رباطٍ مغطًى بالرصاص لوصل لَبُوسَيْ كَبُل إلى أن تُغُلَق الوُصْلة بشكل دائم وتُغلَّف.

wire cloth

[تصميم] نسيع سِلْكيّ. شَبَك. شبكة مكونة من سِلْكِ مُغَضَّن أو منسوج على نمط مربّعات أو مستطيلات.

wire-cut brick

[مواد] طُوبة مقطوعة بسلك. طُوبة اقتطعت من صلصال تمّ تشكيله بالبُثْق قبل حَرْقه. يتم قطع قضيب الصلصال المشرق الطويل بواسطة أسلاك يبعد الواحد منها عن الآخر 9 إنشات (23 سنتيمتراً).

wired-program computer

[م ا م] حاسب توصيلي البرامج. حاسب يتكون فيه تسلسل التعليمات التي تؤلف برنامج الحاسب بواسطة توصيلات بُينيّة للاسلاك في لوحة تحكَّم يمكن نزعُها.

wire drag

[هـ] مسحبة اسعلاك. أداة تستخدم في مسح المناطق الصخرية البحرية حيث لا يجدي استخدام طُرُق السبر العادية نفعاً ولا يؤمن استكشاف جميع العوائق المغمورة بالماء والاعماق الضحلة والصخور الموجودة فوق عمق معين، أو هي أداة لتحديد أقل عمق لمنطقة مائية. تتألف هذه الأداة من سلك طاف يُسحب حتى العمق المراد بواسطة جهازي قذف.

wiredrawing

[فلز] سَمحبُ الاسملاك. شدُّ قضيبٍ أو سلك معدِني خلال قالب سحبِ لتصغير مقطعِه المستعرض.

wire-fabric reinforcing

[مدمدن] التسليح بنسيج سِلْكيّ. تسليح الخَرَسانة أو

wire mile

[كهر] مِيلٌ سلكيّ. وَحدة لقياس طول سلكٍ من ناقلين بين نقطتين. يعطي جداء طول المسافة بعدد الدارات عدد الأميال السلكية.

wire nail

[تصميم] مسمسال سيلكي. مسمار مصنوع من السلك مقطعه المستعرض دائرى.

wirephoto

[اتصال] 1 - صورة سِلْكيّة. 2 - تصويب بالراديو. 1 - صورة مُرسلة عبر الأسلاك الى مُستقبِل التصوير بالراديو. 2 - انظر facsimile.

wire printing

. matrix printing انظر

wire recorder

[صوت هـ] مُسَجِّل سِلكيّ. مسجِّل مغنطيسي يَستخدم سلكاً مستديراً من فولاذٍ لا يصدأ قُطره حوالي 0.004 من الانش (0.01 ستيمتر) بدلًا من الشريط المغنطيسي.

wire recording

[صوت هـ] تسجيلٌ سِلْكيّ. تسجيل مغنطيسيّ باستخدام سِلكٍ ممغنط.

wire rod

[نلز] قَضيبُ اسلاك. قضيبُ معدِنيّ يُستعمل لسَحْب الأسلاك.

wire rope

[ه] حَبْلُ سِلكيّ. حبلُ مكوّن من جُدُل سلكية مفتولة.

wire saw

[ه مك] منشال سِلْكِيّ. آلة يُستخدم فيها كبل سلكيّ ذو جَديل أو ثلاثة جُدُل، يصل طوله إلى 16000 قدم (4900 متر)، ويجري فوق بكرة بمثابة سَيْر. يُستعمل في المقالع لقطع الصخور بواسطة السَحْج.

wiresonde

[م] مسبال سلكي. جهاز سبر الغلاف الجوي، يحمله منطاد مقيد. يُستخدم في الحصول على معطيات درجة الحرارة والرطوية من مستوى الأرض إلى ارتفاع بضعة كيلومترات. يعين الارتفاع بمقياس ارتفاع حساس أو من طول الكبل المربوط به، والزاوية التي يؤلفها الكبل مع الأرض. تُرسل المعلومات الى الأرض عبو كبل سلكي.

wire stripper

[هـ] مُعَرَّية الاسملاك. عِدَة يدوية أو مكنة خاصة مصمَّمة لقطع العازل وانتزاعه، على طول محدد مسبقاً، ومن طرف سلك مغطى بعازل، وذلك دون أن يَتلَفُ السلك الصُّلب أو السلك المجدول.

Wire tack

[تصبيم] مِسمار صنفير سلكي.

wiretap

[اتمال] تجسس سلكي. توصيلُ سِرِّي ومَخفي لخطُّ هاتفي أو خط اتصال متباذل بين المكاتب أو بين أي نظام سلكي آخر بغية مراقبة المحادثات والأنشطة التي تدور في حُجرةٍ ما والتجسس عليها من موقع بعيد دون علم المشتركين في هذه الأنشطة، مواء بطريقة قانونية أو غير قانونية.

wire telegraphy

[اتصال] برق سِلْكي. إرسال تلغرافي للرسائل عبر الأسلاك أو الكبلات بدلاً من إرسالها بالراديو.

wire train

﴿م] رَفَّلُ تَعْلَيْفُ السِلك. تجميعة تتكون عادة من بائِق وراس مستعرض وقالب، ووسيلة تبريد، ويَكرات تغذية السلك ولفة. يُستخدم في تغطية سلك بالراتنج.

wireway

[ه] مجرى الاسلاك. أخدود مبطن بصفائح معدِنية، له أغطية مفصلة، صُمَّم لتبيت النواقل الكهربائية أو الكبلات.

wire weight gage

[ه] معدار شِقَل سلكتي. متياسٌ نهريّ فيه لِقُلُ معلَّتُ بسلك، يللَّى الله على المسافة على الله على المسافة من خسر أو أيّ مُنشأ عُلْوي لقياس المسافة من نقطة على ارتفاع معلوم من الجسر إلى سطح المساء. وتُقاس المسافة عادة بعد الدورات السطوانة تلزم لخفض الثقل. يرَود المعياس بعدّاد يقرأ مستوى الماء مباشرةً.

wire-wound cryotron

[قر] صِمامٌ قدري بسلك ملفوف. صمام قَريَ يتكوّن في سِلكٍ مركزيّ معزول يحيط به مِلفّ تحكُم، بحيث ينتج عند مرور تيار صغير نسبيًا مجالً مغنطيسي يجعل البوّابة مقارِمة.

wire-wound potentiometer

[كهر] مجزَّىء فلطية. مقياس كُمون شبيه بـالـذي لـه سلكُ متزلق، مع الفرق أن الشريط المقـاوِم ملفوفُ على قـطعة مُشَكَّلة، ويتم التلامس بواسطة زلاَّة تنزلق على جانب من لفة إلى لفة.

wire-wound resistor

[كهر] مُقاوم سلكي ملفوف. مقارم يستعمل سلكاً شديد المقاومة، من النيكروم عادةً، ملفوفاً على جسم عازل.

wire-wound rheostat

[كهر] مقلوم متغيَّس سِلكيّ ملفوف. مقــاوم منفيّر ينــزلق فيه التلامُس أو يتلحوج على سلكٍ مقادِم لُفُ على قلبِ عازل.

wire-wrap connection

[كهر] وُصْلة سلكيّة التفافيّة. وصلة دون لِحام تتمُّ بلفٌ عدة لفّات من الشريطُ العاري حول زاوية مربط مستطيلة وحادة، وذلك باستعمال عُدّة كهربائية أو يـــلوَّية. تُسمّى أيضاً -solderless wrap ped connection, wrapped connection.

wiring

[تقن] تعديدات اسلاك. مجموعة من الأسلاك.

مستقيم. قَساوَتُه حسب سُلَم موس 1/4 3 وكثافته 4.3.

withertip

[مرض نبت] ذُبول القِصَة. لَفْحة تصيب الفوارع النهائية أو قِمم الأوراق، وهي مرتبطة ببعض الأمراض النباتية كقُتام (فُحومة) الحَمْضِيَّات.

Witte-Margules equation

[بحر] مُعادَلة وايْت مارغوليس. صِيغة تعبَّر عن انحدار الطبقة الحدَّية بين كتلتَيْن ماثيتَيْن مختلفتي الكثافة والسرعة آخذة دوران الأرض بعين الاعتبار. تُسمّى أيضاً Margules equation.

wittichenite

[معدن] ويتشانيت. وCuaBiS، معدن مُعَيَّني مستقيم رمادي كالفولاذ الى أبيض كالقصدير، مكوَّن من كبريتيد البزموت والنُحاس. يوجد بشكل مِنْضَدي مُصْمَت.

Wittig ether rearrangement

[كيم عضو] إعادة ترتيب الإيت لفيتغ. إعادة ترتيب إيترات البنزيل والألكيل عند معالجتها مع عميل مُمتيل حيث تُنتج كُحولاً ثانوية وثالثية.

wittite

[معدن] و يتنيت. Pb₅Bi₆(S,Se)₁₄. معدن مُعيَنيَ مستقيم أو أحدي المَيل، رمادي كالرصاص الفاتح، مكون من كبريتيد الرصاص والبزموت.

Witt theory

[كيم] منطوية ويت. نظرية في عملية الصباغة تنصّ على أن كافة المركبات العُضوية الملوَّنة (وتدعى مولِّدات الصِبغ) تحتوي على بعض المجموعات الصبغية غير المشبعة التي تُعدَّ مسؤولةً عن اللون. وإذا ما احتوت هذه المركبات أيضاً على بعض المجموعات الحاثة للصبغ، ملكت خواصً صباغية.

WKB method

أنظر Wentzel-Kramers-Brillouin method أنظر

Wobbe index

[حر] دليل وُوبي. قياس لكمية الحرارة التي يُطلقها حرَّاق الغاز عند بقاء فتحته ثابتة. يساوي القيمة الحرارية للغاز في الوَحدات الحرارية البريطانية في القدم المكعبة عند درجة الحرارة والضغط العياريين مقسومةً على الجَدْر التربيعي للإقل النوعي للغاز.

wobble wheel roller

 [ه. مك] مِدْحلة طليقة العجلات. آلة لترسيخ التربة مزودة بإطارات مطاطية منفوخة بالهواء المضغوط وحرة التعليق.

wobbulator

[الكتر] مولد مُغير. مولد إشارة يُستخدم فيه مُواسِعُ منغير يُدار بواسطة محرّك لتغيير تردد الخَرْج دوريًا بين حدّين معروفين، كما يتطلبه عرض منحني الاستجابة التردّدية على شاشة مكشاف اهتزازات الأشعة المَهبطية.

Wolbachia

[حي دق]. جنسٌ ينتمي إلى قبيلة الولباشيّات. لخلاياه شكل

[كهر] تصديدات كهربائية. تركيب مجموعة أسلاك واستخدامها في توصيل الكهرباء. تُسمّى أيضاً electric wiring.

wiring board

انظر control panel .

wiring diagram

انظر circuit diagram .

wiring harness

[كهر] حَميلة الاسعلاك. صَفيفُ من النواقل المعزولة والمربوط بعضها ببعض بحبل أو بشرائط معدنية أو غيرها، مربَّبة بطريقة تصلُّح فيها للاستعمال في التجهيزات المحدَّدة فقط، والتي صُمَّمت من أجلها. يمكن أن تحتوي على مَرابط.

Wirsung's duct

[تشر] قناة واير بيوسغ. القناة البنكرياسية المكتبلة لدى الإنسان والخِراف والأسماك الغضروفية اللامعة والأسماك الكاملة التعظم والضفادع.

Wisconsin

[جيو] مرحلة جليد ويشكنسن. رابع وآخر مراحل الجليد في حُقبة البلستوسين بأمريكا الشمالية، تلت فترة سانغامون الجليدية وبدأت منذ نحو 85000±15000 سنة وانتهت منذ نحو 7000 سنة.

Wisconsin false blossom

انظر false blossom.

wisper wind

[رصد] ربيح ويسبس. ربح لبلية باردة تهب من وادي نهر ويسبر في المانيا اثناء طقس صاف.

witches'-broom disease

[مرض نبت] مرض مكتسمة الساحوة. تجمّع غير نظاميً الأغصان صغيرة أو أماليد تنمو على الأشجار أو الجنبات نتيجة إصابة بقُطر أو فيروس أو هَذَال قَزَم أو حشرة. يُسمّى أيضاً -hexen . besen, staghead

witch hazel

[مواد] محلول المشتركة الجبلية. خلاصة مائية من الأوراق المجفّفة لجنبة المُشْتَرِكة الجبلية Hamamelis virginiana. يتألف هذا المحلول من 14% كحول مع 1% من خلاصة جنبة المشتركة الفرجينية، ويُعرف عموماً بمحلول المشتركة الجبلية. يستعمل مقريًا ومُسكّناً.

witch of Agnesi

[ر] سعاحرة أغنيسمي. منحن متناظر بالنسبة إلى المحور الثاني
 ومقارِب من الاتجاهَيْن للمحور الأول x، تأخذ مُعادَلته الشكل
 التالي (2a-y) x²y = 4a²

witherite

[معدن] ويذِريت*. BaCO3. معدن من مجموعة الأراغونيت ماثل إلى الأصفر، أو أبيض ماثـل إلى الرمـادي، له تشاظُر معينيّ



شكل بلوري كبير من معدن الويذريت مع البرومليت. كُرُويَ أَو عَصَويَ أَو مكوَّر، وهو يـرافق مَفصِليات الأرجـل دون أَن بنذيها

Wolbachieae

[حي دق] قبيلة الوُلْباشيات. قبيلة من الفصيلة الريكَنسيّة تتعايش عُضويًاتها بشكل أساسي مع مَفْصِليّات الأرجل.

wolf

[نقار] ذئب. بُخاق. بَلْبال. سِلْقان. أحد الأنواع البريّة العديدة الضارية والمفترسة، من جنس Canis وفصيلة الكلْبِيّات. تُهاجم الانسان أحياناً، وتشمل الذئب الأمْغَر (ذئب العِفْرة) والذئب الرماديّ والجَفْل (الفُيُوط).

Wolf 359

[فلك] نجمُ وُولف. نجمُ قَــدُره المطلق 16.6 ويبعــد 7.7 سنة ضوئية عن الشمس. وهو نجم ناريِّ متغيِّر، ويمكن أن يُصدر دُفعاً من الضوء، كما يصدر ضجيجاً راديوياً.

wolfachite

[ممدن] وُلْف اشِيت. Ni(As,Sb)S. معدِن أبيض كالفِضّة إلى أبيض كالقصدير، مكون من كبريتيد النيكل والزرنيخ والأنتيمون. يوجد على شكل بِلورات صغيرة وبشكل متجمّعات.

Wolfcampian

[جيو] الوُلْفك امبي. نسقُ إقليميّ من الزمن الجيولوجيّ في شمال أمريكا يُكافىء أدنى مراحل البرمي (تحت الليوناردي وفوق الفرجيلي من البنسلفاني).

wolfeite

[معدن] وُلْفِييت. (Fe,Mn)₂(PO₄)(OH). معدن أحادي الميل ماثل الى الزّهريّ، أو أصفر نبيذي ماثل إلى البّني المُصفر أو البني المُحمرّ. مكون من فسفات الحديد والمنغنيز القاعدية.

Wolffian duct

انظر mesonephric duct انظر

Wolf-Kishner reduction

[كيم عضو] إرجماع وولف حكيشنس. تحول الألدهيدات والكيتونات الى الفحوم الهيدروجينية المطابقة بواسطة تسخين شبه الكربازونات وفنيل الهيدرازونات والهيدرازونات الموجودة فيها مع التوكسيد الصوديوم، أو بواسطة تسخين المركب الكربونيلي مع زيادة أتوكسيد الصوديوم وكبريتات الهيدرازين.

Wolf number

انظر relative sunspot number انظر

wolfram

انظر tungsten, wolframite انظر

wolframic acid

انظر tungstic acid ،

wolframine

انظر wolframite .

wolframite

[معدن] وُلْقُواهِيت. ، (Fe,Mn)WO). معدن ماثل الى البُني، أو أسود ماثل إلى الرماديّ. يوجد بشكل بِلّورات أُحادية الميل قصيرة منشورية صفائحية. وهو أكثر خامات التنفستَنّ أهميةً. يُسمّى أيضاً tobacco jack, wolfram, wolframine.

wolfram white

انظر barium tungstate .

Wolf-Rayet star

[فلك] نجم وُولف - رَايِت. نجم من النجوم شديدة الحرارة (10 آلاف إلى 35 ألف كلفن). يتميز هذا الصنف بإصدار خطوط لامعة عريضة في طيوفها. تألّقها عال وربما كان في مدى 10 موات من تألّق الشمس. ومن المحتمل أن تكون هذه النجوم حديثة البن، وتُمثّل مرحلة قصيرة المدى من التطور النجعي.

wolfsbane

انظر aconite .

Wolf-Wolfer number

انظر relative sunspot number .

wollastonite

[معدن] ولأستونيت. سبار انبوبي. «CaSiO». معدن إينوسليكات اشباه البيروكسين أبيض إلى رماديّ. يتبلور في النظام الشُلائي المَيْل على شكل بلورات منضدية، وله بريق لؤلؤيّ أو حريريّ عند سطوح انفصامه. قساوتُه حسب سَلْم موس من 5.5.5، وكنانت 2.85. يُسمّى أيضاً tabular spar

Wollaston polarizing prism

[بصر] منشور الاستقطاب ولاستون . جهازُ لتوليد حُزَم ضوئية مستقطّبة خطيًا، يتألف من إسفينين كوارتزيين متجانبين يتعامد محوراهما البصريان كلُّ مع الآخر ومع اتجاه الضوء الوارد.

Wollaston wire

[هـ] سِلَـك ولاَسْتون. سلكُ بلاتينيّ رفيعُ جداً، يَتج بوضع سلكِ بلاتيني داخل غِلافٍ فِضّي ثم يُسْجَان معاً، ثم تُذاب الفضة باستخدام حَمْض. يُستخدم في المِكشافات الكهربائية والأصمّة الدقيقة والأجهزة ذات الأسلاك الساخنة.

wolverine

[فقار] شَمْرِهُ. خُلْطون. Gulo gulo. ثديقٌ لاحم، هو أكبر فصيلة السَّوريات وأكثرها شراسة.

wood

[ينة] أَيْكَة. نمو كثيفٌ من الأشجار أوسع من الغَيْضة (البستـــان) وأصغر من الغابة.

[مواد] خَشَعَتُ. ألواح خشب، أو قِطع خشب كبيرة أو خشب منشور يُحصل عليه من الأشجار.

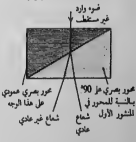
[نبت] خَشَبُ. المادة الليفية القاسية المكوّنة لجُدوع الأشجار وأغصانها الكبيرة تحت القِلْف. ولأستونيت WOLLASTONITE



بلورات منفسدية ثالاثية الميل من الولاً سنونيت منفرسة في حجر جبري.

منشور الاستقطاب ولاستون

WOLLASTON POLARIZING PRISM



مخطط منشور الاستقطاب لولاستون.

wood alcohol

أنظر methyl alcohol .

wood block

[تخطيط] رَوْنَسُم خَسْعِيق. صورة أو تصميم أو حروف محفورة في كُتلة خشبية بأدوات يدوية، يتم فيها نزع الأماكن التي لا يُراد طبعها بعناية وتحبَّر الأماكن البارزة في التصميم فقط. وتختلف هذه الطريقة عن طريقة الحفر في الخشب لأن التصميم يُحفر هنا مواذِياً لتجزَّع الخشب لاعمودياً عليه. يُسمَّى أيضاً woodcut.

wood-block printing

[تخطيط] المطباعة بالقوالب الخشبية. الحصول على نُسخ مطبوعة من قوالب خشبية باستخدام مطبعة.

wood-carving tools

[تخطيط] ادوات حقر الخشعب. الأدرات التي تُستخدم عادة في حفر الخشب، وتتكون من مَطارِق وأزاميل ومبارد، ومساجح مختلفة الحجوم والأشكال.

wood coal

انظر bituminous wood .

wood copper

انظر olivenite .

woodcut

انظر wood block .

Wood effect

[بصر] ظاهرة وُود. شَفافية المعادِن القِلوية بالنسبة للضوء فـوق البنفسجيّ.

wooden bomb

[حرب] قنبلة قابلة للخزن. مفهومُ يُصوِّر السلاح بأنَّه موثوقَ به تماماً، ولا يفسُد بالخُزْن ولا يتطلب، في الوقت نفسه، مراقبة معينة وخزناً وتداولاً خاصيّن.

wood engraving

[تخطيط] حقرٌ في الخشب. حفرٌ يتم في اتجاهٍ عموديّ على الباف الخشب.

wood ether

انظر dimethyl ether .

wood filler

[مواد] معجون الخشب. معجونً مصمّم لمّل مسام الخشب المفتوحة، مشل خشب السدردار، وخشب الكستناء، وخشب الماهوغونيّ، وخشب البلّوط.

wood flour

[فلز] دقيق الخشب. نُشسارة الخشب. خشبٌ مسحوق يُستعمل في قوالب الصبّ لتهيئة جوً يساعد على تخفيض الحجم ولمقاومة تمدُّد الرمل، وزيادة انسيابية المعدِن، وتحسين إنهاء المصبوبة.

woodhouseite

[معدن] **وُودُهاو سِبيت**. (OH₆)(SO₄)(PO₄)(PO₄). معدِن سُداسيّ لا لـون لـه الى لحميّ أو أبيض، مكـوَّن من كبريتـات وفُسفات الكلسيوم والألمنيوم الفاعدية. يوجد على شكل بِلُّورات صغيرة أو بشكل مِنضديّ.

woodland

. forest, temperate woodland

woodpecker

[فقار] قَرَاع. نَقَالَ". طيرٌ من فصيلة النَقَارِيَّات، يتميز بريش ذَيليَ قاس وقدم ملتحمة الأصابع تسمح له بالتشبُّث بجِذع الشجرةُ فيما يَثَقُبُ اللِحاء بحثاً عن الحشرات.

wood physics

[مواد] فيريساء الاخشماب. فرع من عِلْم الاخشاب يهتم بالخواص الفيزيائية والميكانيكية للأخشاب، والعوامل التي تؤثر فيها.

wood preservative

[مواد] مادة حافظة للخشب. مادة تُستعمل في تغطية الخشب لقتل الحشرات. وأنواع الفُطر، ولكنها لم تُصنَف كمبيد للحشرات. يعتبر كريوزوت قار الفحم ومشتقّاته من أكثر المواد الحافظة للخشب استعمالاً.

wood pulp

انظر pulp.

Woodruff key

[تصميم] خابور وودروف*. خابورٌ مكني ذاتي المحاذاة، يُصنع على هيئة قطعة من قُرص بواسطة سكّين للتفريز الجانيّ.

wood screw

[تصميم] بُرغي خشب. أداة تثبيت ذات ساق مدبَّبة، ورأس مشقوب أو مجوَّف، وقلاووظ حاد مستدق ذي خُطوةٍ كبيرة نسبياً، يُستخدم في الأخشاب فقط.

Wood's glass

[مواد] زُجاج وُود. نوع من الزُجاج له عامل إنفاذٍ عال للأشعة فوق البنفسجية، ولكنه غير مُنفِذ نسبياً للأشعة المرئيّة.

Wood's metal

[فلز] معدِن وُود. إسم تجاري لسبيكة انصهارية تحتوي على 50% بزموناً، و 25.1% قصديراً، و 12.5% كدميوم، وينصهر بين 70° و 72° م (أي عند 158° ف). يُستعمل لصنع الأسِدّة والمِرْشَات الأليّة.

woodstave pipe

[تصميم] النبوبة خشبية. أنبوبة مصنوعة من شرائح ضيَّقة مع بعضها بعضاً جنباً إلى جنب، ومحزومة بواسطة سِلْكِ أو جُلْبة معدِنية أو وُصَل مولَجة، وتُستخدم غالباً في أعمال البلديَّة لتوزيع المياه، وكمخارج لمياه الصرف وقنوات السِقاية في المناجم.

woodstone

انظر silicified wood.





النشَّار فو السراس الأحمس Melanerpes erythrocephalus، وهو نقّار نمـوذجي فو أقدام مخلبية وريش ذيلي قاس.

> خابور وودروف WOODRUFF KEY



رسم تخطيطي يبين خابـور وودروف في مسقـطين رأسيّ وجـانيّ. ويبــينُ المسقط الجانبي الشكل نصف القرصيّ للخايور. wood sugar

انظر xylose.

wood tin

[معدن] قصدي عُقدي. قصديس خشبي. ضرب من الكسّيتريت مائل إلى البنّي كُلوي الشكل، له الياف شُعاعية متمركزة شبيهة بالخشب الجافّ. يُسمّى أيضاً dneprovskite.

Woodward-Hoffman rule

[كيم عضو] قاعدة وودوارد م هوفعان. مفهوم يتنبا أو يُفسر الكيمياء الفراغية لبعض أنواع من التفاعلات في الكيمياء العضوية. تسمى هذه القاعدة أيضاً جفظ التناظر المداري conservation of orbital symmetry.

woodwardite

[معدن] وُودوَارْديت. 4H₂O. -4H₂O)(هOl)(هCu_aAl₂(SO₄)(OH)). معدن أزرق مخضر الى أزرق فيروزي، مُكَوَّن من كبريتات النُحاس والألمنيوم القاعدية المميَّهة. يوجد بشكل دَرَنٍ عُنقوديِّ وكُريًات صغيرة.

Woodward's Reagent K

انظر N-ethyl-5-phenylisoxazolium-3'-sulfonate انظر

woody lignite

انظر bituminous wood .

woody structure

[فلز] بِنية خشبية. مظهرُ لِيفيّ في مَكْسِرٍ ما يـوجد خـاصة في الحديد المُلَيِّف وسبائك الألمنيوم المبثوقة، يقترن عـادة بِمُكْتَنَفَاتٍ أو حُبَيْباتٍ مَطيلة.

woof

انظر filling.

woofer

[صوت هـ] مِجهار التردات المنخفضة. دفّاف. مِجهارُ كبير مصمّم لاستعادة التردّدات السَمْعية المنخفضة عند مستويات قُدرة عالية نسبيًّا. يُستخدم عادة مع شبكة مَفْرِقية ومِجهار تردّدات عالية (المُصِيء).

Wool

[فقار] صوف. الفروة التحتية الناعمة لحيوانات مختلفة كالضأن
 والأنقرة والماعز والجمل والألبكة واللامة والفكونة.

[نسيج] صُوف. ألياف نسيجية تُصنع من الصوف الخام، تتميّز بمرونتها وقابليّتها للامتصاص والعَزْل.

wool fat

انظر wool grease .

wool grease

[مواد] شَحْمُ الصُوف. خليط معقَّد جداً من إستر الشمع والكحول والحُموض الـدهنية، يغطي سطح الياف صوف الغنم، ويُحصل عليه بِفَرْك الصوف أو بمنطَّف اصطناعي، ويستعمل في صنع الـلاتـولين ومشتقـاتـه، وفي تجهيـز الجلد وتـزليق الـزيـوت والصابون والمراهم. يُسمَى أيضاً wool fat, wool oil, wool wax.

wool-sorter's disease

انظر anthrax ،

wool wax

انظر wool grease .

word

[م ا م] كلصة. الرَحدة الأساسية لسَّعَة الخزن في حاسب رقميً ويزيد طولها في معظم الحالات على ثماني بِتَات. تُسمَّى أيضاً computer word.

word format

[م ا م] نَسَقُ الكلمة. ترتيب السمات في الكلمة، ويحتوي كل موضع أو مجموعة مواضع في الكلمة على معطّيات معينة.

word length

[م ام] طول الكلمة. عدد البِنّات أو الأرفام أو السمات أو البيمات أو البيمات أو البيمات أو البيمات أو المنافقة الكلمة الواحدة.

word mark

[م ا م] علامة وقفة الكلمة. بِنَه وَقْفٍ لابنة مُعطَيات، تُحُدّ الكلمة في حاسب يتغير فيه طول الكلمة.

word-oriented computer

[م ام] حساسب مُعَنُون الكلمات. حاسب تُعَنُون فيه مواقع الكلمات، ولا يمكن عُنُونة البِثات أو السِمات في الكلمات الا بواسطة تعليمات خاصة.

word processing

[م ام] معالجة الكلمات. توليد الكلمات المكتبوبة ونشُرها وخزنُها وانتقاؤها في معاير آلاتٍ كاتبة تُستخدم الأشرطة المُمهنَطة في الخزن والتحكم التِلقائي والتنقيع وإعادة الطّبم.

word rate

[م ا م] سُسرعة الكلمات. هو، في عمليات الحاسب، التردّد العرافِق للفترة الزمنية التي تنقضي بين بداية إرسال كلمةٍ ما وبداية إرسال كلمة تالية.

words per minute

[اتصال] كلمات في الدقيقة. مِتياس للسرعة التي يُمكن أن تُرسُل بها الرسائل بواسطة نظام تلغرافي معين. مختصرها WPM.

word time

. minor cycle انظر

work

[كهر] جِمْل. شِحتة. انظر load.

[مك] شُعَفل. إنتقال الطاقة الذي يحصل عندما تُسلَّط قوة على جسم متحرك بحيث يكون للقوة مركبة في انجاء حركة الجسم. وهو يساوي التكامُل الخطِّي للقوة على المسار الذي يرسمه الجسم.

workability

[مواد] قابلية التشعفيل. طَـواعيّة. السهـولة التي يمكن بهـا صبُّ الخرسانة.

work angle

[فلز] زاويسة التشعفيل. هي، في اللحام بالقوس، الزاوية المواقعة في مستر عمودي على محور اللُحمة، والمحصورة بين المسرى وأحد عُضْرَي الوصلة.

work assembly

[م ا م] تدبير الاشعفال. الأعمال المكتبية التي تتناول ترتيب مجموعة سجلات المعطيات وبرامج الحاسب، أو سلسلة من البرامج المرتبطة ببعضها بعضاً.

work cycle

[هـ صنع] دَوْرة العمل. سلسلة من الأعمال والعمليّات الإنتاجية والتشغيلية، أو نمَطُ من الحركات والأطوار والأنشطة اليدوية التي تتكرّر في كل وحدة من وحدات العمل.

worked penetration

[ه.] تغلغُل بالتشعفيل. تغلغلُ عين شحم التزليق مباشرة بعد بلوغها درجة حرارة معينة وتعرضها للضربات في مُشغَّل شحم معارى.

worked-out

[هـ منجم] نــافِد. مُسْتَقَفَد. صِفة راقٍ من الفحم أو راسبٍ من الخام تمّ تعدينُه ولم يبق منه شيء.

worker

[لا نقار] عامِلة. أيَّ من الأفراد المحايدة، العقيمة غالباً، التي تشكِّل طبقة من الحشرات الاجتماعية كالنمل والنمل الأبيض والنحل التي تعمل للمستعمرة كلها.

work function

[حر] دالّة الشُغل. الطاقة الحرَّة. انظر free energy. [نز صلب] دالّة الشعفل. الطاقة الدنيا الضرورية لتحريك الكترون من مستوى فَرْمي للمعدن حتى اللانهاية. يُعَبَّر عنها عادة بالألكترون فلط.

work hardening

[نلز] تصلُّد تشعفيليّ. زيادة الصّلادة التي تُصاحب التشوّه اللّذن لمعدِنٍ ما عند درجة حرارة أقل من مدى درجات حرارة إعادة التبلور.

working

[اتصال] شَعَقًال. إستمرار الاتصال الراديويّ باحدى المحطّات بواسطة التلغراف أو الهاتف أو الطبصلة (التصوير بالراديو)، وذلك للقيام بأيّ غرض من الأغراض غير المكالمات.

[ملاح] كَسُمح الجليد. تقدَّم السفينة خلال الجليد المتجمَّد وذلك باختراقه وتفتيته وإزاحته الى الجانبين.

[هـ منجم] 1 - اشغال. 2 - صخور مُتنزحزه. 1 - جُملة الطبقات التي تُحفّر أثناء استغلال راقٍ فحميّ. 2 - الأرض أو الصخور التي تتحرّك عند ضغطٍ معيّن وتُصدر أصواتاً.

working electrode

[كيم فز] مسرّى شعغّال. المسرى المستخدّم في الحتبار التآكل في خليّة كهركيميائية.

working load

[ه] حِمل التشعيل. أقصى حمل يُصمّم العُضو الإنشائي لتحمّله.

working place

[م منجم] محل التعدين. المكان الذي يجري فيه تعدين الفحم أو الخام فعلاً في المنجم.

working pressure

[م] ضغط التشعيل. ضغط التشغيل المسموح به في مجرى أو وعاء مكيف الضغط، ويُحسب عادةً ونقاً لأصول الممارسات الصادرة عن الجمعية الأمريكية لمهندسي الميكانيك ASME أو معهد البترول الامريكي API.

working Q

انظر loaded Q.

working solution

[تخطيط] محلولٌ جاهز.

working space

انظر working storage .

working storage

[م ا م] خَسَرُنُ تَلْمُعَالَ. حَيَّــنُ العمل. 1 ـ مِنطقة من الذاكرة الرئيسية يُخصِّصها المبرمِج لخزن القِيَم المؤقّتة أو الوسطية. يُسمَى أيضاً working space. 2 ـ هو، في لغة الكوبول، جزء من قسم المعطّيات الذي يُستخدم في وصف أسماء متغيرات البرامج غير الثابتة، والتي ليست سِجلات مصنّفات دَخل أو خَرْج، وفي وصف بنية هذه المتغيرات واستخدامها وقِيمِها الأولية.

working voltage

انظر voltage rating .

work-kinetic energy theorem

[مك] مبرهنة التنبغل والطاقة الحركية. المبرهنة التي تنص على أن تنبير الطاقة الحركية لجُسَيْم أنناء انزياح معين يساوي السُغل الذي تعطيه محصّلة القوى المسلطة على الجسم اثناء هذا الانزياح.

work lead

[فلز] موصّل الشُعلة. الموصّل الكهربائيّ الذي يوصّل مَنبَع الكهرباء بالشُغلة في اللَّحام بالقوس. يُسمّى أيضاً welding ground.

Workman-Reynolds effect

[فز جيو] ظاهرة وُرّكمان - رينولدر. آلية لفصل الشِحنة الكهربائية أثناء تجمّد المياه ذات الشوائب القليلة. فعندما تتجمد المحاليل الممدَّدة لبعض الأملاح بسرعة، ينشأ فَرْقُ كُمونٍ عالم بين الطور الصُلب والطور السائل. يكتسب الجليد في بعض

world geographic reference system

[ملاح] نظام إسعناد جُغرافي عالمي. نظام إسناد جغرافي يَستخدمه سلاح الجوَّ الأمريكي في تقاريره عن مواقع الطائرات، أو تعيين الأهداف، والعمليات الجوية التعبوية الأخرى.

world rift system

[جو] مجموعة شُقوق الخُسْف العالمية. مجموعة الحيود المتصلة بعضها ببعض والموجودة في أواسط المحيطات، وهي مكان الانفلاق الشَدِّي ونَبطٍ الصُهارة اللذين يُعتقد أنهما مسؤولان عما يُسمَى انشار قاع المحيط.

worm

[تصميم] لَوْلَكِ حَلَزُونِيّ. ساقٌ لها سِنُ قلاووظ واحدة كاملة على الأقل حول سطح الخُطوة، يُدير اللولب الحازوني مسنّنة بلولب حازوني.

[فلز] دُودة. رَشْع المعدِن الذي يَنضَع من خملال قِشرة المعددِن المتجمَّد في مصبوبة، والذي يُسبِه تحرُّر الغازات.

[لا فقار] دُودة. 1- الاسم الشائع لأفراد الحَلْقيَّات. 2- أيَّ من الحيوانات المختلفة المتطاوِلة العارية الطريَّة الجسم المشابهة للودة الأرض.

worm conveyor

screw conveyor انظر

worm gear

[تصميم] مُسَنَّنَة بِلَوْلَتِ حَلَزُونَيّ. مسننة أسنانها مقطوعة على نحوٍ ماثل بزاوية تتيح إدارتها بواسطة لولب حلزونيّ، وتستخـدم في وصل عمودّين غير متوازيّين وغير متقاطعين.

wormseed oi

[مواد] زيت الزُّرْبَيْح. زيت بلتيمور. زيتُ عِطريٌ يُقطُر من بذور Chenopodium anthelminticum وسوقِها الورقية التي تنمو في مريلاند، في الولايات المتحدة ويحتوي على شبه قلوي يسمى اسكوريلول. يستعمل في معالجة الديدان لدى الحيوانات. يُسمّى أيضاً Baltimore oil.

worm wheel

[تصميم] عَجَلَة بِلَوْلَبِ حَلَرُونيّ. عجلة مُسَنَّنَة أسنانها منحنية لتعاشق مع لولبِ حازونيّ.

wormwood oil

. absinthe oil انظر

worobieffite

انظر vorobyevite .

worsted

[سبج] 1 - خيوط ممشطة. 2 - قُماش ممشط. 1 - خيوط مغزولة من ألياف الصوف طويلة البيلة الممشطة. 2 - الاقمشة المصنوعة من هذه الخيوط.

wort

[هـ ضلما] **وَزْت. نقيعُ المَلْت.** نقيعُ رائقٌ من خلاصة حبـوب المَلْت، يَستعمله صانعو الجِمّة لأغراض التخمير.

الأملاح شِحنةُ سالبة، وفي بعضها الآخر شحنة موجَبة. وتفترض هذه الآليّة طريقة محتملة لفصل الشِحن في العواصف الرعدية في تلك الأجزاء منها حيث تكتِسح كُرات الثلج أو البَرد نِقاط الماء المفرطة البرودة.

work of adhesion

انظر adhesional work انظر

work print

[تخطيط] الطبعة الأواسى للفيلم. أول طبعة للفيلم السينماثي، تُستخدم عادة في المراجعة الأولية والتنقيح.

work sampling

[هـ صنع] معايَّفة العمل. أسلوبٌ لقياس نشاط العمل وعُلاقته بالتأخيرات يتألف من المسلاحظة المتقطَّعة للعمل الفعلي والتأخيرات. تُسمَّى أيضاً ,activity sampling, frequency study ratio delay study.

Workshop

انظر Sculptor .

work standardization

[م صنع] التوحيد القياسي للعمل. مُقايسة العمل. تقييس العمل. ويجاد الانتظامية في ظروف التشغيل والأدوات والمعدّات والاجراءات الفنية والإجراءات الادارية وترتيبات مواقع العمل وتعاقب الحركات والمواد ومتطلّبات الجودة والعوامل المماثلة التي تؤثّر على أداء العمل.

work tape

[م ام] شمويط العمل. شريطٌ ممغنَط متوفّر للاستخدام العامّ خلال معالجة المعطّيات.

work task

[مسنع] اعباء العمل. مهام العمل. قَدْر معيّن من العمل أو المسؤوليات أو الأعباء، يُسند إلى فردٍ واحد أو مجموعة من الأفراد.

world

[نسب] عالميّ. متعلّق بتحويلات لورنتز Lorentz والمكان -الزمان الرُباعيّ الأبعاد بدلاً من كونه مرتبطاً بالدوران والمكان الثُلاثيّ الأبعاد، كما هو الحال في الرقم العالمي والمتّجه العالميّ والخطّ العالميّ.

world calendar

[فلك] تقويم عالمي. تقويم مقترَح احتفظ فيه بالأشهر الـ 12 الحالية، ولكن قُسمت الأيام فيه إلى أربعة أرباع متساوية. يبدأ كلُّ من كانون الثاني (ينايس) ونيسان (ابريل) وتموز (يوليو) وتشرين الأول (اكتوبر) يوم الأحد، ويكون عدد الأيام فيها 31 يوماً، وأما والأشهر الأخرى 30 يوماً بحيث يصبح المجموع 364 يوماً، وأما اليوم الـ 365 الذي يلي 30 كانون الأول (ديسمبر) فهو لا ينتمي إلى أي شهر، ويأتي يوم السنة الكبيسة بعد الشلائين من حزيران (بونه).

wound shock

انظر hypovolemic shock انظر

woven-screen storage

[م ام] خَرْنٌ باسلاكِ مَحُوكة. مستوي خَرْن رقعي يتألّف من أسلاك مَحُوكة مطليّة بغشاء رقيق مُمغنّط، فإذا مَر تيّارٌ كهربائي في زوج مختار من الأسلاك المتعامدة، أمكن خَرْن المعطّيات وقراءتُها عند التقاء هذين السِلكيْن.

wow

[صوت هـ] دَفيف. رفرفة منخفِضة التردّد نتتُج من عـدم تمركُـز ثَقْب أُسطوانةٍ قُرصية. يحدث هذا الدفيف مرَّةً كل دورةٍ من دورات حامل الاسطوانات.

WPM

انظر words per minute .

wrap

[تخطيط] اوراق المتجليد. أوراقٌ تُضاف إلى كتاب أو مجلّة، وتكون عادةً من ورقٍ مختلف، وهي لا تُلصَق بالورق بل تُطوى حول إحدى المالازم، وتتكوّن عادةً من ورقتين على الأقل، (أيّ من أربع صفحات)، وتُخاط بإحكام في التجليد.

wrap-around hanger

[نفط] علَّاقة غِـلافيّة. علَّاقة أنابيب بثرية مركّبة من نصفين تربطُهما مِفصلةً ذات قُفْل مَرِن لاحم بين شِياقَيْن من الفولاذ.

wrap forming

انظر stretch forming .

wrapped connection

انظر wire-wrap connection.

wrapper sheet

[هـ مك] لوح مُغلَف. 1 - اللوح الخارجي المعلّف لصندوق النيران في غلاية بأنابيب لَهَب. 2 - اللوح الأقل ثخانة لطبل غلاية مُزوَّد بلُوْحَيْن.

wrecking ball

. skull cracker انظر

wren

[نقار] صَعْوة. دِعْوَيْقة. وَصَعَع. أحد الطيور المغرّدة الصغيرة السمراء اللون المنتمية إلى فصيلة الصِعَـاثِيّـات. وهي طيـور آكلة للحشرات تنزع إلى الإقامة بين النباتات الكثيفة والمنخفِضة.

wrench

[مك] قوّة لَوْلَعِيّة. تركيبٌ من مزدوِجة وقوة موازية للعَزْم الذي تبذلُه هذه المزدوجة.

[م] مِفتاحُ رَبْط. عُدَة تعمل يدوياً أو آلياً، لها فكان مهايآن أو قابلان للضبط، أو صناديق (طرابيش) في طرفها أو بين ذراعي عَنلة، وذلك لإمساك أو إدارة مسمار ملولب أو ماسورة أو أي شيء آخر.

wrench fault

[جيو] صَدْعُ لَيٍّ. صدعٌ جانبي ذو سطح رأسي تقريباً. يُسمّى أيضاً basculating fault, torsion fault.

wrench-head bolt

[تمسيم] مِحْسَرُاق مُسَسِدُس السِراس. محسَرَاق مُسربَّع الراس. محرَّاق مُسربَّع الراس. محرَّاق رأسه مربَّع أو مسدُّس، مصمَّم ليُمْسَك بين فكَيْ فِيناح رَبُط.

Wright's phenomenon

[فلك] ظاهرة رائيت. الظاهرة التي يبدو فيها قُطر المِرِّيخ، عندما يُنظر إليه من الأرض في الضوء فوق البنفسجي، أكبر مما لو نُظر إليه في الضوء تحت الأحمر.

Wright system

[نفط] طريقة رائيت*. طريقة لاستخراج النفط من رمال منزوحة جزئيًّا، يتمّ فيها حفرُ مَدخل بئري عبر الطبقات المنتِجة، ثم يلي ذلك حفرُ ثُقوبٍ بئرية ماثلة مُتشعَّعة من أسفل المدخل البشري وفي كل الانجاهات، تدخل إلى الرمل الحامل للنفط.

Wright telescope

[بصر] مِقَوَابُ رَايْت. تعديلُ لمنظومة شميدت Schmidt حيث تُستبدل المرآة الكروية الأولية بمرآة إهليلجية، وتعدُّل الصفيحة المصحَّحة تبعاً لذلك.

wringing fit

[تصميم] إزواج هَصْرٍ. إزواج ذو تسامح ما بين الصفر وقيمة سالة

wrinkle ridge

[فلك] تلّــة متجعّدة. تلة بارزة قائمة في بحر قَمَري محدَّدة المعالم جيداً وكثيرة الإلتواءات غالباً، ولها أطراف منحدرة انحداراً لطيفاً، وارتفاع لا يزيد بشكل تام على 150 متراً.

wrinkling

[فلز] تَجَعُّد. تموُّج حول حوافٌ منتَج معدِني مسحوب.

wrist

[نشر] مِعْصَم. الجزء الذي يصل الساعِد باليد.

wrist breadth

[انس] عَــرْض المِعْصَم. قياسٌ من النّتــوء الخــارجيّ للجــزء الاقصى من الزّنْد إلى الكُعْبُرة عند مَفْصِل المعصم.

wrist pin

انظر piston pin .

wrist thickness

[انس] تُخانة المِعْصَم. القياس المستعرض المتعامد مع عرض المعصم.

writable control storage

[م ا م] خُرُن تحكُمي قابل للكتابة. قسم الخزن التحكُمي الذي يحتوي على البرامج الصُغرية، يمكن إيساقه من مصنّف القُنصُلة أو بتحكم من البرمجة الصُغرية.

طریقة رایت WRIGHT SYSTEM



تخطيط لـطريقـة رايت لنـزح رمــال النفط بواسطة مجموعة من الثقوب البئرية التي يتم حفرها من اسفل المدخل البئري.

write

[م ا م] 1 - يكتُب. 2 - أُكتب. 1 - يرسل المعطّبات من أيّ مصدر إلى وسطَ خَزْنِ داخليّ. 2 - إيعازُ بالقيام بعملية خَرْج.

write enable ring

[م ام] طَوْق تخويل الكتابة. طرقُ حمايةٍ يتوجّب ربطه بقبً بكرة الشريط الممغنط للسماح بنسخ المعطّيات ماديًّا في الشريط. يُسمّى أيضاً write ring.

write head

[الكتر] راس الكتابة. أداةً لخَزْن المعلومات الرقمية بشكل نَبُضات كهربائية مُكَوَّدة على طبلةٍ مغنطيسية أو على قُرص أو شريط مغنطيسي .

write inhibit ring

[م ام] طَوْق مَنْع الكتابة. طوقُ لحماية المصنَّفات يمنع كتابة المعطَّيات ماديًّا في الشريط الممغنَط عندما يُربط بقَبّ البكرة.

write ring

انظر write enable ring .

write time

[م ا م] مدّة الكتابة. المدة اللّازمة لنَسْخ فقرة معطَياتٍ في أداة خُزْنِ في الحاسب.

writing speed

[الكتر] سُمرعة الكتابة. معدّل المسح الخطّي لحُرمة الالكترونات على شاشة الخزن أثناء كتابة المعلومات في صِمام خزن الأشعة المهبطية.

Wronskian

[ر] رُونْسكيّة. مصفوفة m×n يتألّف صفّها ذو الرتبة i من قائمة المُشتقّات من المرتبة (1-i) لمجموعة من الدوال 1 ، . . . ، of وهي تُستخدم عادةً في تعيين الاستقلال الخطّي لحلول مُعادّلات تفاضلية متجانسة خطية.

wrought alloy

[نلز] سَبِيكة مشغولة. سبيكة مصنوعة. سبيكة أُجري تشغيلها ميكانيكياً بعد صبّها.

wrought iron

[فلز] حديد مُلَيَّف. حديدُ تجاري مكون من أليافٍ من الخَبَث هي في الأساس من سليكات الحديد مُبَيَّتة في كِنانٍ من الفِرِّيت.

Wryneck

انظر torticollis .

W stars

[ذلك] نجوم النصنف W. نجوم من الزُمرة الطيفية W، تحتوي أطيافها على وَفرة من العناصر المشرَّدة مثل He و D و N و O، وهي حارةً جداً تتراوح درجة حرارتها السطحية بين 50000 و كلفن.

Wuchereria

[لا نقار]. جنسٌ من الديدان الخَيْطية يتطفّل على الإنسان في مناطق العالم الحارّة كافةً.

wuchereriasis

[طب] داء الخيطيّات البنكروفتي. داء الفُخَسريّات. عملوكي بمدود من جنس Wuchereria. يُسمّى أيضاً Bancroft's

wulfenite

[معدن] فولفنيت. خام الرصاص الأصفر. ، PbMoO. معدن رباعي اصفر او برتقالي، أو برتقالي أصفر أو برتقالي أحمر. يوجد بشكل بِلورات مِنْضدية أو بشكل كُتَل مُحبَّبية. وهو خام المُوليدن. يُسمَّى أيضاً yellow lead ore.

Wulff process

[م كيم] طريقة وُولف. عملية كيميائية لصنع الأستيلين والانيلين بتكسير فحم هيدروجيني غازي (مثل البوتان) بتبار من البخار ذي درجة حرارة مرتفعة في فرن تجديد (أو فرن معيد للنفاط).

Wullenweber antenna

[كهرمغ] هوائي فُولَن فيبو. صُفيف هوائيات يتألف من دائين من الصواري متُجدتي المركز، موصولة بحيث تكون قابلة للتدوير الكترونيا. تستعمل للإرسال أرض ـ جو في قواعد قيادة الطيران الاستراتيجية.

Würm

[جيو] فقرة جليد قُورُم. 1- مرحلة أوروبية من الزمن الجيولوجي، تُكافىء أعلى البلستوسين (فوق فترة ريس وتحت الهولوسين). 2- مرحلة الجليد الرابعة من عصر البلستوسين في جبال الألب، تُكافىء مرحلة ويسكنسن الجليدية في أمريكا الشمالية، وتلي فترة ريس - فورم بين الجليدية.

W Ursae Majoris stars

[فلك] تجوم W الدبّ الإكبر. نجومُ متغيَّرة كُسوفية يتغيَّر لَمُعانَّها باستمرار بأدوار تبلغ بضع ساعات، وتتالَّف من نجمَيْن متقاربين لهما غلاق غازي مشترك.

Wurtz-Fittig reaction

[كبم هفو] تفاعُل وُرُقرْ - فِتيع. نفاعـل ورنز المعـدُل حيث يتفاعل هاليدُ عِطريٌ مع هاليدِ ألْكيلي بخضور الصوديـوم ومُذيبٍ لا مانيُ لتشكيل الفُحوم الهيدروجينية البطرية المُؤلَّكلة.

wurtzilite

[جبو] **ورتزيليت**. حُمُّرُ بِيرِيتيَّ أسفلتيَّ كُتَليَّ، قــابلُ للفَــطْع، لا يقبل الانصهار وينتج من تحوُّل النفط.

wurtzite

[معدن] ورقزيت. Zn, Fe)S. معدِنُ سُداسيَ أسود مائـل إلى البُنيّ، مكون من كبريتيد الزِنك. بوجـد على شكل بِلُورات هـرمية نصفية التَشكُل، أو بشكل أبرٍ شُعاعية أو حُزَم.

Wurtz reaction

[كيم عضو] تفاعل ورتز. تركيبُ الفحوم الهيدروجينية بمعالجة يوديد الألكيل في محلول الإيتر مع الصوديوم، وذلك حسب التفاعل CCH₃l+2Na → CH₃CH₃+2Na.

wustite

[معدن] وُسُنتِيت. FeO. معدِنُ اصطناعي يتألّف من أكسيد الحديد.

W Virginis stars

[فلك] نجوم W السُنْبُلة. قيفاويّات الصنف II. نجومُ متغيِّرة دورية تترارح أدوارها بين 10 و 30 يوماً، ويظهر فيها تموَّران في النشاط من نفس النجم بحيث تتضاعف خطوطه الطبفية. تُسمّى أيضاً Type II Cepheids.

wwv

[اتصال] حروف نداء محطّة راديويّة معيارية. حروف نداء محطّة راديوية للمقايس تعطي ترددات راديوية وسَمْعية مِعيارية الى جانب خدمات فنية أخرى، كاعطاء إشارات زمنية ضبطية وإنذارات باضطراب الانتشار الراديويّ. تذيع المحطّة على ترددات تساوي 2.5 و 5 و 10 و 15 و 20 و 25 و 30 مغاهرة في فترات مختلفة.

WWVH

[اتصال] المكتب الدولي المحطّة المعيارات. المحطة الراديوية للمكتب الوطني للمقايس في مووي Maui بجزيرة هاواي، وتُماثل خدماتُها الإذاعية خدمات محطة www على تردّدات 5 و 10 و 15 ميغاهرتز.

wye

[كهر] توصيلٌ فَجْميّ. دارة متعدَّدة الأطوار يساوي فرق أطوارها 200°، وإذا رُسِمت شابهت الحرف ٧. [ه.] مِقْرَنْ. وُصلة ٧. ماسورةُ متفرَّعة عن ماسورة رئيسية مستقيمة بزاوية مقدارها 45°. تُسمّى أيضاً ٧, yoke.

wye level

انظر Y level .

Wynyardiidae

[حفر] فَصعيلة السونيارديّات. فصيلة منقرضة من الثديبات الجرابية العاشبة في رتبة مُزدوِجات الأسنان الأوليّة.



xanthan gum

[كيم عضو] صَمْعُ الكُرْائْتان. صمغٌ طبيعي يذوب في الماء، ذو وزن جزيئيٌ عال (5-10 ملايين). وهو متعدَّد سكريدٍ متغاير يتألّف من كُتل متراكمة من رواسب D- الغليكوز و D- المانوز وحمض D- الغلوكورونيك، ويُحضَّر بالتخمَّر النقيِّ للغلوكوز مع عُضويًات Xanthomonas campestris.

xanthate

[كيم عضو] كُرْائْتات. مِلْحُ لحَمْض الكزانتيك يذوب في الماء، ويكون عادةً ملح البوتاسيوم أو الصوديوم. يستعمل مُجَمّعاً للخامات العائمة.

xanthelasma

[طب] لويحة صفراء. تبقع اصفر. بُقَع صفراء نافرة تظهر حول الجَفْنين، وتتكون من خلايا الأدمة الممتلئة بالشحم.

xanthene

[كيم عضو] كُرْائْتِن. CH₂(C₆H₄)₂O. بِلُّورات صفراء تـذوب في الإيتر وضعيفة الـذوبان في الماء والكحول. تنصهر عند الـدرجة 100 م وتستعمل مبيداً للفُطر ومركباً وسطيًّا كيميائياً. يُسمَّى أيضاً tricyclic dibenzopyran.

xanthene dye

[كيم عضو] صِباغ الكُوْانْدِن. أحد فصائل الأصبغة المتعلَّقة بالكرانتينات، ومجموعاتها الملوِّنة هي (C₆H₄).

xanthene ketone

انظر xanthone.

9-xanthenone

انظر genicide .

Xanthidae

[لا نقار] فَصيلة الصَّفْراوات. سرطانات الوحل، فصيلة من القِشريات عُشريات الأرجل، من فئة قصيرات الذيل.

xanthine

[كيم عضو] كزائتين. C5H4N4O2. قاعدة اليورين السامة، البيضاء المصفرة، التي توجد في الدم والبول، وأحياناً في النباتات. وهو مسحوق لا يذوب في الماء والحموض، ويذوب في الصودا الكاوية. يتسامى بالتسخين، ويُستعمل في الطبّ، كما يستعمل مركباً وسطيًا كيميائيًا. يُسمّى أيضاً dioxopurine.

xanthine oxidase

[كيم حي] أز اكسدة الكرانتين. انزيم فلافو بروتيني يتواسط أكسدة بعض البورينات.

xanthochroite

. greenockite انظر

xanthoconite

[ممدن] كزانتـوكُونِيت. RagAssg. معدِن يتراوح لـونـه بين الأحمر الغامن والبرتقالي الكامد والبُنيّ القَـرَنْفُليّ، ويتـألف من كبرينيد الزرنيخ والفِضة.

xanthoma

[طب] وَرَمُ اصفر. كُتلة مُصفرة من الخلايا النسيجية الممتلئة بالشحم، تظهر في النسيج تحت الجلدي، وخاصة حول الأوتار.

xanthomatosis

[طب] ورام اصفر. حالة يميزها ترسب مواد شحمية مصفرة أو برتقالية في الخلايا البطائية الشبكية والجلد والأعضاء الداخلية.

Xanthomonas

[حي دق]. جنسٌ من الجرائيم يتمي إلى فصيلة الفرديّات الزائفة.
 عُصّيّاتها مستقيمة الشكل تُحدِث نموًا أصفر اللون على وسط أغاري.

xanthomycin

[حي فق] كُـزانْتو مِيسِين. مُضادَّ حيويُ ناتج من سلالة من جنس Streptomyces ومؤلَف من ضُرْبَيْن، A و B. فعّال في تراكيزَ منخفضة ضد عدد من العُضويات الدقيقة ايجابية الغُرام.

xanthon

[كيم صفو] كُزانْتُون. 0xlg-Halp.0. بلورات إبْرِيَة بيضاء توجد في بعض الخضاب الناتية، تذوب في الماء وتذوب في الكحول والكلوروفورم والبزن. تنصهر عند 173°م وتتسامى عند 350°م. تُستعمل ميداً لليَرقان، وفي المِطر والمواد الصيدلانية، كما benzophenone oxide, أيضاً dibenzopyrone, xanthene ketone.

xanthophore

[خلابا] حامل اليُصْفور. حاملة صِبغ أصفر.

Xanthophyceae

[نبت] صف الطحالب الصفراء. صف عُضويات سُوطية خفيراء مُصفرة إلى خضراء في شعبة الطحالب الذهبية. يصنَف علماء الحيوان هذه العُضويات ضمن رتبة الخَشراوات المُتباينة.

xanthophyll

[كيم حي] يَصْفُور. وOagHasO. أحد أفراد مجموعة الخضاب شبه الكاروتئية الصفراء التي تذوب في الكحول والتي هي مشتقات أكسجينية للكارويتنات. توجد في بعض الأزهار والثمار والأوراق. يُسمَّى أيضًا (utein).

xanthophyllite

انظر clintonite.

xanthosiderite

انظر goethite .

xanthoxenite

[ممدن] خُزَانْتسوكسنيت. 11/2H₂O (OH) (OH). معدِن أحادي الميل أو ثلاثي الميل، أصفر باهت إلى أصفر ماثل إلى البني، يتكون من فُسفات الكلسيوم والحديد القاعدية المُمَيَّهة. يوجد بشكل كُتُل أو قشور.

xanthurenic acid

[كيم حي] حَمض الكرانتورنيك. C10H7NO4. بلورات ذات للون أصفر كبريتي. نقطة انصهارها 286°م، وتدوب في الهيدروكسيدات والكربونات القلوية المائية. تُفرزها الحيوانات التي تفتقد البيريدوكسين بعد تناولها للتريتوفان.

Xantusiidae

[نقار] فصيلة الحُزَنتوسيات. عَظايا الليل، وهي فصيلة زواحف من رئيبة المظائيات.

x axis

[بلور] محول X. محور إسناد بلورة كوراتزية.
[د] المحول X. المحول السيني. 1 - محور أفقي في نظام إحداثي قائم. 2 - مستقيم تُعلَّم عليه مسافعات الى يمين أو يسار (شرق أو غرب) مستقيم الإسناد، خاصةً على خريطة أو مخطط أو رسم بياني.

X band

[اتصال] نطاق X. نطاق تردُّد راديويّ يمند من 5200 ميغاهرتز إلى 10900 ميغاهرتز مُناظِراً للأطوال الموجية 5.77 سنتيمتراً إلى 2.75 سنتيمتراً.

X chromosome

[ورث] صبغتي X. الصبغي الجنسي الذي يصادف مُضاعَفاً عند الجنس المتجانس الاعراس، ومفرداً عند الجنس المتباين الاعراس.

X coefficient

انظر nine-j symbol .

x coordinate

[ر] الإحداثي X. الإحداثي السيني. أحد احداثيات نقطة في نظام إحداثي ديكارتي بعده اثنان أو ثلاثة. وهو يساوي المسافة الموجّهة من نقطة إلى المحور ٧ (الصادات) في نظام ثنائي الأبعاد، أو إلى مستوي الـ ٧ والـ z في نظام ثلاثي الأبعاد مقيمة على مستقيم يوازي محور السينات.

X-cut

[بلور] مَقْطَسع X. مقطع من بلورة كوارتزية يتم الحصول عليه عندما يكون المحور × عموديًا على أوجه البلورة الرقيقة الناتجة من ذلك.

Xe

انظر xenon.

Xenarthra

[فقار] رُتيبة متباينات التمغصل. رُتيبة ثدييات من رتبة الدُّدازات تضم الكسلان وآكيل النمل والأشكال المشابهة لهما. لفقارها الخلفية سُطَيْحات مِفْصلية إضافيّة، أما فَقار منطقتي الورك والكتف فتنزع إلى الالتحام ببعضها بعضاً.

X engine

[م سك] محرّك X. محرّك مصلّب. محرّك محرّك مربّة تقاطُعيّ. محرك مستقيم مُزَوَّد بصفوف من الاسطوانات مربّة حول العمود المِرفقيّ بحيث تشبه الحرف x عند النظر إلى المحرّك من الطرّف.

xenoblast

[معدن] ناقصُ المتعلمور. معدن نما خلال التحوُّل بدون نموُّ وجوه بلَورته المتميزة. يُسمَّى أيضاً allotrioblast.

xenocryst

[بلور] بِل ورة غمريبة. بلورة في صخر بركاني تشبه بلورة الفينول، وهي غريبة عن جسم الصخر الذي يحيط بها. تُسمّى أيضاً chadacryst.

xenogamy

[نبت] تزاوُج غريب. تزاوج متباين. إخصاب هجيني بين أزهار من نباتات مختلفة.

ortho-xenol

انظر phenylphenol .

para-xenol

انظر phenylphenol .

xenolith

[صخر] شيئة. صحرٌ دخيل. محصورة في صخر ناري ليست من مادة الصخر نفسها، مثل كُسارة غير منصهرة من الصخر accidental inclusion, exogenous أيضاً inclusion.

xenomorphic

انظر allotriomorphic .

xenon

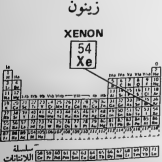
[كيم] رِينون . عنصر رمزه X. وهو أحد أفراد مجموعة الغنازات النبيلة في الزمرة 0. عدده الذّري 54، ووزنه الذري 131.30. وهو عديم اللون: نقطة غليانه -100 م (تحت واحد ضغط جوي أو تحت 101.325 نيوتن في المتر المربع). وهو لا يعترق، وغير سام وغير فعال. يستعمل في صناعة مصابيح التصوير الومضي وأنابيب التألّق واللاّزر، كما يستعمل مُخدّراً.

xenon-135

[فز نو] رِّينون ــ 135. نظير مُشِعٌ للزينون يَتُولَـد في المفاعِـلات النووية ويمتص النيوترونات بسهولة. عمره النِصفيّ 9.2 ساعة.

xenon arc lamp

[كهر] مِصباح النينون القوسيّ. مصباح قوسي مماوء



موضع عنصر الزينون.

رتبة حاملات

الأجسام الغريبة

XENOPHYOPHORIDA

أشكال متفرعة ومروحية الشكل بمبزة

لحاملات الأجمام الغربية.

Sianomma dendroides (أ). (ب) Siannophyllm zonarium.

xenyl

[كيم عضو] كرويتيل. الجَنْر الكيميائي -، الهايالها.

xenylamine

. para-biphenylamine انظر

Xeralf

[جو] رُيرالَف. القيسول جافة. قسم من رتبة التربة المسماة الفيسول، وتربة هذا القسم بُنِّية أو حمراء تكوَّنت في نظام رطوبة صحراويّ.

Xerer

[جع] زيرارت. فرتيسول جاقة. قسم من رتبة التربة المسمّاة فرتيسول، تكوَّن في مُناخ البحر المشوسَّط، وتتفتح فيه شقوق مطحية واسعة، ثم تنفلق مرة واحدة في العام.

xerio

[يئة] جَفَافَيَ. 1- وصفُ للمُنْبِت الذي تكون رُطوبته قليلةً أو غير كافية. 2- وصف للعُضويَّة التي تعيش في مثل هذا الوسط.

xeroderma pigmentosum

[طب] جُف ف الجدد. مرض جلدي وراثي يتميز بتغيرات انتكاسية متسرة على شكل تقرن، وأورام ظهارية خبيثة، وفرط تخفُّب وقصوره.

xerodermosteosis

انظر Sjögren's syndrome

xerography

[تخطيط] التصويس الجافّ. تصبوير زيسروكس. طريقة طِباعة طُورَنُها شركة زيروكس Xerox يتم بواسطتها تكوين صورة سالبة بترسيب مسحوق راتنجي على لوحة مشحونة كهربائيًا، ثم تُنقل هذه الصورة وتثبُّت بالحرارة على ورق لتكوَّن صورة إيجابية.

Xerol

[جوا زيرول. موليسول جاقة. قسم من رتبة التربة المسمّاة موليسول، تكوّنت تربة هذا القسم في نظام قليل الرطوبة صحراوي، وقد يكون له نطاق كلسيّ، أو صخريّ كلسيّ، أو جُمّي، أو حاجز مليكيّ.

xerophthalmia

[طب] جُفاف الملتحمة. سُعلاق. جَفاف الملتجمة وثخانتُها، يَلِيان عادةً التهاب الملتجمة المزمِن، أو مرض الجهاز الدمعيّ، أو عَوْرَ فِي الفيتامين 0.

xerophyte

[يئة] نبات جَفافي. نبات صحراوي. نبات متكيف مع العيش في المناطق ذات المصادر الماثية المحدودة.

xeroradiography

[تخطيه] تصوير شعاعي جاف. طريقة كهرسكونية لتكوين الصور تُشكُل فيها الأشعة السينية أو أشعة ضاما صورة كهرسكونية على وسط عازل ناقل للضوء. تجلب بساحات الصورة المشحونة مسحوقاً ناعماً يسمى حبر التصوير وتبقيه معلَّقاً بها، ثم تنقل

بالزينون يعطي ضوءًا تقترب شدتّه من شدة قوس الكربون، وهو ذو أهمية في العرض السينمائي.

xenon flash lamp

[كهر] مصباح المزينون المومضي . أنبوب ومضي يحتوي على غاز الزينون ويعطي طاقة مُشِعَّة شديدة على موجة طولها 566 نانومتراً عندما تُسَلِّط نبضة فلطية عالية للتيار المستمر بين المساري الموجودة على طرفى الأنبوب.

xenon override

[نو] كَتْبِح الرّبينون. هـو في مُفاعـل نوويّ، التفاعلية الـزائدة التي تُوفّر لتعوّض المفعول الإفساديّ لتراّكُم الزينون.

xenon poisoning

[نو] إفسعادٌ بالزينون. تراكم الزينون _ 135 في مُفاعل نـــوويّ، وهو يتشكل من الاضمحـــلال البيتاوي لليــود _ 135. للزينون _ 135 أكبر مَقطع مستعرض بالنسبة الى أسر النيوترونات الحراريّ من أيّ مُفْـــد آخر مُعروف للمفاعلات.

Xenophyophorida

[لا نقار] رتبة حاملات الاجسام الغريبة*. رتبة من الحيوانات الأوالي، من صُفَيف الحُبيبات الشَبكيّة، تتضمن أشكالاً توجد في قعر البحار، وتُكوِّن أشكالاً متفرّعة شبه قرصيّة أو مروحيّة الشكل، تصبح متعدّدة النوى عند بلوغها.

Xenopneusta

[لا نقار] رُتبة فريدات (غريبات) المتنفس. رتبة صغيرة من الحيوانات الشبيهة بالديدان، تنتمي إلى شعبة أَفْعُوِيّات الذيل.

Xenopterygii

[نقار] رتبة متباينات السزعانف. مرادف للمصطلح (رتبة الزُنجوريّات القُوبيونيّة).

Xenosauridae

[فقار] فصيلة العَظائيّات الغريبة. فصيلة مكوّنة من أربعة أنواع نادرة من العِظاء تنتمي إلى رتيبة العظائيات، وتتألّف من العظاءة الصينية Shinisaurus crocodilurus ومن ثلاثة أنواع من أمريكا الوسطى من جنس Xenosaurus.

xenothermal

[معدن] حراري دخيل. كل ما يعود إلى توضّع معدِني تشكّل عند درجات عالية من الحرارة، ولكن على عمةٍ ضَحْلٍ أو متوسّط.

xenotime

[معدن] رينوتيم. (ه٧(PO). معدن رباعي له ألوان متنوّعة، يتكون من فُسفات الإيتريوم.

Xenungulata

[حنر] رتبة الحافريات الغريبة. رتبة ثدييات كبيرة الحجم، إصبعية المشية، منقرضة، شبيهة بالسناد، ذات أطراف قصيرة ونحيلة وأقدام خُماسيَّة الأصابع ذات سُلاَميَّات عريضة ومسطّحة. تقتصر هذه الرتبة على الرواسب الباليسوسينية في البسرازيل والأرجنتين.



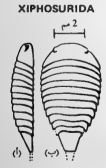
هيكل X ذو عضو على هيئة X يعسل القضيين الجانبيين معاً.

> مذنّبة سيفية XIPHIDIO CERCARIA



مذنَّبة سيفية يظهر فيها القلم داخل الممص الفموي

صفيف سيفيات الذيل



رسم لنسوع Paleomerus من صفيف سيفيات الذيل. (أ) منظر جانبي. (ب) منظر ظهري. الصورة التي يكوِّنها المسحوق إلى الورق وتلتحم فيه بالحرارة.

xerosere

[بيئة] سلسلة جَفافيّة. مجتمع مؤقّت في تعاقب بِيثي على أرض قاحلة غير مخصِبة، مثل الصخر والرمل والصّلصَال.

xerosis conjunctivae

[طب] جُفاف الملتجمة. سُلاق. حالة تتميز بظهور بُقَع رمادية فِضَية لامعة مثلَّنة على جانبي القرنية داخل مساحة الفُتحة الجَفْنية، وهي مكوَّنة من ظِهارة جَافة وكُتَل مُشارية وعُضوياتٍ دقيقة.

xerothermal period

انظر xerothermic period .

xerothermic

[مناخ] حال جاف. كل ما يتميز بالجفاف والحرارة.

xerothermic period

[جيو] فترة دفء جاقة. مرحلة بعد جليدية يكون المُناخ فيها أكثر جفافاً ودفئاً. تُسمَى أيضاً xerothermal period.

Xeruit

[جبو] زيرالت. اولتيسمول جمافة. قسم من رتبة التربة المسمّاة التيسول، تكونت تربة هذا القسم في نظام رطوبي صحراوي، وتميل ألوانها الى البّني والأحمر، ويكون محتواها الكربوني العضوي منخفضاً أو متوسطاً.

X frame

[تصميم] هيكل X*. هيكل متصالب. هيكل سيارات له قضيبان جانبيان مَحنيًان إلى الداخل في منتصف المركبة ليصبح شكلهما العام على هيئة الحرف X، أو عضو على هيئة X يصل القضيبين الجانبيين بقُطرين يزيدان من متانتهما ومقاومتهما لإجهادات اللَّي.

xi hyperon

[فرز جسيم] هيب رون XI. جسيم كساي. يُسمَى أيضًا XI السالبة والمعدومة الشحنة التي تشكّل عدودة الدومة النظيرية للباريونات شبه المستقرة. يُشار إليها بالحرف ٤ ولها شحنة فائقة تساوي -1 ودومة نظيرية كلية تساوي -1 ودومة تساوي 2/1، وزوجية موجَبة، وكُتلة تقارب 1318 مليون الكترون فلط. يُسمَى أيضاً موجوة دومات نظيرية تملك شحنة فائقة تساوي -1 ودومة نظيرية كلية تساوي 1/2 يشار أي عدودة دومات نظيرية تملك شحنة فائقة تساوي -1 ودومة نظيرية كلية تساوي 1/2 يشار فلط، وله و مما الدومة والزوجية (إذا كانت معروفة) على فلط، ولا و P هما الدومة والزوجية (إذا كانت معروفة) على التوالى. يشار أحياناً إلى الهيبرون XI (1530) + وروع بالمروز عليه بالرمز علي الهيبرون XI والها النوالى. يشار أحياناً إلى الهيبرون XI (1530)

xi-minus particle

[فز جسيم] جُمعيه xi السمالب. هيبرون xi مشحون سلبيًا، يشار إليه بـ -ع. يُسمَى أيضاً cascade particle.

xi particle

انظر xi hyperon

xiphidio cercaria

[لا نقار] مذنَّبة سَيْقيّة*. يَرَقة مثقّبات ثُناثيات الإنسال، يحوي مِمَصُّها الْفَمْرِيّ قَلَماً.

Xiphiidae

[فقار] فَصعيلة السَمَيّافيات. أبـو سيف أو سَيّاف البحـر، فصيلة أسماك فرخيّات الشكل من رتيبة الإسْقُمْرِيّات، تتميز بمنِقارٍ هائل.

xiphisternum

[تشر] القَصّ الحَنْجَريّ. رَهَابة. الجزء الخلفيّ المستطيل من القصّ.

Xiphodontidae

[حفر] فَصيلة خنجريات الاسنان. فصيلة من المجترات البدائية من رتبة خُفيّات الأقدام في فوق فصيلة البهيميات الكورية، امتدّت من أواخر العصر الأيوسيني إلى أواسط الدور الأيغوسيني في أوروبا.

Xiphosura

[لا فقار] رتبة سيفيات الديل. مرادف للمصطلح Xiphosurida (صفيف سيفيات الذيل).

Xiphosurida

[لا نقار] صُفيف سيفيات الذيل. صفيف من مَفصِليات الأرجل البدائية، من صف فخذيات الفم، تتميز بلواحي رأسية صدرية وعُيَيْنتين ورئتين كتابيتين، وجسم ثلاثي الفصوص تقريباً، وقب متمفصل قلمي الشكل.

Xiphydriidae

[لا نقار] فصيلة السيفيات. فصيلة من غِشائيات الأجنحة، من فوق فصيلة قرنبّات الذيل.

xi-zero particle

[فـز جـيم] جُسيم xi معـدوم الشِحشـة. هيبرون xi غيـر مشحون، يشار إليه بالرمز ٤٠٠.

X organ

[لا نقار] عضو X. تجمّع من الخلايا العصبية المفرزة في اللّب الانتهائي، وهو قسم من الدماغ يوجد في سُويقة العين لدى القِشريّات سويقيّة العيون.

x-parallax

. absolute stereoscopic parallax

XPS

بنظر x-ray photoelectron spectroscopy

X punch

[م ا م] تثقيب X. تثقيب احد عَشُريّ. أيّ ثُقْب في الصف الثاني من الأعلى في بطاقةٍ ذات ثمانين عموداً. يُسمّى أيضاً . واeven punch

x-radiation

انظر x-rays .

x-ray absorption

[كهرمغ] إمتصاص الأشعة السينية. أَخْذُ الطاقة من حُزمة أشعة سينية بفضل وسط تمرُّ الحُزمة عبره.

x-ray analysis

[iز] تحليل بالاشعة السينية. إستعمال إشعاعات الأشعة السينية لكشف عناصر ثقيلة بحضور عناصر أخف، بغية اعطاء الحدّ الحرج للامتصاص، وتحديد التركيب العنصري والبنى البلورية بواسطة نماذج الانجراج.

x-ray astronomy

[نلك] علم فلك منابع الأشعة السينية. دراسة الأشعة السينية بصورة رئيسية من منابعها الواقعة خارج النظام الشمسي، ويشتمل ذلك على دراسة المستجرات والمستعرات المتفجّرة في مجرّة الدّرب اللبنيّ، مع دراسة المنابع الراديوية الخارجة من المجرّة.

x-ray burster

[فلك] مُفَجِّر الأشعة السينية. أحد أصناف المنابع السماوية للأشعة السينية يتراوح نطاقها بين 1 للأشعة السينية يتراوح نطاقها بين 1 و 20 كيلو الكترون فلط، وتتميز هذه الدُفَع بحدوث أزمنة ارتفاعات تدوم أقل من بضع ثوان تتلوها أزمنة تضاؤل تدوم بين بضع ثوان وبضع دقائق، ويذروة تألَّق في حدود 1038 إرغ في الثانية (1031 واط). ويبلغ متوسط درجة الحرارة المعادلة لها 108 ك.

x-ray crystallography

[بلور] علم البلورات بالأشعة السينية. علم البلورات الرنتجني. دراسة البنية البلورية بواسطة أساليب انعراج الأشعة السينية. يُسمَى أيضاً roentgen diffractometry.

x-ray crystal spectrometer

[طيف] مطياف الاشبعة السبينية البلوري. جهاز مُصمّم لإنتاج طيف أشعة سينية وقياس الأطوال الموجية لمركباتها، وذلك بواسطة انعراج أشعة سينية من بلورة يكون تباعد شبكتها معلوماً.

x-ray diffraction

[فز] إنعراج الأشعة السينية. تبعثر أشعة سينية بواسطة المادة، وخاصة البلورات، مع التغيّر المرافق في الشدة بسبب آثار التداخل. يُسمّى أيضاً x-ray microdiffraction.

x-ray diffraction analysis

[بلور] التحليل بانعراج الاشعة السيدنية. تحليل البُنية البلورية لبعض المواد بتمرير الأشعة السينية من خلالها، وتسجيل صورة انعراج (تبعثر) الأشعة.

x-ray diffractometer

[هـ] مقياسُ انعراج بالاشعة السينية. جهاز يُستخدم في التحليل بالأشعة السُينية ليَقيس من زوابا مختلفة شدة الأشعة المنعرجة.

X-ray emission

. x-ray fluorescence

x-ray film

[تخطط] فيلم الاشعقة السينية. فيلم يُكسى عادة على الوجهين بمستحلب مُعدّ خاصة للاستعمال مع الاشعة السينية.

x-ray fluorescence

[نز در] فَلْوَرة الاشعّة السينية. إصدار الاشعة السينية. إحدار مادة لخطّها الطيفي المديّز لها عند تعرّضها للاشعة السينية. تُسمّى أيضاً x-ray emission.

x-ray fluorescence analysis

[كيم تحل] تحليل الفلورة بالاشعة السبنية. طريقة فيزيائية غير إتلافية تُستخدم في التحاليل الكيميائية للمواد الصُلبة والسائلة، يتم فيها تشعيم العينة بحرمة شديدة من الاشعة السينية، وتنعرج الخطوط في طيف الفَلُورة الناتج من الاشعة السينية حسب زوايا مختلفة بواسطة بلُورة ذات خطوط شبكية معروفة. يتم التعرف على عناصر العينة بواسطة أطوال موجات خطوطها الطيفية، كما تُحدَّد تراكيزها بواسطة شدة هذه الخطوط. يُسمّى أيضاً x-ray

x-ray fluorescent emission spectrometer

[طبف] مطيف الإصدار الفلُوري اللاشعة المينية البلوري الذي يُستعمل لقياس الأطوال الموجية لفلورة الأشعة المينية بغية تركيز حُزُم ذات شدة منخفضة. يكون لهذا المطياف بلورات إرسال أو بلورات عاكسة ماثلة، مربَّمة بعيث يمكن تغيير الانحناء النظري المطلوب بتغيير زاوية انعراج خط طيفي.

x-ray fluorimetry

. x-ray fluorescence analysis انظر

x-ray generator

[الكتر] مولّد الاشعقة السينية. معدن تُصدر عن سطحه مقادير كبيرة من الاشعة السينية عندما يُرجَم بإلكترونات ذات سُرعة عالية. والمعروف أن المعادن ذات الأوزان الذّرية المرتفعة هي من المولّدات الأكثر فعاليةً لهذه الاشعة.

x-ray goniometer

[هـ] مقياسُ روايا بالاشعة السينية. مقياس مصمّم لقياس الزوايا بين الأشعة الساقطة والمنكيسرة في التحليل بالأشعة السينية المنعرجة.

x-ray hardness

[كهرمغ] نفاذ الاشعقة المسينية. قابلية الأشعة السينية للنفاذ، وهي دالة عكسية في طول الموجة.

x-ray image spectrography

[طف] التصوير الطيفي بالاشعة السينية. تعديل لطريقة التحليل بالفقورة بالأشعة السينية تُشعَّع فيه الاشعة السينية بلورة أسطوانية مائلة، ويُنجم عن انبراج براغ Bragg للإصدارات الناتجة منه صورة مكبَّرة قليلًا ذات استبانة تبلغ حوالي 50 ميكرومتراً.

التصوير الطيفي بالأشعة السينية

X-RAY IMAGE SPECTROGRAPHY



تسرتيب لمنبع الشعمة سينيمة، وبالورة اسطوانية، وفيلم تمسويري، في رسم طيفي لصور بالأشعة السينية.

x-ray irradiation

[iز] التشعيع بالاشعة السينية. تعرُّض مادةٍ أو جسم أو مريض للأشعة السينية.

x-ray machine

[4] جهاز الأشعقة السينية. أنبوب أشعة سينية، ومنبع قدرة
 كهربائية، ومُعدَّات مرتبطة بها تَلزم الإنتاج صور بالأشعة السينية.

x-ray microdiffraction

انظر x-ray diffraction .

x-ray microprobe

انظر microprobe,

x-ray microscope

[م] مجهر الاشعة المسينية. 1- جهاز يولًد فيه أنبوب الأشعة السينية المركزة بدقة فائقة أو مدفعة الالكترونات، حزمة الكترونات مبارة في صورة صغيرة جداً على هدف الاشعة السينية الناقل الذي يعمل كبيدادة خلائية. ويتم التكبير بواسطة الإسقاط. يمكن للعينة قيد الدرس وفيلم التصوير الذي يسجّل الصورة المكبرة أن يوجدا في الهواء. 2- أداة تستخدم الاشعاع السيني في التحليل الكيميائي وفي أغراض التكبير من 1000 إلى 1000 مرة، وتعتمد على التصوير الاشعاعي المجهري التلامسي أو الإسقاطي، أو على العكاس الاشعة السينية المجهرية، أو على طيفيات صورة الاشعة السينية.

x-ray monochromator

[م] مُوَحِّد اللون بالأشعة السينية. جهاز تنعطف فيه الشعة السينية من بِلُورة، لإنتاج حزمةِ أشعة بأطوال موجاتٍ في مدًى ضيّق.

x-ray nebulae

[فلك] سَديم مصدَّر لسلاشعّة السينية. بقية نجم متفجّر قديم اكتُشِف كمَنبَع للأشّعة السينية، مثاله سديم السرطان.

x-ray nova

[فلك] مستعر مصد للاشعة السينية. منبَع للأشعة السينية يظهر فجأةً في السماء، وتتزايد شدته تزايداً مثيراً خلال بضعة أيام، ثم تتضاءل خلال عدة أشهر. يُسمّى أيضاً -ray source

x-ray optics

[كهرمغ] بَصَريَات الاشعقة السينيّة. تسمية بالتشابه لأطوار فيزياء الأشعة السينية، حيث تظهر لهذه الأشعة صفات مماثلة لصفات الموجات الضوئية. تُسمّى أيضاً roentgen optics.

x-ray photoelectron spectroscopy

[طيف] طيفيات الالكترونسات الضوئية للاشغة السينية. شكل من أشكال الطيفيات الالكترونية، تشعّع فيه العيّنة بعرمة من أشعة سينية أحادية اللون، ثم تُقاس طاقات الالكترونات الضوئية الناتجة منها. مختصرها XPS. تُسمّى أيضاً .electron spectroscopy for chemical analysis (ESCA)

x-ray powder diffractometer

انظر powder diffraction camera .

x-ray powder method

انظر powder method .

x-ray projection microscopy

. projection microradiography

x-rays

[فز] اشعقة سينية. اشعقة X. اشعقة رُفْتجن. أشعة كهرمغنطيسية مخترقة، يولِّدها عادةً تسريع الكترونات الى سرعة عالية، ثم إيقافها فجأة بالتصادم مع جسم صلب، أو بإحداث انتقالات في الطبقات الداخلية لذرّات ذات عدد ذري أكبر من 10. تمتد أطوال موجاتها من حوالي ⁵⁻¹⁰ أنغستروم إلى ¹⁰³ أنغستروم، ومعدّل طول الموجة المستعملة في الأبحاث هو حوالي 1 roentgen rays, x-radiation.

x-ray spectrograph

[طيف] راسم طيف الاشعة السينية. مطياف أشعة سينية مجهز بآلة تصويرية، أو آلة تسجيل أخرى، يُشَكِّل التحليل الفُلوريّ أحدُ استعمالاته.

x-ray spectrometer

[طيف] مطياف الأشبعة السينية. جهاز لإنتاج طيف أشعة سينية للمادة، ولقياس الأطوال الموجية للمركبات المختلفة.

x-ray spectrometry

[طيف] قياس اطياف الاشعة السينية. مطيافية ونتجن. قياس الأطوال الموجية للأشعة السينية بملاحظة العراجها بواسطة بِلورات ذات تباعد شبكي معلوم. يُسمّى أيضاً roentgen spectrometry, x-ray spectroscopy.

x-ray spectroscopy

انظر x-ray spectrometry .

x-ray spectrum

[طيف] طيف الاشعة المسينية. عرض أو بيان لشدة الأشعة السينية، ينتج حين تصطدم الالكترونات بجسم صُلب، ويكون دالة في الأطوال الموجية أو في وسيط متعلَّق بها. يتألف من طيف إشعاع الصدم المتواصل الذي تتراكم عليه مجموعة من الخطوط الواضحة التي تميز عناصر الهدف.

x-ray star

[فرز فلك] منجم ذو اشعة سينية. منبَع للأشعة السينية من خارج النظام الشمسيّ. مثال ذلك المنابع النقطية للأشعة السينية في العقرب X-1 والدجاجة X-1 والسرطان.

x-ray target

[الكتر] هدف الانتبعة المسينية. الجسم المعدني الذي تصطدم به الالكترونات ذات السُرعة العالية والموجود في الأنبوب الخَلاثي المخصّص لتوليد الأشعة السينية.



x-ray telescope

مقراب الأشعة السينية X-RAY TELESCOPE



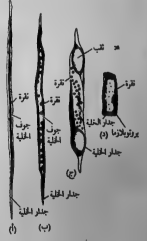
شعاع سيني ساقط بزاوية سأنة (زاوية ١)
 مرأة.

شعاع سني بزلوية سقوط آ أكبر من ا
 طول موجة الأشعة السبنية

5. للبانة بين الفرات.

شكل تخطيطي يُوضّع ظاهرة الانعكاس الحارجي الكبل لسلاشعة السينية عند سقوطها بزاوية مساقة، وهي الطاهرة التي عليها عمل مقراب الاشعة السينية. ينعكس الشعاع الساقط بزاوية I انعكاساً من طول موجة الاشعة السينية، ينها لا ينعكس الشعاع الساقط بزاوية 'I أكبر من الم

نسيج الخشب XYLEM



نمىاذىج لححلايسا نسيج الخشب. (أ) لبف خشي. (ب) تُضيَّة. (ج)عضو وعائي. (د) خلية برنشيعة خشية.

xvlen

[بت] مسيح الخشب . كَيْسَم. النسيج الأساسي الناقل للماء والنسيج الداعم الرئيسي في النباتات العليا. يتنالف من قُصَيْبات واعضاء وعائية والياف ونسيج حشوي .

xylene

[كيم مضو] تخريلين. كريلول. CeHa(CHa)2. أحد فصائل الفُحوم الهيدروجينية البطرية المتماكية السائلة، عديمة اللون. تتج من التقطير الإتلاقي لقطران الفحم الحجري، أو بالتحسين الوسيطي للأجزاء النفتنية البترولية. تُستعمل في وقود الطائرات المرتفع الأوكتان، وفي المذيبات، كما تستخدم مركباً وسطياً كيميائياً، وفي صيغ واينجات متعملة الاستر. يُسمّى أيضاً dimethylbenzene, xylol.

meta-xylene

[كيم صفو] معينا - المحنويلين. 1,3-C₆H₄(CH₃)2. سائـل ملتهب وسام، لا يذوب في الماء ويذوب في الكحـول والايتر. يغلي عنـد 139°م ويُستعمل مذيباً ومركباً وسطيًّا للأصبغة، ومركباً وسطيـاً كيميائياً، كما يستعمل مبيداً للحشرات ووقـوداً للطائرات. يُسمّى أيضاً 1,3-dimethylbenzene.

ortho-xylene

[كيم صفو] أورتو - الكزيلين. واد1,2-CeH4(CH3). سائل ملتهب ومنوسط السُمِّية، لا يذوب في الماء ويذوب في الكحول والايتر. يغلى عند 148°م. ويُستعمل مبيداً للحشرات وفي الفيتامينات والمواد الصيدلانية والأصبغة، كما يستعمل لصنع بلا ماء الفتاليك ووقود المحركات. يُسمَّى أيضاً 1,2-dimethylbenzene.

para-xylene

[كيم صفو] بلوا - المخزيلين. 1,4-C₀H₄(CH₃)₂. سائل سامً قابل للاحتراق، لا يذوب في الكحول والايتر، يغلي عند 139°م ويُستعمل مبيداً للحشرات ومركباً وسطيًا كيميائياً، كما يستعمل في تركيب حمض الترفتاليك وفي الفيتامينات والمواد الصيدلانية. يُسمَى أيضاً 1,4-dimethylbenzene.

xylenol

[كيم صفو] تحزيلينول. CH₃)₂C₆H₃OH). بلورات قابلة للاحتراق، شديدة السُمية، ضعيفة الذوبان في الماء، وتذوب في أغلب المُذيبات العضوية، تنصهر بين 20° و 7⁶ م. يستعمل مظهراً ومذيباً ومبيداً للفطر، كما يستعمل مركباً وسطياً كيميائياً وفي المواد الصيدلانية والأصبفة. يُسمَّى أيضاً -zene, dimethylphenol, hydroxydimethylbenzene

xylidine

[كيم عضو] كُرْيليدِين. يا CH₃)₂(₆H₃NH₃). سائل سامٌ وقابل للاحتراق، يذوب في الكحول والايتر وضعيف الذوبان في الماء. يغلي عند 220°م تقريباً. يستعمل مركّباً وسطياً كيميائياً، كما يستعمل في صناعة الأصبغة والمواد الصيدلانية. يُسمّى أيضاً aminodimethylbenzene, aminoxylene.

[م] مقرابُ الاشعة السينية. جهاز مصمّم لكشف الأشعة السينية القادمة من مصدر خارج الغلاف الجوي للأرض، ولتحليل الأشعة السينية في صورة. يُحمل الى ارتفاعات عالية بالمناطيد أو الصواريخ أو السفن الفضائية. وبالرغم من استخدام أنواع متعددة من أجهزة الكشف بالأشعة السينية، التي تشتمل على عدّادات للغاز، وعدّادات الوَمضات وموجّهات الأشعة، فإن واحداً منها فقط يستفيد من ظاهرة الانعكاس الكلّي للأشعة السينية من سطح، عند سقوطها عليها بزاوية سافّة، هو الذي يُعتبر _ بالمعنى الدقيق للمصطلح _ مقراب الاشعة السينية.

x-ray therapy

[طب] مداواة بالأشعة السينية. علاج طبي بالاستخدام المضبوط للأشعة السينية، وهو أحد أنماط العلاج بالإشعاع.

x-ray thickness gage

[م] مقياس شخانة بالاشعقة السينية. مقياس ثخانة يستخدم في قياس وبيان ثخانة ألواح الفولاذ المُطْلَمة على البارد دون ملامسة اللوح. تُمتص حُزمة الاشعة السينية الموجَّهة داخل اللوح بما يتناسب مع ثخانة المادة وعددها الذري.

x-ray tube

[الكتر] صمام الاشعة السينية. صمام خلائي مخصّص لتوليد الأشعة السينية بتسريع الالكترونات بواسطة حقل كهرسكوني وتمكينها من بلوغ سُرعةٍ عالية، ثم إيقافها فجأةً لتصطدم بهدفٍ معين.

x-ray unit

انظر siegbahn ,

X test

[احصا] إختبار X. اختبار العيّنة الواحدة اللذي يرفض فَرْضيّة $\mu > \mu$ لصالح البديل $\mu > \mu$ إذا كان $\mu < \mu$ ، حيث $\mu > \mu$ هي قيمة خرجة مناسبة، و X المتوسِّط الحسابي للمشاهَدات، و $\mu = \mu$ عدد معطى، و μ القيمة (المجهولة) المتوقِّعة للمتغيِّر العشوائيّ X.

XU

انظر siegbahn .

X unit

انظر siegbahn ،

X wave

انظر extraordinary wave .

x, y chromaticity diagram

انظر Maxwell triangle.

XY coordinate plotter

انظر coordinate plotter .

Xyelidae

[لا نقار] **فَصَيْلَة المِنشَّارِيَّات**. فصيلة من الحشرات غِشائيات الأجنحة، من فوق فصيلة كبيرات الأسنان. xylite

انظر xylitol.

xylitol

[كيم عضو] **خزيليتُ ول. كـزيلِيت.** CH₂OH(CHOH)₃CH₂OH. كحـول خُماسيّة الهيدروكسيل تُنتج من الكـزيلوز. يُسمّى أيضاً xylite.

Xylocopidae

[لا نقار] فَصيلة قاطعات الخشب، فصيلة القَعْتَبانيّات، فصيلة من النحل الاستواثيّ الأشعر، من فوق فصيلة النحليّات.

xyloid coal

انظر bituminous wood ،

xyloid lignite

انظر bituminous wood ،

xylol

انظر xylene.

Xylomyiidae

[لا نقار] فَصيلة ذُبابيات الخشب. فصيلة من الحشرات ثنائية الأجنحة مستقيمات الدرز.

xylose

[كيم حي] كُزيلُوز. سكر الخشب. دري الخشبة. سكر بنتوزي موجود في العديد من المواد الخشبية، وهو على شكل بلورات

بيضاء ذات طعم حلو، تذوب في الماء والكحول وتنصهر عند °148 م. يُستعمل مُحلِّياً غير مُغَلِّهُ، كما يُستخدم في الصِباغة والدِباغة . يُسمَى أيضاً wood sugar .

meta-xylyl bromide

ر α-bromo-*meta*-xylene

XY plotter

انظر coordinate plotter .

XY recorder

[هـ] مسجّل XY. مسجّل سِينتي صادي. مسجل يتبّع على مخطط العلاقة بين متغيّرين لا يكون أحدُهما الزمن.

Xyridaceae

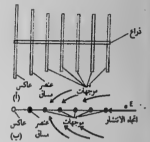
[نبت] قصعيلة السكو سكنيات. فصيلة نباتات ترابية أحادية الفِلقة في رتبة الكُومِيلِينات. تتميّز بغِمدٍ ورقيّ مفتوح وثلاث أسدية، ورقيّ له رأس عُنقوديّ بسيط.

XY switching system

[الكتر] فظام تبديل XY. نظام تبديل مؤلّف من سلسلة من القواطع المسطّحة الرصفيّة والانزلاقية، تتحرُّك الزلاّقات فيها أفقياً وفي كلا الاتجاهين تحت تأثير النبضات الصادرة عن مِنْظَمة المشترك. وتكون هذه القواطع مُكدّسةً على أُطُرٍ معينة، ويشتغل كل واحد منها بدوره بعد الآخر.

Y

هوائي ياغي ـ أودا YAGI-UDA ANTENNA



هواتي يباغي ـ اودا. (أ) منظر علوي. (ب) منظر جماني. تبعينُ الأسهم دفق الطاقة بالقرب من العناصر الدخيلة.

> قطًاس YAK



الفطّاس Poephagus grunniens، يظهر شكله العام المميز.

إنيام



البطاطا الحلوة في بورتوريكو المعروفة بالإنيام.

[مك] ياردة. وَحدة طول شائعة الاستعمال في الولايات المتحدة والمملكة المتّحدة، وتساوي 0.9144 متراً أو 3 أقدام. مختصرها

[ه مدن] سلحة. حُوض. مِرْفق لبناء السُفُن وإصلاحها.

yardage

[مك] الطول بالياردات. كمية مُغبَّر عنها بالياردات. [ه منجم] مقطوعيّة بالياردة. الأجر الإضافي الذي يتقاضاه العامل زيادة على أجر التعدين إذا عمل في مكانٍ ضيّق أو في خام فحم غث، ويُحسب عادةً بشعر معين لكل ياردة شُغل يُتِمُها العامل.

yardarm

[عمر بحر] ذراع الدوقل. أحد طرفي الدوقل.

yard crane

انظر crane truck .

yard maintenance

[هـ] صعيانة شعولية. نوع من الصيانة يشمل إعادة البناء الكلّية للأجزاء أو التجميعات الفرعية أو المركبات.

yardstick compass

[تخطيط] فِرجار مِسطرة. ترتيبة بسيطة تتكون من مِشبكُيْنُ قابلين للضّبط ينزلقان على مِسطرة عاديّة، أحدهما ذو طرف مستذقّ، والثاني مزوّد بماسك قلم رصاص. يُستخدم هذا الفرجار في الرسم الدقيق للدوائر الكبيرة.

Yarmouth interglacial

[جورا فترة يارموث بين الجليدية. المرحلة بين الجليدية الشانية من حُقبة البلستوسين في أمريكا الشمالية. تلت المرحلة الكانسانية الجليدية، وسُبقت المرحلة الإلينوية.

yarn

[نسيج] خيط عَرْبل. ضفيرة متواصلة من الألياف الممشّطة المجدولة معاً، أو شُغيرة مفردة من الألياف الاصطناعية أو الطبيعية المستخدمة في عمليات النسج أو الحياكة.

yarn-dyed

[نسج] مصبوغ الخيوط. صفة قُماش صُبنت خيوط، قبل عملية النسج أو الحياكة لصنع الانمشة.

vav

[مك] تمايل راسيّ. 1- الحركة الدورانية أو الاهتزازية لباخرة أو طائرة أو صدور راسيّ. يُسمّى أو طائرة أو صدور راسيّ. يُسمّى أيضاً yawing. 2- مقدار هذه الحركة، أي زاوية الانمراج. 2- يدور أو يهتز حول محور رأسيّ.

. wye, yttrium انظر

yacca gum

انظر acaroid resin انظر

yacht

[عمر بحر] يَخْت. قارِب شراعي أو آلي يُستخدم في النُّزه البحرية أو السِّباق.

Yagi antenna

انظر Yagi-Uda antenna انظر

Yagi-Uda antenna

[كهرمغ] هوائي ياغي - أودا*. صفيف هوائيات الاشعاع الطرفي يقع إشعاعها الأعظم في اتجاه خط الصفيف، له تُنائي أقطاب مرتبط بخط الإرسال، وعدد من ثنائيات الاقطاب المتباعدة وغير المربوطة، ومركبة بشكل موازٍ للأول في نفس المستوى الأفقي لكي تقوم بدور مُوجَهات وعاكِسات. يُسمّى أيضباً Uda .

yag laser

. yttrium-aluminum-garnet laser انظر

yak

[نقار] قَطَاس*. ياك. خُتْمْقاء. Poephagus grunniens. ثدييً غليظ البنية طويل الشعر من رتبة مُزْدَوِجات الأصابع، ذو سنام ظهري، قريب من البيسون، الذي يشبهه بوجود 14 زوجاً من الأضلاع فيه.

yalca

[رصد] يالكا. إسم محلّى لعاصفةٍ ثلجية عنيفة مصحوبة بريح عَصْفية شديدة تحدث في ممرات جبال الأنديز شمال البيرو.

yam

[نبت] يام. إنيام. 1. نبات من جنس Dioscorea يُرزع لجذوره النُبيَّة الصالحة للأكل. 2. تسمية خاطئة لضرب من البطاطا الحُلوة في بورتوريكو، وتطلق على جَذْر النبتة العُسْقولي النشوي الصالح للأكل.

yamase

[رصد] ياميل. ريحُ شرقية شاطئية باردة تهب في الصيف على منطقة سنريكو في اليابان.

yard

[ممر بحر] دَوْقل. عارضة الصاري. سارية طويلة مستدَقَة السَّرُفين، تثبُّت عند منتصفها إلى أحد الصواري في عرض السفينة، وتُستخدم في حمل الشراع.

yaw acceleration

[مك] تسمارُع التمايل السراسيّ. التسارع الزاويّ لطائرة أو مقذوف حول المحور الناظميّ أو المحور Z.

yaw angle

انظر angle of yaw .

yaw axis

[مك] محور التمايُل السراسيّ. محور رأسيّ عبر طائرة أو صاروخ أو أيّ جسم مماثل يتمايل حوله الجسم، ويمكن أن يكون هذا المحور محوراً للجسم، أو محور رياح، أو محور استقرار. يُسمّى أيضاً yawing axis.

yaw damper

[من نضا] مُخَمَّد الانعواج. نظام تحكَّم أو أداة تقلُّل من انعراج الطيارة أو القذيفة الموجَّهة أو ما يشبهها حول المحور الرأسيّ.

yaw in bore

[حرب] زاوية الانعراج في الجوف. الزاوية القُصوى بين محور جوف المدفع ومحور المقذوف، وهي تُحدث بسبب الخُلوص الموجود بين قطر الجوف وكِفافه.

yaw indicator

[هـ فضا] مُبَيِّن الافعواج. أداة تقيس الاتجاه الزاوي للدفق الهوائي بالنسبة إلى المستوى الرأسي الطولاني للطائرة. وقد يتم ذلك باستخدام ريشة توجيه متوازنة، أو بواسطة مِجَسَ ضغط تفاضلي يجعل الكاشف يتحاذى مع الدَفْق الهوائي، ويَنقل في نفس الوقت الزاوية المقيسة بين المحور العمودي والكاشف كزاوية انعاج.

yawing

انظر yaw.

yawing axis

انظر yaw axis .

vaws

[طب] مَصْعِيّة. الداء العُلَيقي. مرض مَداريّ مُعْدِ يصيب الإنسان، سببه الجُرثومة Treponema pertenue. يظهر على شكل إصابة جلدية أولية يتبعها طَفْح جلديّ حُبيبيّ.

yaw simulator

[تحكم] مُحاكي الانعراج. جهاز اختبار يُستخدم في الاستناج ودراسة السلوك التحريكي الهوائي المحتمل في الطيران المتحكم فيه، وذلك في ظروف بدء معينة. تُوصّل في هذا الجهاز بعض مركّبات نظام توجيه القذائف، مشل المستقبِل أو الحلقة المؤازِرة، بمجموعة الدارات الكهربائية للمحاكي. ويجب أن تكون بعض المتغيّرات التحريكية الهوائية لكل قذيفة معلومة ومُدرّجة في المحاكي. يُطبّق هذا المحاكي في مستوي الانعراج.

y aixs

[بلور] مِحْــور ٧. خط عموديّ لـوجهين متقــابلين ومتــوازِيّين في بِلَـرة كوارتزيّة .

[ر] المحور الصاديّ. المحور ٧. 1 محور رأسيّ في نظام إحداثيات قائم. 2 مستقيم تُعلَّم عليه مسافات فوق أو تحت (شمال أو جنوب) مستقيم الإسناد، خاصةً على خريطة أو مخطّط أو بيان.

Yb

انظر ytterbium .

Y block

[فلز] كتلة ٧. مصبوبة اختبارٍ على شكل ٧ تُستعمل لتقويم السبائك المنخفِضة الانكماش.

Y chromosome

[ورث] صبغي Y. الصبغي الجنسي الذي لدى الجنس المتباين الأعراس فقط.

Y circulator

[كهرمغ] عِداور ٧. عِدُوار نجمي. مِدوار جُمعت فيه ثلاثة أدِلَة موجيّة متماثلة مستطيلة، فألَّفت شكلًا متناظراً يشبه حرف ٧، وله في مركزه وتـدُ أو إسفين من الفِرِّيت. فالقدرة التي تـدخل من أيَّ واحدٍ من أدلَة الموجة تخرج فقط من دليل الموجة المجاور.

Y connection

انظر Y network .

Y coordinate

[ر] الإحداثي الصادي. الاحداثي ٧. أحد إحداثيات نقطة في نظام إحداثي بُعده اثنان أو ثلاثة. وهو يساوي المسافة الموجّهة من نقطة إلى محور × (السينات) في نظام بعده اثنان، أو إلى مستوي الـ × والـ z في نظام احداثيات ثلاثي الابعاد مقيساً على مستقيم يوازي محور ٧ (الصادات).

Y cut

[بلور] مَقْطَـع ٧. مقـطع في بِلُورة كـوارتـزيـة يكـون المحـور ٧ عموديًا على أوجه البلّورة الرقيقة الناتجة من ذلك.

yd

انظر yard.

Y-delta transformation

[كهر] تحويل ٢-٥. تحويل ٣-١. تحويل نجمي مثلقي. إحدى شبكتين متكافئين لها ثلاثة مرابط، أحدها موصول داخليًا بواسطة ترتيب نجمي، والأخر موصول داخليًا بواسطة توصيل دلتا (مثلقي). يُسمّى أيضاً -delta-Y transforma . يُسمّى أيضاً -tion, pi-T transformation .

year

[فلك] معفة. إحدى وُحدات الزمن المتعددة، المبنية على دوران الأرض حول الشمس. فالسنة المدارية التي نُظُم عليها التقويم هي الدور اللازم لدرجة الطول في الشمس لكي تزيد بمقدار 360°، وتساوى 365,24220 يوماً شمسياً متوسّطاً. مختصرها yr.

east

[فطر] خَمِيـوة. إسم جماعيّ للفُطور التي تملك في ظروف

yellow phosphorus

انظر white phosphorus.

yellow precipitate

انظر mercuric oxide .

yellow prussiate of potash

, potassium ferrocyanide انظر

yellow prussiate of soda

. sodium ferrocyanide

yellow pyoktannin

انظر auramine hydrochloride انظر

yellows

[مرض نبت] إصفوار. أي مرض فُطري نباتي يتميز بـإصفـرار الأوراق التي يتحوّل لونهـا فيما بعد إلى الأسمر وتصبح قَصِفَة ثم تصـوت. يصيب الملفـوف والخسّ والقنبيط والــذرَاق والشُمَنْــدر السُّكرى وغيرها من النباتات.

yellow salt

, uranyl nitrate انظر

yellow scale

[مواد] شعمع اصفر. الاسم التجاري لشمع البارافين منخفض الربية.

Yellow Sea

[جغر] البحر الاصفر. مدخل للمحيط الهادى، يقع بين شمال شرق العين وكوريا.

yellow snow

[مياه] ثَلْتُجُ اصفر. ثلج يبدو بلونٍ ذهبي أو أصفر نتيجةً لـوجود الصنوبر أو غبار السُّرر (غبار الطَّلم الصنوبري).

vellow tellurium

انظر sylvanite .

Yerkes system

انظر MK system .

Yersinia

[حمي دف]. جنسٌ من الجرائيم ينتمي إلى فصيلة الجراثيم المِمَويّة، له خلايا عصوية أو بيضية غير قابلة للتحرّك، عندما تكون درجة الحرارة 37°م (ثمّة نوعان قابلان للتحرّك عند درجة حرارة أقبل من 37°م). يسبّب نوع واحد منه الطاعون للإنسان والحيوان.

vew

[نبت] طُقْسُوس°. جنس أشجار أو جَنْبات دائمة الاخضرار Taxus. يُماره بَسْباسة تضمَّ بَلْرَةً وحيدة مُحاطة بغلاف لبيَّ قـرمزيَّ يشبه الفنجان، وأوراقه منبسطة إبْرِيَّة الشكل.

Y factor

[نفط] عامِل ٧. عُلاقة أولية من مُعطيات نقطة الفقاقيع (الضغط

طبيعية من النموّ جسماً إعاشياً (مَشَرة) يتكون، جزئيـاً على الأقل، من خلايا بسيطة منفردة.

yellow

[بصر] اصغور. إحساسُ لونيّ يثيره في الناظر العاديّ إشعاع أحادي اللون يقع طول موجته في مدى تقريبيّ يتراوح بين 577 و 597 نانومتراً. يمكن توليد الاحساس نفسه بوسائل أخرى.

yellow arsenic

انظر orpiment .

yellow cake

[ه منهم] راسب اليورانيوم. الراسب النهائي الذي يتكون بعد طحن خام اليورانيوم.

yellow cedar

انظر Alaska cedar

yellow coal

انظر tasmanite .

yellow copperas

انظر copiapite .

yellow cypress

. Alaska cedar انظر

yellow dwarf

[مرض نبت] تَقَوَّم اصفور. أحد الأمراض الفيروسية العديدة المتميزة باصفرار الأوراق وتقرَّم النبات.

yellow fat cell

[نسج] خليّة شحمية صفراء. خلية شحمية كبيرة كُروية الشكل في الغالب، لها قشرة رقيقة من البروتوبلازما تحيط بقُطيرة شحمية وحيدة مُصْفَرَة.

yellow fever

[طب] حُمَّى صفراء. مهرض فيروسي حُمَّوي حاد ينقله البعوض، يتميز في الحالات الخطيرة باليرقان والبول الرُلالي والنزف.

yellow-green algae

[نبت] الطحالب الخضواء المُصفرة. الاسم الشائع لأفراد صفّ الطحالب الصفراء.

yellow lead ore

انظر wulfenite .

yellow leaf blotch

[مرض نبت] تبقُّع الـورق المُصفَـرّ. مرض فطريّ يصيب الفِصْفِصة، سببه Pyrenopeziza medicaginis، ويتميـز بظهـود لطخات صفراء أو برتقالية مع نِقاطٍ صغيرة سوداء على الأوراق.

yellow mud

[جيو] وَحُلُّ اصفور. وحل يحتوي على رواسب ذات لون أصفر مميَّز ينشأ من مركِّبات حديدية معيَّنة .



اليابان Texus cuspidata.

yield temperature

[م] درجمة حرارة الخضوع. درجة الحرارة التي تنصهر عندها سدّادة أمان صهورة وتنفك من ماسكها، مما يؤدي إلى تفريج الضغط من وعاء ضغط. وتنتج درجة الحرارة هذه من صهر المادة الصهورة التي تُكره على ترك الماسك.

yig device

[الكتر] اداة vig. مُرشِّح أو هزَّاز أو مضخَّم وسيطي أو أيّ جهازٍ آخر تُستخدم فيه بلَّورة من الإيتريوم والحديد والعقيق مع مجال مغنطيسيّ متغير لإحراز عملية توليف عريضة النطاق في دارات الصُغرية. مشتقة من yttrium-iron-garnet device.

yig filter

[الكتر] صُرَنتُسح vig. مرشح مُكَون من بلورة من الإيتريوم والحديد والعقيق موضوعة داخل مجال مغنطيسي يقوم بتوليده مغنطيس دائم ومِلَف. يتم التوليف فيه بتغيير مِقدار التيار المستمر في المِلَف في الوقت الذي يقوم الانحياز المغنطيسي نفسه بتوليف المرشّح في وسط الشريط، مما يخفض قدرة الملف التي يتطلبها التوليف في نطق عريضة إلى حدها الأدنى.

yig-tuned parametric amplifier

[الكتر] مضخّم وسيطيّ ذو توليف yig. مضخّم وسيطيّ يتمّ التوليف فيه بتغيير مقدار التيار المستمر الذي يمرّ في مِلْف المرشّع yig.

yig-tuned tunnel-diode oscillator

[الكتر] هرزّاز التُفائي النَفقي ذو التوليف yig. هزّاز موجات صُغرية يتم فيه التوليف العريض النطاق المتحكّم فيه من خلال تغيير التيار المار في وشيعة التوليف التي تعمل وَفْق مرشّع yig في دارة هزّاز الثنائي النفقي.

Y junction

[كهرمغ] وُصْلة ٧. شبكة نجمية. دليلُ موجيٌ تكون فيه المحاور الطولية على شكل الحرف ٧.

ylem

[فز فلك] المادّة الاصليّة. المادة البدائية التي كانت موجودة، وَفَقاً لنظرية الانفجار العظيم، قبل تشكّل العناصر الكيميائيّة.

Y level

[ه.] مِسْسواة ٧. ميزان ضبط يستعمله المسّاح، له حامل على شكل الحرف ٧ يرتكز عليه الهِفُراب. تُسمّى أيضاً wye level.

Y ligament

انظر iliofemoral ligament .

Y network

[كهر] شبكة نجمية. وصلة نجمية. شبكة نجمية ذات ثلاثة فروع. تُسمّى أيضاً Y connection.

yogurt

[ه غذا] لَمِن. غذاء مُخمَّر من الحليب، يُصنع بإضافة مستزرعات جسرئسومسيسة مسن Lactobacillus acidophilus و Streptococcus

وحجم المَكْمن) تُستعمل لتسهيل التمثيل البيانيّ لمعطيات نسبة النفط إلى غاز الإذابة في المَكْمن.

Y gun

[حرب] مدفع على شعل الحرف ٧. مِدفع ثُنائي السَبطانات مضاد للغواصات له شكل الحرف ٧. يُستخدم في القاء شِحَن الأعماق، إلى أيّ جانب يركب عليه في مؤخّرة السفينة.

yield

[حرب] حصيلة. الطاقة الفعّالة الكلّية التي صدرت عن التفجيو النوويّ. ويعبَّر عنها عادةً بدلالة الوزن المكافىء بالأطنان من ثالث نترات التولوين (TNT) اللازم لإعطاء الطاقة نفسها.

[مك] خُضوع. الإجهاد الذي يُسَبِّب تشوّهاً لَدْناً في مادةٍ ما. [م] حصيلة. ناتجُ تفاعُل أو إجراء، كما في التفاعلات الكيميائية أو المعامِلات التحويلية للأغذية.

yielding arches

[ه منجم] عقود مُطاوعة. عقود نولاذية في فُتَح تحت الأرض بعد إزالة جزء من الأرض لدعم الأحمال التي نشأت عن تغيّر حركة الأرض، أو من تصدُّع الصخور وتكسُّرها. عندما تزيد الأحمال الأرضية على الأحمال التي صُمّمت لها هذه العقود، تبدأ وصل هذه العقود مقاومتها للانهيار، مما يؤدي بالصخر الغطائي إلى الاستقرار على هيئة قبو طبيعي يميل إلى إحداث توازن بين كل القوى.

yielding floor

[هـ منجم] ارضية متهالكة. ارضية هشَّنة. أرضٌ رخوة تعلو وتنساب متحوِّلة إلى فراغات مكشوفة عندما تتعرَّض لضغوط عالية من الاعمدة أو الرَّدْم الترابيُ.

yielding prop

[هـ منجم] دِ عامة مُطاوِعة. دعامة فولاذية طولها قابل للتعديل، وفي داخلها وُصلة منزلقة تبدأ بالعمل عندما يـزيد ضغط السقف على حمولة أو قيمة معينة.

yield-pillar system

[ه منجم] نظام الاعمدة المطاوعة. طريقة للتحكم في السقوف تحتفظ فيها طبقات السقف بقوّتها الطبيعية من خلال تحرُّر منطقة التشغيل من الضغط، بالنقل المتحكَّم فيه للجمل، الى المناطق القريبة الخالية من أعمال التعدين والطُرُق المنجمية.

yield point

[مك] نقطة الخضوع. أدنى إجهادٍ يزيد فيه الانفعال دون أن يزيد هو نفسه.

yield strength

[مك] مقاوَمة الخضوع. الإجهاد الذي تُبدي فيه مادّة ما انتحرافاً معيناً عن حالة التناسب بين الاجهاد والانفعال.

vield stress

[مك] إجهاد الخضوع. أدنى إجهادٍ يـزيد فيـه امتداد قـطعة الاختبار الشَّدّي دون زيادةٍ في الحمولة.

رتيبة الجرائيات

YOUNGINIFORMES تنت مدنية علا



منظر جانبي لجمجمة Youngina، نموذج في رتيبة الجرائبات، من البرمي الأعلى حتى الترياسي الأسفل.

young ice

[مياه] جليد حديث التكوين. جليد قَتِيّ. جليد متكون حديثاً في المرحلة الانتقالية من القشور الجليدية الى الجليد النُويّ.

Younginiformes

[حَمر] رُقيبة الحِرائيّات[®]. رتيبة من الزواحف الصغيرة المنقرضة العَظائية الشكل في رتبة النمساحيات السَلْفيّة، تعتد من أواسط العصر البرميّ حتى الدور النرباسيّ السُفليّ لجنوب أفريقيا.

Young's modulus

[مك] مُعامِل يُوفغ. النسبة بين الاجهاد الشذّي البسيط المُسَلَط على مادة وبين الانفعال الحاصل الموازي للشدّ.

Young's two-slit interference

[يصر] تداخُل يونغ. تداخُل الضوء الصادر عن شُقَّين متوازيين تمّت إضاءتهما بضوء صادر عن شقَّ واحد مُضاء بدوره بواسطة مَنَبع ضوئيّ. ويمكن رژية نمط التداخل بإسقاط الضوء على شاشة، فتظهر سلسلة من الأهداب المتوازية.

youth

[جيو] حداثة. شعباب. المرحلة الأولى من دورة النّحاتُ التي يكون فيها السطح أو التركيب الأصليّ هو المُعلم الطوروغرافي السائد، تتميز بتخوم نهرية واسعة مسطّحة وعديد من المستنقّعات والبُّحيرات الضَّحلة، ومزيادة متقلِّمة في التضاريس المحلية. يُسمّى أيضاً topographic youth.

y parameter

[الكتر] وسيط ٧. أحد الوسطاء الاربعة لدارة الترانزستور المكافئة يُستعمل خصيصاً في ترانزستور المفعول المجالي لتعيين الأداء بالنسبة للفلطية الضعيفة أو التيار الضعيف في الدارة المكافئة بشكل مناسب. أما الدارة المكافئة فتكون عبارة عن منبَع للتيار مصحوب بمعاوّقة تفريعية في كلا المَدْخَل والمَخْرج.

Yponomeutidae

[لا نقار] فصيلة الفارات. فصيلة متغايرة من العُثُ الصغير المزاهي الألوان غالبًا، من فوق فصيلة القَوْبَعيّات، رأسها عادةً أملس، وعُيناتها ضامرة أو غير موجودة.

Ypsilothuriidae

[لا نقار] فصيلة ثنائيات البحر المقوسة. فصيلة من شوكيات الجلا، من رنبة إصبعيات البد، لها 10-8 مِجْسَات، لصفائح غلافها قمة مستذقة دائمة، وجسمها منزِلي الشكل أو له شكل الحرف U.

Y punch

yr

[١٩م] تثقيب ٧. تثقيب إثني عَشـري. هوني بِطانة مثنَّبة فياسية، أيُّ نَقْبِ في أعلى صفٍ منها.

انظر year.

yrast state [نزنو] حالة الطاقة الدنيا. حالة طاقوبة لنواة تكون طاقتها

thermophilus إلى حليب البقر الخالي من الـزُّبْد، أو إلى الحليب المجفّف.

yoke

[الكتر] مِقْرَن. انظر deflection yoke

[تصميم] مِقْرَن. قامِطٌ أو أداةٌ مشابهة تُستعمل لاحتضان جزءَيْن ومُسْكهما معاً.

[عمر] سعاكِف. عارض. عَتَبة أَفقية تشكَّل العضو الإنشائيّ العُلْوي في إطار النافذة أو الباب.

[كهرمغ] مِقْرَن. 1_ قطعة من مادة مغنطيسية _ حديدية ليس لها لفائف، تصل باستمرار بين اثنتين أو ثلاث من نوى المغنطيسيات. [هـ] 1 _ مِقرن. نير 2 _ وصلة ٧. مِقْون. 1 _ ساقٌ خشبية تُستخدم في جمع رقاب حيوانات الجرّ لكي تعمل معاً. 2 _ انظر wve

[ه مك] مِقْرَن. رأسٌ مستعرض مُزَوَد بشُقوب، يُستعمل بدلاً من ذراع التوصيل في بعض المحرّكات البخارية.

yoked basin

انظر zeugogeosyncline .

yolk

[كيم حي] مُسحّ. 1 مادة مغذّية مُخذِّنة في البُييْضة. 2 الكُتلة الكُوية الصفراء من المادة الغذائية، تشكل الجزء المركزيّ من بيضة الطيور أو الزواحف.

yolk larva

انظر yitellarium.

yolk sac

[أجنة] كيس مُحَى. تمدُّد متَّسِع خارج الجنين ممتلى، بالمُح، يمر خلال سُرَّة المَعْى المتوسَط من جنين الفَقاريات.

Y organ

[لا نقار] عضو ٧. أيّ زوج من البُنى الشَفْعيّة اللّاعصبية التي توجد في القسم الأمامي من جسم القِشريات، وهو مصدر هُرمون الإهاب (الانسلاخ) المسمى أكديزون.

York-Scheibel column

انظر Scheibel extractor .

youg

[رصد] يُوغ. ربح حارة تهب في طقس الصيف غير المستقر في البحر الأبيض المتوسط.

Young construction

[بصر] إنشباء يُونغ. إجراء تخطيطي لرسم شُعاع ضوئي عبر الحدّ الفاصل بين وسطين تختلف قرينتا انكسارهما.

Young-Helmholtz theory

[اعضا] نظرية يونع مهلمولتر. نظرية في حسّ الألوان تفترض ثلاثة أنماط من مستقبلات اللون تستجيب للموجات القصيرة والمتوسطة والطويلة على التوالي. والألوان الأساسية هي التي تثير هذه الأنماط الثلاثة بمردود أكبر. تُسمّى أيضاً theory.

yttrium-iron-garnet device

انظر yig device .

yttrium oxide

[كيم لا عضو] أكسيد الإيتريوم. ٧20. مسحوق مُصفر، لا ينفوب في الماء وينفوب في الحموض الممندة. يُستعمل في فُسفور أنبوب التلفزيون وفي مرشَّحات الموجات الصُغرية. يُسمَى إيضاً yttria.

yttrium sulfate

[كيم لا عضو] كبريتات الإيتريوم. ٧2(SO4)3.8H₂O. بُلُورات مُحمرة تذوب في حمض الكبريت المركز، وهي قليلة الذوبان في الماء وتتفكك عند 700°م. تستعمل كاشفاً تحليلياً.

yttrocrasite

[معدن] إيتسروكسرازيت. ۲٫۲۲۱٬۷۳۱هـ (۲٫۲۲۱٬۷۳۱). معدن معيّنيً مستقيم أسود مكوَّن من أكسيد العناصر الترابية النادرة والتيتانيوم.

yttrotantalite

[معدن] إيتسروتنت اليت . (Y,U,Fe) (Ta,Nb)O). معدن مُعيني مستقيم أسدود أو بُنّي مُكَوَّن من أكسي له الحديث، والإيتري و واليورانيوم والكولومبيوم والتنتالم. يوجد بشكل منشوري أو منضدي .

Yucatán Current

[بحر] تيار يوكاتان. تبارٌ سريع يتدفق شمالاً في موازاة الجانب الغربي من مضيق يوكاتان، يتحلّق عادةً باتجاه الشمال فيصبح تيار فلوريدا.

yugawaralite

[معدن] يُوغـافــارالِيت. CaAl₂Si₀O₁₆.4H₂O. معــدِن زيــوليت مُكَوَّن من سِليكات الألمنيوم والكلسيوم المائية.

Yukawa force

[فز نو] قوّق يُوكاوا. القوة الشديدة والقصيرة المدى والموجودة بين النُويّات، وهي تُحسب على افتراضها ناجمة عن تبادل جُسيم ذي كُتلة منتهية (ميزون يوكاوا)، مثلما تُحسب تماماً القوى الكهرسكونية في علم التحريك الكهربائي الكميّ بأنها ناجمة عن تبادل الفوتونات.

Yukawa meson

[فز جسيم] مِيزون يُسوكاوا. جُسَيْم له كُتلة سكونية متناهية، يُفترض تبادلُه بين النُويّات من أجل تفسير القوى الشديدة والقصيرة المدى الموجودة بينها. إن مثل هذا المساهِم هو الميزون باي (البيون).

Yukawa potential

[فز نو] گُمون يوكاوا. هو الدالّة الكُمونية المرافقة لقوة يوكاوا، وشكلها (-r/b) exp (-r/b) حيث r هي المسافة بين النُويّات، و v و v هما ثابتان يعطيان قياس شدة القوة ومداها على التوالي .

أقلّ من طاقة أيّة حالةٍ أخرى ذات الدّومة نفسها.

Y search

[ملاح] بحث Y. بحث قِطاعي تعدُّل قيه إحدى المراحل لتغطية المنطقة داخل القطاع.

Y signal

انظر luminance signal .

ytterbia

انظر ytterbium oxide .

ytterbium

[كيم] ايتسربيوم*. فلزّ ترابي نادر من مجموعة الإيتسريوم الجزئية، رمزه ٧٥ وعددُه الذّري 70، ووزنه الذري 173.04. وهو لماع قابل للطّرق، يذوب في الحُموض الممدّدة وفي الأمونيا السائلة، ويتفاعل ببطء مع الماء. ينصهر عند 824°م ويغلي عند 1427°م. يُستممل في البحوث الكيميائية واللازر، وفي إشابة العقيق وفي أنابيب الأشعة البينية.

ytterbium oxide

[كيم لا عضو] أكسيد الإيتربيوم. و٧b20، مركب لا لون له، ينصهر عند 2346 م وينحل في الحُموض الممدّدة الساخنة. يُستعمل في تحضير السبائك وفي الخَزَفيات وبعض أنواع الزجاج. يُسمّى أيضاً ytterbia.

yttria

انظر yttrium oxide .

yttrium

[كيم] إيتريوم*. فِلزَ ترابي نادر، رمزه ٧، وعددُه اللَّذَي 39، ووزنه الذري 88.95، وهو ذو لون رمادي غامق، قابل للالتهاب عندما يكون على شكل مسحوق. يذوب في الحصوض الممددَّة وفي محلول هيدروكسيد البوتاسيوم. يتفكك في الماء وينصهر عند 2920°م، يُستعمل في صُنع السبائك وفي التكنولوجيا النووية، كما يستعمل نازعاً لاكسدة الفلزَّات.

yttrium acetate

[كبسم عضو] استات الإيتريسوم. خلات الإيتريسوم. خلات الإيتريوم. Y(C2H3O2)3.8H2O. بُلُورات عديمة اللون تذوب في الماء. تُستعمل كاشفاً تحليليًّا.

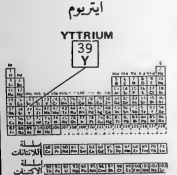
yttrium-aluminium-garnet laser

[بصر] لازر الايترب وم والالصني وم والعقيق. لازر تحت الأحمر ذو أربعة مستويات، مادته الفاعلة هي شوارد النيوديميوم في بلورة أيتريوم والمنسوم وعقيق. يمكن أن يعطي هذا اللازر خرجاً متواصلاً تبلغ قدرته عدة واطات. مختصره yag laser.

yttrium chloride

[كبم لا عضو] تخلوريد الإيتزيوم. YCl₃.6H₂O. مناشير مُحْمرُة شفافة تـذوب في الماء والكحـول تتفكك عنـد 100°م. يُستعمـل كاشفاً تحليليًّا.





الجدول الدوري للعنـاصر الكيميائيـة مُبيِّناً موضع عنصر الإيتريوم.

Z

Zalambdalestidae

[حفر] فصيلة الزَّلَمْبيّات. فصيلة من الشديبات الحاشرة (آكلة الحشرات) المنقرضة، تنتمي إلى مجموعة البهيميّات الحقيقية الأولية. ظهرت في أوآخر الدور الطباشيري في منغوليا.

Zanclidae

[نقار] فصيلة النتُ وشيات. فصيلة المِنجليّات. فصيلة أسماكٍ فرخية الشكل تعيش في المحيطَيْن الهندي والهادي من رُتية شائكات الذيل.

Zantrel

[نسيج] **زائترل.** إسم تجاري لحرير اصطناعي سليلوزي من إنتاج شركة إنكا ENKA الأمريكية American Enka Corporation.

Zanzibar gum

[مواد] صَمْعٌ زَنْجِيار. صمغ كدبال صَلْد وأحفوريّ قابل للاحتراق. لا يذوب في مُعظم المذيبات، وينصهر عند 245°م. يُستعمل في أنواع الورنيش.

Zapoididae

[نقار] فَصيلة الزَّبُوديات. فصيلة المَرْيونات. فئران نطَاطة تعيش في نصف الكرة الشمالي، وهي فصيلة من رتبة القراضم ذات قوائم طويلة وأقدام متكيَّفة مع القفز.

zaratite

[معدن] زاراتيت. OH)،4.4H2O. معدِن أخضر زُمُرُديّ مؤلف من كربونات النيكل القاعدية المائية. يوجد بشكل قشور أو كُتُل متراصّة.

zastruga

انظر sastruga .

z axis

[ر] المِحْور العَيْنيّ. المحور 2. أحد المحاور الشلاثة في نظام إحداثيات ديكارتيّ ثُلاثيّ البُعد. وفي نظام احداثي قائم يكون معابداً لمستوي محوري السينات والصادّات x و y.

Z⁰ boson

[فزجسم] بُوزون 20. بوزون معدوم الشحنة. بوزون متجهي وسيط وافتراضي لا يحمل شحنة كهربائية. يُعتقد أن تفاعلات ذات تيار حيادي تنتج من التبادل بين هذه البوزونات.

Z cam

[فلك] نجمُ متغيِّس Z. نموذج ممثَّل لنجم متغير. وهـو نجم اندفاعي يتراوح دوره بين 10 أيام و 600 يوم، وقُدره بين 2 و 6.

Z Camelopardalis stars

[فلك] نجوم Z الزَّرَافة. صنف من المستعرات القَرَّمة تُبدي فتراتٍ لا يمكن التنبؤ بها، وتكون أحياناً مطوَّلة جداً، من التوقَف عن التناقص عن اللَمعان الأعظم إلى اللمعان الأصغر.

Z coefficien

[مك كم] مُعامِل Z. معامل يُستعمل في التحويل بين أنماط دوالَ القرَّن الذاتية لكميَّات الحركة الزاوية الثلاث، وبشكل خاص، في حساب عناصر المصفوفة في الاضمحلال البيتاوي والمسائل المثانعة له.

z coordinate

[ر] الإحداثي العَيْني. الإحداثي z. أحد إحداثيات نقطة في نظام احداثي البُعد، وهو يساوي المسافة الموجّهة من نقطة إلى مستوي محوري السينات والصادّات مَفيسةً على مستقيم مُوازٍ للمحور z.

zebra

[فقار] حمار الـزُرَد . حمار وحشى. أحد ثلاثة أنواع من الثديّات الأفريقية التي تتمي إلى فصيلة الخيليّات، يتميّز بجلدٍ ذى خطوط بيضاء وسوداء.

zebu

[فقار] دَرْبانيّ. سُنَّمَة. صنفُ داجن من الماشية مستوطن في الهند، ينتمي إلى فصيلة البَقْريَات، ويتميز باذنَيْن طويلتين متللّيتين، ودُرْبَة (سَنام) ظهرية بين الكتفين، ولُنْد (غَبَب) تحت الرقبة. يُعرف في الولايات المتحدة باسم بْراهْمان Brahman.

Zechstein

[جو] زيخشتاين. نسّقُ أوروبيّ من الزمن الجولوجي خاصةً في المانيا، يكافىء البرميّ العُلْويّ (فوق الروتليجندي).

Zeeman displacement

[طبف] إزاحة زيمان. فصل بالأعداد الموجية للخطوط الطيفية المتجاورة في مفعول زيمان العادي في وحدة الحقل المغنطيسي وتساوي (بوحدات الستيمتر - الغرام - الثانية لغاوس Gauss) و44mmc² حيث o و m هما شحنة الالكترون وكتلته، أو تساوي 10⁻⁵x4.67 (ستيمتر)-1 (غاوس)-1 تقريباً.

Zeeman effect

[طيف] مفعول زيمان. إنشطار الخطوط الطيفية في الإشماع الذي تُصدره ذرّات أو جُزيئات في حقل ساكن.

Zeeman energy

[فز ذر] طاقة زيمان. طاقة التفاعل بين عـزم مغنطيسيّ ذَرّي أو جُزيئيّ، ويين حقل مغنطيسي مُسلَّط عليه. حمار الزَّرد ZEBRA



Equus grevyi ، أكبر أنواع حمار النزرد إطلاقًا.

> درباني ZEBU



الدرباني أو البراهمان، مسلالة داجنة من الماشية.

Zefkrome

[نسيج] زفْكروم. إسم تجاري لألياف الاكريليك المستخدّمة في حياكة النسيج على الوجهين، من إنتاج شركة داو باديش Dow Badische.

Zefran

[نسيج] زَهْران. إسم تجاري لألياف الاكريليك القابلة للصِباغة من إنتاج شركة داو باديش Dow Badische.

Zeiformes

[نقار] رتبة المزايوسيات*. رتبة صغيرة من الأسماك العظمية، تتميز بغياب العظم الحجاجي الوتدي، وبنزَعْنفة ظهرية شائكة، وزعنفة حوضية ذات شوكةٍ واحدة، وبخمسة إلى تسعة أشعّة ليّنة.

zein

[مواد] مسحوق الدُّرة الصفراء. مسحوق بروتين أبيض إلى مُصفَّر، قابل للاحتراق، يُستخلص من الذُرة. لا يـذوب في الماء، ويذوب في الكحول المخفَّف. يستعمل في صنع الحبر والألياف والتغليف الدقيق وتكسية الورق وتغليف الطعام.

Zener breakdown

[الكتر] إنهيار زينس. انهيار غير إتلافي يُحدث في شبه الناقل عندما يصبح المجال الغنطيسي في المنطقة الحاجزة كبيراً إلى حدُّ يصبح معه قادراً على تشكيل إصدار مجاليّ يؤدي إلى زيادة عدد الحاملات في المنطقة ذاتها بشكل مضاجىء. يُسمّى أيضاً cefect

Zener diode

[الكتر] تُفائيُ زِينر. ثنائي انهياري شبه ناقل، يتألّف عادةً من السليكون الذي يكون فيه انهيار الفلطية العكسية مبنيًا على انهيار زينر.

Zener diode voltage regulator

. diode voltage regulator انظر

Zener effect

انظر Zener breakdown.

Zener voltage,

انظر breakdown voltage .

zenith

[فلك] سَمَعْت الراس. النقطة من القُبّة السماوية التي تقع فوق الراس مباشرة .

zenithal chart

انظر azimuthal chart .

zenithal hourly rate

[فلك] معدّل مساعي سَمْتيّ. العدد من الشُهُب في واسل شهبيّ - الذي يمكن ملاحظته في مدة ساعة فيما لوكان منبثّقُ الوابل الشُهبي فوق الرأس، ولم يكن ثمة ضياء للقمر.

zenithal rain

[رصد] مطر سَمْتيّ. موسم أمطار في المناطق المدارية أو تحت

المدارية يتكرر سنويًا أو نصف سنوي في نفس الوقت الذي تكون الشمس فوق الرأس (عند السَّمْت).

zenith distance

[فلك] مسافة سَمْتية. بُعدٌ سمتيّ. البعد الزاويّ من السمت، وهو قوس الدائرة الرأسية (القائمة) الواقع بين السمت ونقطة على القُبّة السماوية. يقاس ابتداءً من السمت ضمن 90° للأجرام التي هي فوق الأفق. تُسمّى أيضاً co-altitude.

zenith telescope

[بصر] مِقراب مَسَمْتي. مقرابٌ ثابت على المحور الرأسيّ، أو يتحرك حول هذا المحور قلبـلاً. يُستعمل لإجـراء قياسـات موقعيـة للنجوم التي تتحرك قرب السمت.

zenocentric coordinates

[فلك] إحداثيات مُثنتروية الصريخ. إحداثيات تبين موقع نقطة على سطح المشتري محدَّدة بمنحى خطَّ مستقيم يصل بين مركز المشتري وتلك النقطة.

zenodiagnosis

[طب] عَدْوَى مخبرية. طريقة استخدام أحد مفصليات الأرجل في نقل مادة مُعْدية من شخص مريض إلى حيوان مُخبري جاهز للاختبار.

zenographic coordinates

[فلك] إحداثيات مُشتروية السطح. احداثيات تبيّن موقع نقطة على سطح المشتري تتعين باتجاه الخط العموديّ على السطح المتوسط في تلك النقطة.

Zeno's paradox

[ر] محيَّرة زِينو. زمرة من المحيَّرات الخاطئة ذات صلة بالحركة، أشهرها تلك التي تتعلَّق بشيئين أحدهما يطارد الأخر فيسبقه في البداية، ومع أن حركة الشيء المُلاجق أسرع من حركة المُلاحَق، فإنه لا يلحَقه أبداً.

Zeoidea

[نقار] رتبة الزايوسيات. مرادف للمصطلح Zeiformes.

zeolite

[معدن] زيُولِيت. 1. مجموعة من معادن التكتوسليكات المائية لا لون لها بيضاء، وأحياناً حمراء أو صفراء. تتميز بإطار رباعي الأوجه من الالمينوسليكات، وفيها هوابط كبيرة ناتجة من التبادُلات الشاردية، وتحمل جُزيئات الماء بصورة غير ثابتة مما يسمح بعملية حَلْمَهة عكوسة. 2 - أيّ معدِن من مجموعة النيوليت مشل الأنلسيم، أو الشابازيت، والنَّطروليت أو الستيلبيت.

zeolite catalyst

[كيم لا عضو] وسيط زيوليتي. سليكات الكلسيوم (أو الصوديدوم) والألمنيوم المُمَيَّهة (مشل CaO.2Al₂O₃.5SiO₂ أو (Na₂O.2Al₂O₃.5SiO₂). يُصنع بمساميّة مُحْكَمة ويُستعمل وسيطأ في التكسير الوسيطي في مصافي النفط، أو يُحَمَّل بالوسيط في التفاعلات الكيميائية الأخرى.





الفسوري Zenopsis ocellata، نمسوذ لرتبة الزايوسيّات، يظهر شكله العا المميز.

zeolite facies

[صخر] سَحْنة زيوليتية. صخور متحولة تَكُونت في المرحلة الانتقالية الممتدّة بين تكون الصخور وعملية التحوّل، وذلك عند ضغوط تتراوح بين 2000 و 3000 بار، ودرجات حرارة بين 200 و 3000

zeolitization

[جور] تَزَوْلُت. زَوْلَتَة. دخول الزيوليت في الصخور أو المعادن أو حلوله محلها.

Zeomorphi

[نقار] رتبة الزايوسيّات. مرادف للمصطلح Zeiformes.

zeotrope

Zepel

[نسج] زيبل. إسم تجاري للأقمشة الكيميائية الفُلورية الصادّة للماء والبُقع، من إنتاج شركة دوبون DuPont.

zephyr

[رصد] نسيمٌ عليل.

Zepp antenna

[كهرمغ] هوائي زِيْلِين. هوائي أفقي هـو مضاعِف لـطول قدرُه نصف طول الموجّة، ويُغَذَّى من إحـدى نهـايتَيْه بـواسـطة سلك توصيل من خطَّ إرسال ثُنائي الأسلاك ذي طول يبلغ عـدة أضعاف ربع طول الموجة.

Zerewitinoff reagent

[كيم تحل] كاشيف زيرويةنكوف. محلول خفيف اللون من متبل يُوديد المغنزيوم والإيتر البُوتيلي، يتفاعل بسُرعة مع السرطوبة والاكسجين. يُستعمل لتعيين الماء والكحول والأمينات في المذيبات الخاملة.

zero

[ر] صِفْر. عنصر المطابقة الحجمي في نظام حبري.

zero-access instruction

[م ا م] تعليمة بلا عنوان. تعليمة تتضمن عملية لا تحتاج إلى تحديد عنوان بالمعنى المعروف. فعلى سبيل المثال، تحتوي التعليمة وأزح الى اليسار ثلاثة مواقع 0003 على مدى الإزاحة في الموضع المخصص عادة للعنوان.

zero-access storage

[م ا م] خَزْن فَوْرِي. خزن الحاسب الذي يكون له فترة انتظار قلبلة جداً.

zero-address instruction format

[م ام] نَسَقُ التعليمة بلا عنوان. نَسَق تعليمة لا تحري عنوانا، ويُستخدم عندما لا تدعو الحاجة الى عنوان في تحديد موقع المتأثّر، كما في العَنْونة التكرارية. يُسمّى أيضاً instruction format.

zero adjuster

[ه] ضابط الصفو. أداة لضبط وضع مؤشر جهاز أو مقياس،
 ليقرأ الصفر عندما تكون الكمية المقيسة صفراً.

zero beat

[كهر] ضَمَوَيان صِعْرِيّ. الشرط الذي يجعل دارةً تهتز على تردّد إشارة الدّخُل ذاتها، فلا تحدث ضرباناً، ولا يُسمع له صوت.

zero-beat reception

. homodyne reception

zero bevel gears

[تصيم] مستقّنات مشطوبة صغرية الزاوية. شكل خاص من المستنات المشطوبة ذو أسنان مقوّسة مقدار زاويتها الحَلَزونية عفر.

zero bias

[الكتر] إنحيارٌ صِفريّ. الحالة التي يكون فيهـا كلُّ من شَبيكـة التحكّم ومهبط الصِمام الالكتروني عند نفس الفلطية المستمرة.

zero-bias tube

[الكتر] صعام الانحداد الصفري. صمام خلائي مصمم بشكل يسمع له بالاشتغال كمضخم من الصنف B دون تطبيق اتحاز سالب على شبيكة التحكم نبه.

zero branch

[طيف] فرع المصفر. شريطً طيفيّ يقع القِطع المكافىء لفورترا Fortrat التابع له بين قطعين مكافئين آخرين لفورترا، وتكون ذُروته على محور الأعداد الموجية تقريباً.

zero compression

[مام] إختزال الاصفار. أيّ من عدة وسائل تُستخدم في حذف الأصفار التي لا دلالة لها من الخُزْن خلال مُعالجة المعطيات في الحاسب.

zero condition

[م ا م] حالة الصفر. حالة الحلقة المعنطة أو غيرها من عناصر nought الخزن في الحاسب عندما تمثّل قيمة الصفر. تُسمّى أيضاً state, zero state.

zero curtain

[جو] سبتار الصفر. بطاق الصفر. طبقة التربة التي تقع بين الطبقة النشطة وطبقة الجمد الدائم حيث تنظل درجة الحرارة عند الصفر المثوى تقريباً.

zero defects

[ه صنع] خال من العيسوب. مصطلح يُطلق على برنامَج لتحسين نوعية المنتُج الى حدّ الكمال حتى لا يحدُث فيه أيُ الخفاق بسبب عيوب في بنائه أو تكوينه.

zero deflection

[حرب] إنحراف صِفريّ. ضبط المسدَّدة حتى تصبح موازيةً تماماً لمحور جوف المِدفع الذي تُوصُّل به.

zero error

[الكتر] خطا صفري. زمن التأخير الذي يحصل في دارات الإرسال والاستقبال في أجهزة الرادار. وللحصول على معطيات دقيقة للمدى، يُفترض أن يعوض عن زمن التأخير هذا في معايرة وحدة المدى نفسها.

zero-field emission

انظر field-free emission current .

zerogel

[كيم] هُلام جاف. هلام جُفَّفَ حتى بيدو صُلبًا. يمكن أحيانًا أن ينتفخ ويتبعثر ثانيةً ليشكل حُلالةً عند معالجته بمُذيبٍ ملاثم.

zero geodesic

انظر null geodesic .

zero gravity

انظر weightlessness ,

zero-gravity switch

[كهر] قاطِعُ انعدام السورَن. قاطع ينغلِق عند الاقتراب من انعدام الوزن أو من انعدام الجاذبية. ففي أحد أشكاله يتألف من كُرةٍ من الزئبق يظهر فيها زوج تلامُساتٍ عندما تنعدم الجاذبية، وتزول هذه التلامسات تحت تأثير الجاذبية. يُسمَّى أيضاً -tlessness switch.

zero height of burst

[حرب] الارتفاع الصفريّ للانفجارات. الحالة الحاصلة عند رَمْي الطلقات بنفس ضبط الصمامة ونفس زاوية المحور، مما ينتج منه حدوث عددٍ منسادٍ من الانفجارات الجوية، وانفجار المقذوفة عند اصطدامها بالأرض.

zero in

[حرب] يضبُط. 1 _ يضبط مسدَّدة السلاح بواسطة النتائسج المعايّرة للرَمْي. 2 _ يضبط أداة مسع أخرى بحيث ينسج تزامن أوتوماتى بينهما.

zero layer

[بحر] طبقة الصِفو. مستوى إسنادي في المحيط تبلغ عنده الحركة الأفقية أدناها.

zero length

[هـ نضا] لا طُوليّ. صفة تُطلق على جهاز إطلاق الصواريخ للدلالة على أنه مصمّم للإمساك بالصاروخ في وضع الإطلاق، ولكنه لا يقوم بتوجيهه.

zero-length launcher

[حرب] قاذف مباشير. جهاز إطلاق مباشير. قاذف يُمسك مُرْكَبة في مكانها ويفلت الصاروخ في نقطتين معا بالوقت نفسه ، بحيث يكون الانفجار الناشىء عادة عن دفع الصاروخ كافياً لدفع المقذوف أو المُرْكَبة مباشرة دون الحاجة إلى مسافة للإقلاع، ودون فرض معدّل مِعين لخطوة الإطلاق.

zero-length rocket

[حرب] صاروخ إطلاق مباشس. صاروخ ذو دفع كافٍ الإطلاق مُرْكَبة في الهواء مباشرةً.

zero level

[صوت هـ] مستوًى صفريّ. المستوى الإسناديّ المستخدم في مقارنة الشدة الصوتية أو شدة الاشارات. تستخدم عادة في أشغال الترددات السَمْعية قدرة مقدارها 0.006 واط كمستوى إسنادي، أما بالنسبة للصوت، فتستخدم عتبة السمع عادةً كمستوى إسناديّ صِفْريّ.

zero-level address

[م ا م] عُنوان جاهز. المنأثر المحتوى في تعليمة بحيث يُستخدم فوراً.

zero-lift angle

[م فضا] زاوية انعدام الرقيع. زاوية الهبوب التي ينعدم عندها الرفع للجسم التحريكي الهوائي.

zero-lift chord

[م فضا] وتَر انعدام الرفع. وتريمتد من الحاقة الخلفية لَمُقطَع المُنساب الهوائي، وذلك في اتجاه الريح النسبية عندما ينعدم الرفع عند زاوية الهُبوب.

zero method

انظر null method .

zero of a function

[ر] صِفْر دالّة. كل نقطةٍ تأخذ دالة عندها قيمة الصِفْر.

zero-order hold

[تحكم] الاحتفاظ بالمَرْتبة الصغر. أداة تعمل على تحويل الخرْج المعاين إلى خرج يظلّ ثابتاً بين العينات المختلفة عنه، عند قيمة العينة الأخيرة.

zero-order reaction

[كيم فز] تقاعُل المرتبة صفر. تفاعل يكون فيه معدُّل التفاعل مستقلًا عن تراكيز المواد المتفاعلة، ومثاله التفاعل الضوئيّ الكيميائيّ الذي يعتمد فيه معدّل التفاعل على شدّة الإضاءة.

zero output

[الكتر] خَـرْجُ صِعفري. 1 ـ إستجابة فلطية تنتج من خلية مغنطيسية في حالة الصفر بعملية قراءة أو رد معين. 2 ـ إستجابة فلطية متكاملة يتم الحصول عليها من خلية مغنطيسية في حالة الصفر بواسطة عملية قراءة أو رد، وتكون نسبة خرج معين إلى الخرج صفر بمثابة نسبة واحد إلى صفر.

zero phase-sequence relay

[كهر] مُرَحَّل التتابع الطَوْري الصِفري. مرحَل يعمل بالتوافق مع مُرَكِّبة التتابع الطوري الصفري للتيار أو للفلطية أو لقدرة الدارة.

zero point

[حرب] نقطة الصفر. موقع مركز انفجار مقذوف ذري عند

zero twist

آحرب] حَلْرُنة عديمة الخُطوة. خَلْزنة بدون التواء. تنتهج بعض تصاميم الأسلحة هذه الطريقة عند بداية حلزنة المدافع، ثم يتزايد لى الحلزنة تدريجيًا.

zeta function

. Riemann zeta function انظر

Zeta Geminorum stars

[قلك] شجوم ربيتا في المتوافقين. فصيلة من النجوم المتغيَّرة القِيفاويَّة العاديَّة التي يُحُدِث تغيَّر أقدارها مع الزمن، لدورة كاملة، انحناءُ يشبه شكل الناقوس.

zeta potential

[فز] الكُمون زيدا. الكمون الكهربائي الموجود بين سطحين في جميع السوائل والأجسام الصُلبة. يُسمَى أيضاً potential.

zeugogeosyncline

[جبو] قعيرة إقليمية راسخية. قبيرة إقليمية في راسخ أو منطقة مستقرّة، توجد فيها منطقة ارتفاع تستقبل رواسب فتانيّة.
تُسمّى أيضاً yoked basin.

zeunerite

[معدن] رَيُونَريت. Cu(UO₂)2(AsO₄)2.10-16H₂O. معدِن ثـانويَ أخضر من مجموعة الأوتونيت من زرييخات الألمنيوم والنُحـاس المائيّة. وهو متشاكل مع اليورانوسيينيت.

zeylanite

انظر ceylonite .

Ziegler catalyst

[مواد] وسعيط زِيغُلُو. وسيط خاص يُتنَج ليعطي متماثِرات فراغيّة، ويُستخلص من هاليد الفلزّات الانتقالية، أو ألْكيل الفلزّ.

Ziegler process

[ه كيم] طريقة زِيغُلس. عملية للتماثر الخطّي للأتيلين تحت ضغط منخفض، وللتماثر النوعِيُّ الفراغية للبروبيلين. ويكون الناتج منها متماثراً مطاطيًا وعالى الكثافة.

Ziehl-Neelsen stain

[حي دق] صِعِغ زيل - نِيلُسَن. إجراء لتلوين مقاوم للحموضة لعُصَيَّات البلَّ بواسطة صِبْعة الفوشين.

zigzag lightning

[فز جيو] برقٌ متعرِّج. برق عادي ذو تفريغ يـظهر من السُحب إلى الأرض كـأن له مجـرًى برقي مفـرد ولكن غير منتـظم. ويمكن رؤيته وملاحظته من زاوية قائمة على أنه برق خُرْزيّ.

zigzag reflections

[كهرمغ] إنعكاسات متعرَّجة. انعكاسات متعدَّدة عالية المرتبة من طبقة من طبقات غلاف التشرّد، يمكن أن تكون ذات شدة غير عادية. وهي تحصل في الموجات التي تنتقل بانعكاسات متعدّدة القفزات من غلاف التشرد، وتعود أدراجها أخيراً نحو النقطة التي

لحظة التفجير. قد تكون نقطة الصفر في الهواء أو على سطح الأرض أو على سطح الماء أو تحته، وهذا يتوقف على نوع الانفجار، ولذلك ينبغي تمييز نقطة الصفر هذه عن نقطة الصفر الأرضة.

zero-point energy

[مك احما] طاقة الصفر المطلق. الطاقة الحركية التي تحتفظ بها جُزَيْئات مادةٍ ما عند درجة حرارة الصفر المطلق.

zero-point entropy

[مك احصا] القصور الحراريّ للصفر المطلق. القصور الحراري الذي تحتفظ به مادّة مثل الزجاج، الذي لا يكون في اتزانٍ تحريكيّ حراريّ عند درجة حرارة الصفر المطلق.

zero-point vibration

[مك احصا] ذَبْذبة الصغر المطلق. ذبذبة مُتبقّية. حركة النبذبة التي تحتفظ بها جُزيئات شبكة بلورية أو جُسْمات في أي كُمون ذبذبة عند درجة حرارة الصفر المطلق، وهي أصلاً ميكانيكية كمية. تُسمَى أيضاً residual vibration.

zero population growth

[بيئة] إنعدام تزايد السكان. نظرية تُدافع عن وقف زيادة عدد السكان وتحديد النسل في جميع البلدان بحيث يتساوى عدد المواليد مع عدد الوفيات.

zero potential

[كهر] كُمُونٌ صِفريّ. صفة تطلق عادة على كمون الأرض كمَرجع مناسب لمقارنة الكمون.

zero-power reactor

[نو] مُفاعِل القدرة المُنخفضة. مفاعل نووي تجريبي يعمل بتدفق نيوتروني منخفض، وفي سوية من القدرة منخفضة إلى حدًّ لا يحتاج إلى تبريد قسري. ويكون حينئذ انتاج منتجات الانشطار في الوقود منخفضاً إلى حدًّ يسمح بتداول الوقود بعد الاستعمال.

zero state

الظر zero condition .

zero subcarrier chromaticity

[اتصال] لونيّة الحاملة الفرعية الصفّرية. هي، في التلفزيون الملون، اللونيّة المُعدَّة للعرض عندما تكون سعة الموجات الحاملة الفرعية صفراً.

zero-sum game

[ر] مباراة ذات ربح معدوم. مباراة بين شخصين يساوي مجموع ربحهما صفراً في كل نقلة.

zero suppression

[م ا م] كَتْمُ الاصفار. عملية استبدال الأصفار التي لا دلالة لها بفراغ لتسهل قراءتها من قبل الأشخاص.

zero time reference

[الكتر] مُوجِع زمن الصفور. نقطة إسناد زمنية تُقاس بواسطتها عمليّات دارات الرادار المختلفة.

أبيض، يذوب في الحُموض الممدُّدة وقليل الذوبان في الماء، ينصهر عند 980°م. يُستعمل في الطب كمـا يستعمل مـادة صهورة في الخزفيات، ومثبطاً للتعفّن، وفي الأنسجة المقاوِمة للحريق.

zinc bromide

[كيم لا عضو] برُو مِيد الزنك. ZnBr₂. بلورات بيضاء تذوب في الماء والكحول وتنصهر عنـد 294°م. تُستعمـل في الـطِّب، وفي صنع الحرير الصناعي (الـرايون) وفي التصـوير وشـاشات المعـاينة

zinc carbonate

[كيم لا عضو] كربونات المرنك. «ZnCO. بلورات بيضاء لا تـذوب في الماء وتـذوب في القِلويـات والحُمـوض. تُستعمـل في الخزَفيّات والمسراهم، كما تُستخدم عميلًا مقىاوِماً للحريق ومـادةً تضاف للغذاء.

zinc chills

انظر metal fume fever ،

zinc chloride

[كيم لا عضو] خُلوريد الزنك. ZnCl2. بلورات بيضاء تُعتبر مصدراً خطراً للحريق، تذوب في الماء والكحول وتنصهر عنـد 290°م، وهي مهيَّجة للجلد تستعمل في الـطُلِّي الكهربـائيُّ وحفظ الأخشاب، وفي عمليات النسيج وتكريس النفط وفي الطب، كما تستعمل وسيطاً ومادةً مُضافةً الى الغذاء.

zinc chromate

[كيم لا عضو] خرومات الزنك. محرق أصفر سام، لا يـذوب في الماء ويـذوب في الحمـوض. يُستعمـل خِضـابـاً في الدِهان والورنيش واللينوليوم ورقائق الأبوكسي.

zinc cyanide

[كيم لا عضو] سبيانِيد الرّنك. ₂(CN). مسحوقٌ أبيض سامٌ، لا يذوب في الماء والكحول، ويذوب في القِلويات والحُموض الممدِّدة، ينصهر عند 800°م، ويستعمل كاشفاً تحليليًّا، كما يُستخدم في مكافحة الحشرات، وفي الطب وطَلِّي الفِلزَّات.

zinc dimethyldithiocarbamate

انظر ziram.

zinc ethylenebisdithiocarbamate

انظر zineb.

zinc fluoride

[كيم لا عضو] فُلوريد الزنك. ZnF₂. مسحوق أبيض سامٌ وقليل الذوبان في الماء، ينصهر عند 872°م ويُستعمل في المِينا وتزجيج الخزّف والغَلْفنة .

zinc formate

[كيم عضو] فُورمات النزنك. نَصْلات النزنك. Zn(CHO2)2.2H2O. بلُورات بيضاء سامّة، تـذوب في الماء ولا تلذوب في الكحول. تستعمل وسيطأ وعميلًا مضاداً للعوامل الجوية، وحافظاً للخشب.

انطلقت منها بعد انعكاسات متكررة على قسم منحدِر أو خفيف الانحناء من طبقة متشردة.

Zimm plot

[كيم نحل] مخطِّط زيم. تحديدُ بيانيّ للجَـذْر التربيعيّ لمتـوسُّط المسافات الكائنة بين أطراف الجُزيئات المتماثرة الشبيهة باللولب خلال التحاليل المِضوائية بالضوء المبعثر.

[نلز] زِنْك. معدِن لامع، أبيض مُزْرَق، يكون مَطيلًا في الحالـة النقيَّة، يُستعمل في السبائك، وكُسَى المعسادن والصهيرات الكهربائية، والمصاعد والبطاريات الجافة.

[كيم] زِنْك ". فِلزُّ من المجموعة Ilb، رمزُه Zn، وعدده الـذّري 30، وُوزنـه الذري 65.37. ينفجـر إذا كان مسحـوقاً، ويـذوب في الكهر إيجابية، ينصهر عند 419°م، ويغلي عند 907°م.

zinc-65

[فزنو] زنك - 65. نظير مُشِعَ للزنك، عمره النصفي 250 يـوما، ويُصدر اشعاع بيتا وغاما. يُستعمل في دراسات استشفاف تأكل السبائك، وفي دراسات الإستقلاب في الجسم.

[كبيم عضو] خَلَات الرنك، استات الرنك. Zn(C2H3O2)2.2H2O. بِلُورات بيضاء لؤلؤية ذات طعم قابض، تـذوب في الماء والكحـول، وتتفكـك عنـد 200°م. تُستعمـل في حفظ الخشب وصباغة النسيج، كما تستخدم كاشفاً تحليليًا، ومـادة إضافة للعَلَف، وعميل تماثّرِ متصالب الترابط.

zincaluminite

[معدن] زنكلُمِنِيت. كا.5H2O (OH)26.5H2O. معدِن أبيض إلى أبيض ماثل إلى الأزرق وأزرق باهت، مكوَّن من كبريتات الزنك والألمنيوم المميَّهة القاعدية. يوجد بشكل حُزم أو قشور.

[كيم لا عضو] زرنيخات الزنك. محوق أبيض سامً، لا يـذوب في الماء ويـذوب في القِلْويّــات. يُستعمـل في مكافحة الحشرات. تُسمّى أيضاً zinc orthoarsenate.

zinc arsenite

[كيم لا عضو] زُرْنِيخيت الزنك. 2n(AsO₂)2. مسحوقُ أبيض سامً لا يذوب في الماء ويذوب في القِلْويات. يُستعمل في مكافحة الحشرات وحفظ الخشب. تسمّى أيضاً zinc metaarsenite.

zincate

[كيم لا عضو] **رِنْكات**. ناتج تفاعل الزِنك مع فلزَّ قِلويَّ أو مع النشادر، من أمثلته زِنكات الصوديوم Na₂ZnO₂.

zinc baryta white

انظر lithopone.

zinc borate

[كبم لا عضو] بُورات الزِنك. «3ZnO.2B₂O. مسحوقُ لا بِلُوري



الجدول الدوري للعنـاصر الكيميائيـة مُبيًّا

موضع عنصر الزنك.

zinc halide

[كيم لا عضو] هاليد المزنك. مركّب ثُنائيّ من الزنك والهالوجين. من أمثلته ZnBr₂ وZnCl و Znl₂ وZnl₃.

zinc hydroxide

[كيم لا عضو] هيدروكسيد الزنك. يكا(OH). بلورات لا لون لها تذوب في الماء وتتفكّك عند 125°م. تُستعمل مركباً وسطياً كيميائيًا، كما تُستخدم في تركيب المطّاط وفي الضمادات الجراحية.

zincite

[معدن] زِنْكِيت*. خامُ الـزِنْك. (Zn,Mn)O). معـدِن هَشَ أحمر غامق إلى برتقاليً أصفر، وهو خام الزنك. يُسمَى أيضاً red oxide of zinc, red zinc ore, ruby zinc, spartalite.

zinckenite

انظر zinkenite.

zinc metaarsenite

انظر zinc arsenite .

zinc naphthenate

[كيم عضو] نَقْتِينات البِرنك. 2n(C₆H₅COO)₂. صُلب قابل للاحتراق، لَزِج، يذوب في الأستون. يُستعمل في السِدِهان والورنيش والراتِنجات، كما يستعمل مجففاً، وعميل تبليل، ومبيداً للحشرات والفُطر والعفن الفطري.

zinc orthoarsenate

انظر zinc arsenate .

zinc orthophosphate

انظر zinc phosphate .

zinc oxide

[كيم لا عضو] أكسيد الزنك. ZnO. مَسحوقُ أبيض الى رماديّ مُر الطعم، لا يذوب في الماء ويذوب في القلويات والحُموض وينصهر عند 1978°م. يُستعمل خِضاباً ومثبطاً لنمو العَفَن، ومتمّماً غذائيًا، كما يُستخدم في مواد التجميل، وفي المكوّنات الالكترونية والتصوير الملوّن.

zinc phosphate

[كيم لا عضو] فُسُفات السرنك. 2n₃(PO₄)₂. مسحوق أبيض لا يذوب في الماء ويذوب في الحُموض وهيدروكسيد الأمونيوم وينصهر عند 900°م، ويُستعمسل في تغليف الفُولاذ والألمنيوم والفِلزّات الأخرى، وفي حُشوات الأسنسان والفُسفورات. يُسمّى tribasic zinc phosphate, zinc orthophosphate.

zinc phosphide

[كيم لا عضو] فُسفِيدُ السِرْنك. 2n₃P₂. مسحوق حُبيبي رمادي وسامً، لا يذوب في الكحول ويتفاعل بعنف مع العوامل المؤكسدة، وينصهر فوق 420°م. يتفكك في الماء ويستعمل في الطب، وفي مكافحة الفتران.

zinc-[N,N'-propylene-1,2-bis (dithiocarbamate)] x [كم عضو] مكرر (ثنائي تيوكربامات ١٥، ١٨ - بروبيلين ١٠ - ١٠ عنوق أصفر يتفكك عند ١٤٥٥ م. لا يذوب في الماء، ويستعمل مبيداً للفُطر في البطاطا والتبغ والكُروم والموز. يُسمّى إيضاً propineb.

zinc selenide

[كيم لا عضو] سَلِيعَيد الزنك. 2nse. جسم صُلب أصفر ما لل إلى الإحمرار، متوسط السُمية، لا يذوب في الماء ويُعتبر مصدراً خطراً للحريق عند تماسه مع الماء والحموض، ينصهر فوق 1100 م ويستعمل بمثابة نوافذ ضوئية للاشعة تحت الحمراء.

zinc-silver chloride primary cell

[كهر] خليّة الزنك وخلوريد الفضّة الأولية. خلية أولية احتياطية تُشقط بزيادة الماء، ويمكن أن تكون ذات سَعةٍ عالية تصل إلى 40 واط ـ ساعة في الباوند، كما تعيش مدةً طويلة بعد أن تُنظط

zinc spar

انظر smithsonite .

zinc spinel

انظر gahnite .

zinc sulfate

[كيم لا عضو] كبريتات الزنك. 2nsO₄.7H₂O. بلّورات لا لون لها، متزهِّرة، تذوب في الماء ولها رائحة قابضة. تُستعمل كاشفاً تحليليًّا، ومادةً مضافة الى الغذاء ومبيداً للفُطر، كما تستعمل في حفظ الجلود والخشب وتبيض الورق. تُسمَّى أيضاً -peras, white vitriol, zinc vitriol.

zinc sulfide

[كيم لا عضو] كيريتيد الزنك. Zns. مسحوقٌ مصفرٌ لا يذوب في الماء ويذوب في الحُموض. يوجد بشكلين بلوريين (ألفا أو فارتزيت وبيتا أو سفالريت)، يتحول الشكل بيتا إلى ألفا عند 1020 م ويتسامى عند 1180 م. يستعمل خضاباً للإهان واللينوليوم، وفي الزجاج المُعتِم والمطّاط واللدائن، كما يستخدم في عملية الصباغة بالهيدروكبريتيد، وفي فسفور شاشات التلفزيون والأشعة السينية وابادة الفطر.

zinc sulfide white

انظر lithopone .

zinc telluride

[كيم لا عضو] تلوريد الزنك. ZnTe. بلورات محمرة متوسطة السُمِّية، تنصهر عند 1238 م وتفكّك بالماء.

zinc vitriol

انظر zinc sulfate .

zinc white

. Chinese white انظر



بلورات زنكيت من فرانكلين.

أزرق باهت، أو أحمر أو برتقالي أو أصفر كالذهب، أو لا لون له. يوجد على شكل مناشير رُباعية. وهو المصدر الرئيسيّ للزركونيوم. تُعتبر الأنواع التي لا لون لها أحجاراً كريمة لمّاعة. يُسمّى أيضاً . hyacinth, jacinth, zirconite.

zirconia

انظر zirconium oxide .

zirconia brick

[مواد] طوبٌ زركوني. نوع من الطوب يحتوي على أكسيد الزركونيوم. يُستعمل في تبطين الأفران الفلزّيّة.

zirconic anhydride

انظر zirconium oxide .

zirconite

انظر zircon.

zirconium

[فلز] زركونيسوم. معدن صلد لامع، رمادي اللون، متين ومطيل. يُستعمل في السبائك، والاسهم النارية والمتفجّرات، ومساعدات الصهر للمحام.

[كيم] رُركونيوم*. عنصر فلزّي من المجموعة IVb. رمزه Zr، وعددُه الندرِّي 40. ووزنه الندري 91.22. يسوجد على شكل بلّورات، وهو قابل للإلتهاب إن كان مسحوقاً. لا يندوب في الماء ويذوب في الحُموض المركزة الحارّة. ينصهر عند 1850°م ويغلي عند 4377°م.

zirconium-95

[فز نو] رَركونيوم -95. نظير مُشِعَ للزركونيوم، عمره النصفي 63 يوماً، يصدر إشعاع بيتا وغاما. يُستعمل لاستشفاف الجريان في أنابيب النفط، وفي جريان المادة الوسيطة في معمل التكسير.

zirconium boride

[كيم لا عضو] بُوريد الزركونيوم. 2rB. مسحرق رمادي سام صلد، ينصهر عند 3000°م. يُستعمل مادة مقاومة للصهر في المَرْكَبات الفضائية، كما يستخدم في عُدَد القَطْع، وفي حماية أنابيب المزدوجات الحرارية. يُسمّى أيضاً zirconium diboride.

zirconium carbide

[كيم لا عضو] كربيك الزركونيوم. Zrc. بلورات رمادية صلدة، تذوب في الماء وفي الحُموض. يحترق تلقائيًا في الهواء عندما يكون على شكل مسحوق، وينصهر عند 3400°م ويغلي عند 5100°م. يُستعمل ساحجاً ومقاوماً للصهر بالحرارة، كما يستخدم في تكليد الفِلزُات وفي الخزف الفلزي، وفي الأسلاك المتوهجة وأدوات القَطْع.

zirconium chloride

انظر zirconium tetrachloride

zirconium diboride

انظر zirconium boride.

zirconium dioxide

انظر zirconium oxide .

zineb

[كيم عضو] زينب. C_aH₆S₄Zn. مُرَكِّب صلب، أبيض مُسْمَــرّ، يستعمل مبيداً للفُطر في الفواكه والخُضَـر. يُسمَى أيضــاً zinc ethylenebisdithiocarbamate.

Zingiberaceae

[نبت] فَصيلة الزَنْجَديليات. فصيلة نباتات عطرية وحيدة الفِلقة تنتمي إلي رتبة الزَنْجَبيليّات. تتميّز بسداة وظيفية واحدة ثنائية الأكياس الطلْعِيّة، وأوراق وقِنَابات ثنائية التصفيف، وخلايا كثيرة الزيت.

Zingiberales

[نبت] رُتبة الزَنْجَبيليَات. ربّة أعشاب أو جَنبات قليلة التفرّع أحدادية الفِلقة في صُفيف الكوميلينات. تتميز بأوراقها الريشية العروق، وأزهارها غير المنتظمة المتمايزة السبلات والبتلات، ومبيضها السُفلي، وأسديتها الوظيفية التي يتراوح عددها بين الواحدة والخمس.

zinkenite

[ممدن] زِنْحَنِيت. PbeSb14S27 معدن مُعَيّني مستقيم رمسادي كالفولاذ مكون من كبريتيد الانتيمون والرصاص. يوجد على شكل بِلورات أو كُتل، وله بريق فِلزّيّ. قساوته حسب سُلم موس من 3 إلى 3.5. كثافته من 5.3 إلى 5.35.

zinnwaldite

[ممدن] زِنقائدِيت. هر (OH,F)، (Si,Al)ه (Si,Al)ه (A,C). معدن معدن رنقائدِيت. هر (OH,F)، المعدن أو بُني أو رمادي غرامتي. وهو ضرب من اللبيدوليت الحرامل للحديد. وهو الميكا المميزة للغرايزن.

zippeite

[معدن] رِيباييت. OH)2.nH2O. معدن معيني معيني مستقيم برنقالي أصفر، مكون من كبريتات اليورانيوم القاعدية المعية.

zipper

[هـ] رِمام منزلِق. سحّاب. الاسم العام للمثبّتات المنزلِقة، التي يكون فيها مجموعتان من الأسنان المتواشِجة، من ذات التصميم، والتي يمكن بواسطتها إغلاق القِطع المتجاورة، من النسيج والجلود وغيرها إغلاقاً جيداً.

zipper conveyor

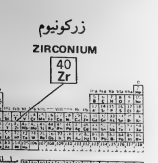
 [هـ مك] ناقلة بسخاب. نوع من سيور الناقلات مُزَوَّد بأسنان حابكة تتعاشق معاً لتكوين أنبوب معلق. تُستعمل هـذه الناقلة لتداول المواد الهشّة القابلة للكسر.

ziram

[كيم عضو] زِيرام. C_BH₁₂N₂S₄Zn. سائلُ عديم اللون، ينصهر عند 246°م. يُستعمل مبيداً للفُطر في الخُضَر وبعض محاصيل الفواكه. يُسمَى أيضاً zinc dimethyldithiocarbamate.

zircon

[معدن] زُرْكُون. \ZrSiO4. معدِن نيـوسليكـات بُنّي أو أخضر أو



المالية المال

zirconium halide

[كيم لا عضو] هاليب الزركونيوم. مركّب من الزركونيوم واكب $ZrBr_3$ و $ZrCl_4$ و $ZrCl_2$ و $ZrBr_3$ و $ZrCl_3$ و $ZrCl_3$

zirconium hydride

[كيم لا عضو] هِيدريد الزركونيوم. 2rHz. مسحوق رمادي غامق قابل للالتهاب. يُستعمل في تعدين المساحيق وفي المهدُثات النووية، وفي مستأصِلة أنبوب التضريخ، كما يُستخدم عميلًا مُرجِعًا، وعميل طَفْرٍ في الفلزّات.

zirconium hydroxide

[كيم لا عضو] هِيدرو كِسبيد الزِركونيوم. 2r(OH)2. مسحوقً أبيض لا بلّوري سامّ، لا يذوب في الماء ويـذوب في الحُموض المعدِنية الممدَّدة، يتفكّك عند 550°م. يستعمل في الخِضاب والزجاج والصباغ، وفي الحصول على مركَّبات الزركونيوم.

zirconium lamp

[الكتر] مصباح المزركونيوم. مصباح نُقَطي المَنبَع عالي الشدة، يحتوي على خهيطٍ من أكسيد الزركونيوم داخل غلاف مملوء بالأرغون، ويُستخدم بسبب الانبثاق الضعيف للضوء ذي الموجات الطويلة فيه، وبسبب منبعه ذي الكثافة الكبيرة.

zirconium nitride

[كيم لا عضو] نتريد الزركونيوم. ZrN. مسحوق صَلَّد بلون النحاس، يذوب في الحُموض المركزة وينصهر عند 2930°م. يُستعمل في المواد المقاومة للصهر بالحرارة، وفي الخزف الفلزّى، وفي البُوتقات المَخبَرية.

zirconium orthophosphate

انظر zirconium phosphate .

zirconium oxide

[كيم لا عضو] أكسيد الزركونيوم. زركونيا. 2002. مسحوق أبيض ثقيل سامً، لا يسذوب في الماء ويسذوب في الحُموض المعدنية، وينصهر عند 2700°م. يُستعمل في تزجيج الخزّف، وفي بعض أنواع الزجاج، وفي الطب، كما يستخدم في صنع البورات الكهرإجهادية. يُسمّى أيضاً -zirconia, zirconic anhyd.

zirconium oxychloride

[كيم لا عضو] أكسمي كلوريد الزركونيوم. ZrOCl₂.8H₂O.

بُلُورات بيضاء تذوب في الماء ولا تذوب في المُذيبات العُضوية، محلوله المائي حُمضيّ التفاعل. يُستعمل في صباغة النسيج وفي تحميض حقول النفط، وفي مواد التجميل والمراهم، وضد التعرق، كما يستخدم في دفع الماء. يُسمّى أيضاً basic zirco
nium chloride, zirconyl chloride.

zirconium phosphate

[كيم لا عضو] فسعفات الرركونيوم. ZrO(H₂PO₄)₂,3H₂O. مسحوق كثيف أبيض سام، لا يذوب في المساء ويذوب في الحُموض والمذيبات العُضوية، يتفكّك بالتسخين، ويُستعمل كاشفاً تحليليًا، ومختَّراً، وحاملًا للفسفور النشط إشعاعيًا. تُسمَى أيضاً basic zirconium phosphate, zirconium orthophosphate.

zirconium tetrachloride

[كيم لا عضو] رُباعي كلوريد الزركونيوم. ، Zrcl. بلورات لماعة بيضاء سامة، تذوب في الكحول وتتسامى فوق 300 م، وتفكك بالماء. يُستعمل للحصول على الزركونيوم النقي، وفي التسيج المضاد للماء، كما يُستخدم كاشفا تحليليًّا. يُسمَى أيضاً

zirconyl chloride

انظر zirconium oxychloride.

zirkelite

[معندن] زِركليت. معدِن أسود مكوَّن من أكسيد الـزركـونيـوم والتيتانيوم والكلسيـوم والحديـديّ والتوريـوم واليورانيـوم والعناصـر الترابية النادرة.

zitterbewegung

[مك كم] إهتزازٌ راجف. حركة الألكترون الاهتزازية تُقترح في بعض تفسيرات نظرية الالكترون لديراك Dirac، لها ذبذبة أكبر من 4mmc²/h حيث m هي كُتلة الالكترون، وc هي سرعة الضوء، و h هي ثابت بلانك Planck، أو 1.5x10² هرتز تقريباً.

Z line

[نسج] خطّ Z. الخط المتكون من اتصال شُعَيْرات الأكْتين بين قطعتين عضليّتين.

Z-marker beacon

[ملاح] مرشد استدلال سَمْتي. معدَّات إرسال تركَّب كجزء من مُرشد راديوي رُباعي الاشارة، وتَشُع راسياً لتبيّن للطائرات لحظة مرورها مباشرة فوقه.

Zn

انظر zinc.

Zoantharia

[لا نفار] صُغيف الحيوانات الزَهْريّة. صفيف من صف الزَهْريات. أنواعه أحاديّة الشكل، ولمعظمه مِجَسّات أنبوبية بسيطة منكمشة.

Zoanthidea

[لا فقار] رتبة الحيوانات المزهرية. رتبة من الزهريات الحيوانية من صُفيف الحيوانات الزهرية، معظمها حيوانات شقائقية الشكل، عديمة الهيكل مستقرة ومستعبرة، تعيش في المياه الدافئة الفي الشَّعب المُرجانية.

Zoarcidae

[فقار] فصيلة اللَّطِيات. اللَّطَ، فصيلة أسماك شعاعية الزعانف من رتبة الغائسيَّات، موطنها البحار الشمالية الباردة والبحار الجنوبية البعيلة.

zoba

[رصد] زَوْبعة. هي في مصر، ربح رملية دُرَّامية حادة تشبه العمود وتتحرك بسرعة كبيرة. رتبة الحيوانات الزهرية ZOANTHIDEA



مستعمرة Zoanshina tensaculata، نوع يمثل رتبة الحيوانات الزهرية.

Zodiac

[فلك] منطقة البروج. دائرة البروج. شريط من السماء يمتد مقدار 8° إلى جانبي دائرة الكسوف (فلك البروج)، ويبقى فيه القمر والكواكب السيارة الرئيسية.

zodiacal cone

. zodiacal pyramid انظر

zodiacal constellations

[فلك] كُوْكَبات البُروج. هي كوكبات الحَمَل والثور والجُوْزاء (التوامَيْن) والسَرَطان والأسد والسنبلة (العذراء) والميزان والعقرب والقُوْس (الرامي) والجدي والذَّلو والحُوت. وهي مخصصة بـ 12 قسماً متساوياً من فلك البروج.

zodiacal counterglow

انظر gegenschein

zodiacal light

[نز جبو] ضعوء المبروج. حزام منتشر من الاستضاءة يبدر أحياناً في فَلَك البسروج. وهو مُضاء بنور الشمس وبالانعكاسات والانكسارات الضوئية على جُسَيْمات الغبار في المجموعة الشمسية داخل مدار الأرض أو خارجه.

zodiacal pyramid

[فز جيو] هَرَمُ الدروج. النمط الـذي يتكوَّن من ضـوء البروج. يُسمّى أيضاً zodiacal cone.

zoea

[لا نقار] زوئية*. مرحلة يُرَقِية مبكِّرة للقِشريات عَشْريات الأرجل، تتميَّز برأس صدريَّ كبير نسبياً، وبعينين بارزتين، وزُبانيات مهذبة كبيرة.

zoisite

[معدن] رَوِيسِيت. (Ca2Al3Si3O12(OH). معدِن مُعَيِّني مستقيم من مجموعة الأبيدوت، أبيض أو رمادي أو بُنِّي، أو أخضر أو أحمر وردي، مُكَوَّن من سليكات الألمنيوم والكلسيوم القاعدية. يوجد بشكل مُصمَت، أو على شكل بلورات منشورية.

Zollinger-Ellison syndrome

[طب] تناذر زولنغر - اليسون. فرط الإفراز والحموضة المُعدية، وتقرَّح مُداهم هضمي غير منتظم وغير قابل للعلاج، وفرط تنسَّج الخلايا الجزيرية في البنكرياس.

zonal

[رصد] مِنْطَقيّ. نِطاقيّ. صفة للتقسيم العَرْضيّ، شرقاً أو غرباً، بعكس التقسيم حسب دوائر الطول.

zonal centrifuge

[حي] طاردة نطاقيّة. طاردة تستعمل حُجرة دورانية ذات سَعةٍ كبيرة لفصل عُضَيًّات خَلُوية بواسطة الطرد المتدرَّج الكثافة.

zonal circulation

انظر zonal flow.

zonal flow

[رصد] تدفّق مِنْطقيّ. دَفْق نِطاقيّ. سَرَيان الهواء على طول دائرة عَرْضية، وبصورة أكثر دقةً، هو المركّبة العرضية (شرقاً أو غرباً) للسرّيان الحادث. يُسمّى أيضاً zonal circulation.

zonal harmonics

 [ر] تـواڤقيّات نطاقيّة. توافقيات كُروية لا تتعلّق بزاوية السّمْت، وهي متناسبة مع حدوديّات لوجنـدر Legendre في cosθ حيث θ تميم خطّ العرض.

zonal index

[رصد] دليلٌ مِنْطَقيّ. قياس لشدة غربيّات العروض الوسطى معبّراً عنه بفرق الضغط الأفقيّ بين خطيٌ عرض 35° و 55°، أو الرياح الدورانية المناظِرة له.

zonal kinetic energy

[رصد] طاقة حَرَكية مِنْطَقيَّة. الطاقة الحركية لمتوسِّط الرياح المنطقية الناتجة من متوسط المركبة المنطقية للرياح على طول دائرة عرض ثابتة.

zonal soil

[جيو] تُربة فطاقية. تربة ناضجة. هي حسب نظام التصنيف القديم بالولايات المتحدة، رتبة من التربة تشتمل على أنواع ذات خصائص واضحة نعكس تأثير عوامل تطور التربة. تُسمّى أيضاً mature soil.

zonal theory

[جيو] الغظرية الغطاقية. نظرية عن تَكُون الرواسب والتنابعات النمطية المعدنية، مبنية على التغيرات في المائع الحامل للمعادن عندما يمرّ من منبع صُهاري إلى أعلى.

zonal westerlies

انظر westerlies .

zonal wind

[رصد] ربح مِنطَقيّة. الرياح أو مُرَكّبتها على طول دائرة العرض المحلّية بعكس الرياح الزواليّة.

zonal winds

انظر westerlies .

zonal wind-speed profile

[رصد] مخطط سرعة الريح المنطقية. مخطّط تمثّل فيه سرعةُ التدفّق المنطقيّ أحد الإحداثيات، بينما يمثل خطُّ العرض الإحداثيّ الثاني.

zona pellucida

[نسج] المنطقة الشغيفة. الغلاف المرن المتين الثغين الذي يحيط بالبيضة. تُسمّى أيضاً oolemma.

onation

[بيئة] تَغَطُّق. تَدنُّ مُنَّق. إنسَظام المُضويات في نُطُق جغرافية حيوية. [جيو] تنطُّق. تَثْطيق. حالة ترتيب الشيء في نُطُقِ.





رسم للبرقة الزوثية للسرطان، يبـينُ سها المميزة. zonda

[رصد] زُونْدا. ربح حارة في الأرجنتين.

Zond spacecraft

[مـ نضا] مركبة الفضاء رُوند. أحد سوابر الفضاء السوفييتية التي قـامت بتصـويـر القمـر وبعمليّــات الـرَصْــد في الفضاء بين الكواكب.

zone

[بلور] قِطاع. مجموعة أوجُه بِلُورية تلتقي (أو ستلتقي إذا مُدُدت) حسب أضلع متوازية.

[جنر] فيطاق. يساحة أو منطقة لها خصائص خطوط العرض.
 [جبو] فيطاق. جزام أو طبقة أو شريط من مادة أرضية كالصخر أو التربة.

[حرب] منطقة. 1 - أيَّة منطقة تكتيكية (تعبويَّة) مهمة، موازية عادةً للجبهة، مشل المنطقة المحَصَّنة، أو الموقع الدِفاعي، أو منطقة القتال، أو المنطقة التي تسيطر على حركة المرور. 2 منطقة تسقط فيها القذائف عند استخدام حُشوة دفع معينة، مع تغيير الارتفاع بين الحدَّين الأدني والأقصى. وتقتصر عموماً من الناحية العملية على المدافع القوسية ومدافع الهاون.

[ر] نِطاق. جزء الكُرة الواقع بين مستوَيْيْن متـوازيَيْن يقـطعـان الكرة.

[كيم تحل] شريط. انظر band.

[م ام] 1 - صفّ علوي. 2 - منطقة خرن. 1 - أحد الصفوف الثلاثة العليا في بطاقة مثقّبة، أي الصفوف 11 و12 والصفر. 2 - انظر storage area.

zone axis

[بلور] محور القطاع. خطُّ موازٍ لجميع أوجُه القطاع يمرّ عبر مركز البلورة.

zone bit

[م ا م] بِتَّة نطاقية. بنة تشير إلى مجموعة بنات، وقد تبيُّن، على سبيل المثال، ما تمثُّل هذه المجموعة: سمةً علدية أم أبجدية.

zone blanking

[الكتر] كَتْم قِطاعتي. طريقة لإيقاف عمل صِمام الأشعة المُهبِطية أثناء جزءٍ فقط من كَنْس الهوائي.

zone charge

[حرب] حُشوة دَسْس مناطقية. عدد زيادات مادة الداسر في الحشوة الداسرة للطّلَقات نصف المثبّة، وهي توافق منطقة الرمي المقصودة. وعلى سبيل المثال، تتكون حشوة الداسر للمنطقة الخامسة من خمس زيادات للداسر.

zone control

[ه] تحكم مِنْطَقي. التقسيم المنطقي لاجراء أو عملية أو مبنى، ثم التسخين أو التحكم في درجات الحرارة لكل منطقة على حدة.

zoned decimal

[م ام] عُشري نِطاقي. نَسَق يُستخدم مع دُخْل EBCDIC

وخُرْجه، ويسمع بثُقُب إضافي للعلامة الجبرية في الموضع الأقبل مرتبةً في الحقيل، وبناء عليه يتمثل العدد +1234 كما يلي: 1111/0001/1111/0010/1111/0010/1.

zone description

[ملاح] فرق الساعة. العدد، مع علامته الجبرية، الذي يجب السانته أو طرحه من وقت المنطقة المحلّي للحصول على توقيت غريتش المتوسَّط. يكون الوصف عادةً عدداً صحيحاً من الساعات.

zone fire

[حرب] رَمْي المِنطقة. رمي المدفعية أو الهاون المراد به تغطية المنطقة التي يقع فيها الهدف.

zone indices

[بلور] قسرائن القطاع. ثلاثة أعداد كاملة تحدُّد قطاع بِلُورة. وهي الإحداثيات البلورية لنقطة متصلة بالمركز بواسطة خط موازٍ لمحور القطاع.

zone law

[يلور] **قانون القِطاع**. القانون الذي ينص على أن قرائن مِيلَر h (h و k و l) لأي مستو بلوري يقع في قـطاع تستوفي قـرائنه (u و v و w) شرط المعادلة hu+kv+lw=0.

zone marker

[ملاح] مَعْلَم المنطقة. محطّة رادبوية ذات تردّد عال جداً، تَشُعّ إشارات رأسية في نمّطٍ مخروطيّ لتحديد منطقة فـوق محطة رادبوية لتعيين المدى.

zone melting crystallization

[م كيم] تبلُـوُر القطاع المصهور. طريقة لتنقية الموادّ الصُلبة البلورية، تُسَخِّن فيها العيِّنة المَحْشـوَة في عمـودٍ ضيّق، ويشكل يمر معه القطاع المصهور عبر العينة حاملًا معه الشوائب.

zone meridian

[فلك] خطُّ زوال المنطقة. خط الزوال الذي يُستعمل من أجل تقدير منطقة التوقيت. وهو بصورة عامة أقرب خط زوال تكون زاوية طوله قابلةً للقسمة على 15°.

zone noon

[فلك] زوال المنطقة. الساعة الثانية عشرة من توقيت المنطقة، أو اللحظة التي تكون فيها الشمس المتوسَّطة فوق الفرع العُلْويّ من خطُّ زوال المنطقة.

zone of aeration

zone of avoidance

[فلك] منطقة المتفادي. منطقة لها شكل غير منتظم في مجرّة المدرب اللّبنية، لا يلاحظ منها أيّة سُدَم خارج المجرة، بسبب وجود مادة ما بين النجوم.

zone of cementation

[جيو] نطاق الالتحام. نطاق من قشرة الأرض تلتحم فيه الرواسب المفكّكة بواسطة المياه المتخلّلة المحتوية على معادن ذائبة من نطاق التعرية الذي يعلوه. يُسمّى أيضاً belt of ...

zone of intersection

[ملاح] منطقة التقاطع. جزء من الطريق الجوّي المدنيّ الذي يتراكب مع أيّ جزءٍ من طريق جوي آخر ويقع داخله.

zone of maximum precipitation

[رصد] نِطاق الترسيب الاقصى. حزام ارتفاع في منطقة جبلية يقع فيه أقصى ترسيب سنوي.

zone of optimal proportion

[منع] فطاق النسبة المُثلي، نطاق التكافؤ. واحد من ثلاثة نُطُق تظهر عندما يُمزَج مولًد الضد بجسم مضاد. إنه ذلك النطاق الذي لا يوجد فيه مولًد الضد، أو جسم مضاد غير متحد. يُسمّى أيضاً equivalence zone.

zone of saturation

[مياه] نطاق التشبيع. نطاق تحت سطحيّ، تملأ المياهُ فيه الفُرَج التي تكون تحت ضغطٍ أكبر من الضغط الجوي. يُسمّى أيضاً phreatic zone, saturated zone.

zone of silence

انظر skip zone .

zone of soil water

. belt of soil water انظر

zone of suspended water

انظر zone of aeration.

zone plate

[بصر] صَغيمة الحلقات. صفيحة تتناوب فيها الحَلَقات الشفَّافة والمُعتِمة، وهي مصمَّمة لحجب نُطُق فرينل Fresnel بالتناوب واحدة بعد أخرى. ويُولِّد الضوء الصادر عن مَنبَع نُقَطيً والمار عبْر الصفيحة صورة نقطية شديدة الإضاءة تشبه تلك التي تولِّدها العدسة إلى حدَّ بعيد.

zone-position indicator

[ه.] مبيّن مواقع المنطقة. جهازُ رادار إضافي لبيان الموقع العامُ للهدف الى جهاز راداري آخر، وهو ذو مجال ضيّق.

zone punch

[م 1 م] تُقوب فطاقية. هي، في البطاقات المثقّبة، الثقوب في الصفين 11 و 12 وَفْق أَيّ كَـوْد، والنَقْب في صف الصفر إذا وُجـد أيّ ثقب عدديّ آخر في العمود ذاته، والثقوب في الصفين 8 و 9 أحياناً في البطاقات المُكرَّدة وفق كود EBCDIC.

zone purification

انظر zone refining.

zone refining

[فلز] تنقية موضعية. تنقية فيطاقية. أسلوب تقني لتنقية المواد، تُحرُّك فيه ببطء منطقة مصهورة ضيقة على الطول الكامل للعينة الإحداث انعزال للشوائب، ويتوقف على الفروق في تركيب الحالة السائلة والحالة الجامدة المتوازنتين. تُسمَّى أيضاً zone .

zone theory

انظر stage theory .

zone time

[فلك] توقيت المنطقة. الوقت المحلَّي المتوسَّط لمَرجِع، أو خطَّ زوال منطقة اتَّخذ توقيته في كلَّ مكان من المنطقة المحدّدة. وخط زوال المنطقة هو عادةً أقرب خط زوال تكون زاويته الطولية قابلةً للقسمة تماماً على 15°.

zoning

[كهرمغ] خَطُورٌ. تدرُّج. إنزياح مختلف أتسام العدسة، أو انزياح سطح عاكس للموجات الصُغْرية، بحيث تبقى جبهة الطور الناتجة في الحُقل القريب على حالها بلا تغيير. يُسمَّى أيضاً . stepping.

[ه مدن] تقسيم المناطق. تصنيف الأراضي وتخصيصها طبقاً لمخطَّط رئيسي لاستعمالها في الصناعات الخفيفة والثقيلة والمساكن وانمكاتب والمباني الأخرى، كما يُلتزم بتنفيذ المواصفات والالتزامات الخاصة بأنواع المباني في كل منطقة.

zonite

[لا نفار] قطعة جسمية. قطعة جِسمية في صفُّ ثنائيّات الأرجل.

zonochlorite

انظر pumpellyite .

zoocecidium

[مرض نبت] عَفْصة حيوانية. عفصة نباتية تسببها عادة حشرة.

zoochlorellae

[حي] حُنيئويات خضراء. طحالب خضراء وحيدة الخلية متعايشة داخل سيتوبلازما بعض الحيوانات الأوالي والإسفَنجيات وغيرها من اللافقاريات.

zoochory

[نبت] بَعْشرة حيوانية. بعثرة مذرورات النباتات بواسطة الحيوانات.

zooecium

[لا فقار] مِبْيَت الحيوان. الهيكل الخارجي لحُييَّون متغذُ في شعبة الحيوانات الحزازية.

zoogeographic region

[بيئة] مِنطقة جُغرافية حيوانية. وَحدة رئيسية من سطح الكرة الأرضية تتميّز بتجانس في حيواناتها.

zoogeography

[حي] جغرافيا حيوانية. العِلم الذي يحاول وصف توزيع الحيوانات وتفسيره في المكان والزمان.

zoogloea

[حي دق] دَبَقٌ حيواني. كُتلة جيلاتينية أو مُخاطية مميّزة لبعض الجراثيم النامية في وسط سائل غني بالمواد العُضوية.

Zoogloea

[حي دق]. جنسٌ من الجراثيم ينتمي إلى فَصيلة الفرديّات الزائفة. خلاياه عَصَويّة الشكل قابلة للتحرك عندما تكون ناشئة، ثم تتجمّع بعد ذلك في حَوْصَب ذي نتوءات انشعابية.

zooid

[لا نقار] حُيَيْون. فرد مستقل تقريباً في الحيوانات المستعمرة، كالحيوانات الحزازية والمرجان.

zoology

[حي] علم الحيسوان. العلم اللذي يُعنى بمعرفة الحياة الحيانية.

Zoomastigina

[لا نقار] صُعفيف السوطيّات الحيوانية. مرادف للمصطلح Zoomastigophorea

Zoomastigophorea

[لا نقار] صفّ حاملات السياط الحيوانية. صفّ من الحيوانات الأوالي المسوَّطة، من شُعيبة حاملات السياط اللحميّة، بعضها بسيط وبعضها الآخر متخصص، وجميعها عديم اللون.

zoom lens

[بصر] عدسة رُوم*. عدسة متغيرة البؤرة. منظومة عدسات يُحرُك فيها جرزءان أو أكثر بالنسبة لبعضهما بعضاً للحصول على طول بؤري متغير باستمرار، وبالتالي لتكبير مماثل، في حين تبقى الصورة في مستوي الصورة نفسه. تُسمَّى أَيْضاً -vari able-focal-length lens, varifocal lens.

zoonoses

[حي] امراض حيوانية المصدر. أمراض متكيَّفة حيوياً مع الحيوانات الدنيا وتصيبها عادةً، إلا أنها قد تعدي الإنسان في بعض الظروف.

zoophobia

[نفس] رُهاب الحيوانات. خوف شاذً من الحيوانات.

zooplankton

[بيئة] عوالقُ حَيوانية. حيوانات مِجهريّة انفعالية التحرّك في النظم البيئية المائية.

zoosphere

[بيئة] غِلاف حيواني. مجتمع الحيوانات العالمي.

zoosporangium

[نبت] مغلّف الابواغ الحيوانية. حِقّ بَوْغيّ. كيس بوغي حيواني. كيس بوغيّ حامل للأبواغ الحيوانية.

zoospore

[حي] بَـوْغ حيـواني. بـوغ حَـرِك. بـوغ متحرك بصورة مستلة.

zooxantheliae

[حي] كَيَيْوِنات صفراء. طحالب مِجهريّة لونها أخضر مصفر» تميش بالتكافل داخل بعض الشُعاعيات واللافقاريات البحرية.

Zoraptera

[لا نقار] رتبة السُلْبوجِيّات. ربّبة من الحشرات، تقرب من النمل الأبيض والتّهْبَلِيّات، تعيش في الخشب المُتتَحلِّل محتمية من الضوء، ومعظم أفرادها مجرَّد من الأجنحة، شاحب اللون أعمى.

Zorn's lemma

[ر] تمهيدية زُورن. إذا كان لكل مجموعة جزئية، مرتبة خطياً من مجموعة مرتبة جزئياً، عنصر أعظميّ في المجموعة، كان للمجموعة عنصر أعظميّ.

Zoroasteridae-

[لا فقار] فصيلة النجميات الشفافة. فصيلة من شوكيّات الجلد أشباه النجميات تعيش في المياه العميقة وتنتمي إلى رتبة الكلابيّات.

Zorotypidae

[لا فقار] فصيلة السُلْب وجِيَّات. الفصيلة الوحيدة في رتبة السُلْبوجيّات، تحوي جنساً واحداً: Zorotypus.

zorsite

[معدن] زُوْرسيت. (Ca₂Al₃Si₃O₁₂(OH). معدِن من مجمسوعة الأبيدوت معيِّني مستقيم، أبيض أو رمادي، أو بني أو أخضر، أو أحمر وردي. وهو مُكوَّن أساسي للسُّوسوريت.

zoster

انظر herpes zoster .

Zosteraceae

[نبت] قصيلة الحِرَّامِيّات. فصيلة نباتات وحيدة الفلقة في رتبة الغديريّات. وهي مجموعة فريدة بين النباتات المُزْهِرة تنمو مغمورة في المياه البحرية الضحلة القريبة من الشواطيء.

Zosterophyllatae

[نبت حضر] مجموعة جِنزاميّات السورق. انظر Zosterophyllopsida.

Zosterophyllopsida

[نبت حفر] صفّ حِزاميّات الورق*. مجموعة قديمة من نباتات وعائية أرضية تمتد من الديفوني الشفلي حتى العُلويّ، أنواعها عديمات الأوراق والجذور.

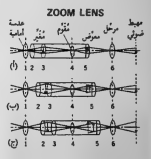
Z parameter

[الكتر] الوسعيط Z. أحـد الوسطاء الأربعة لـدارة التـرانـزستــور المكافئة، وهي عبارة عن مقلوب الوسطاء Y.

Zr

انظر zirconium.





عدسة متغيرة الطول البؤري، في ثلاثة مواضع عمل. (أ) زاوية واسعة. (ب) زاوية مسوير من بعد. رُبُّ عناصر العدسة 2 و3 و5 في ماسورة قابلة للحركة موصولة إلى مقبض متغير البعد. وتكون عناصر العدسة 1 و4 و6 مركبة في حاوي العدسات بشكل ثابت.

صف حزامیات الورق ZOSTEROPHYLLOPSIDA



ترميم Zosterophyllum، جنس نموذجي لمجموعة حزاميات المورق يوضح السهات للميزة. • 🕖 •

فصيلة زيجيات الخيوط

ZYGNEMATACEAE

خلايا إعاشية لنوع Zygnema, جنس م

فصيلة زيجيـات الخيوط، يــظهر زوجــاً مميــــ

Zygnemataceae

[نبت] فصيلة زيجيات الخيوط*. فصيلة نباتات خيطية في ربّة الزُّواجيات. تتمايز في أجناس معتمدة على أشكال الجُبيُّلات البَّخْضورية التي يمكنها أن تكون لولبية أو شريطية أو وساديّة الشكل.

zygodactyl

[فقار] مقترن الأصبابع. يقال عن الطيور التي تنتظم أصابع قدميها على نحو يكون اثنتان منها متجهتين إلى الأمام واثنتان إلى الخلف.

zygomatic bone

[تشر] عَظْم وَجْنَيّ. عظم يقع على جانب الوجه تحت العين ويكوّن جزءاً من القوس الوجنية وجزءاً من الحجاج لدى الثديّيات. يُسمّى أيضاً malar bone.

zygomorphic

[حي] زيجي الشكل. متناظر وثنائي الجانب.

Zygomycetes

[فطر] صف الفُطريّات الزِيجية. صفٌ من الفُطور في قسم الفُطريات الحقيقية.

zygopophysis

[تشر] نُتوء مَفصِليّ. أحد النتوءات المفصلية للقوس العصبية في فَقَرة.

Zygoptera

[لا نقار] رُتَعِية مقترِنات الاجنحة*. رتيبة من الحشرات من رتبة الرّعًاشات، أنواعها لطيفة نحيلة، زرقاء زاهية أو برتقالية غالباً، ذات أجنحة صافية أو شفافة عادةً.

zygote

[أجنة] 1 _ زيج. 2 _ لاقحة. 1 ـ عُضوية تنشأ من اتحاد عروسين. 2 ـ البيضة المُلقَحة قبل انفلاقها.

zygotene

[خلايا] شسويط زِيجي. مرحلة من مراحل الانقسام المُنصَّف للطور الطليعي تتشابك فيها الصِبغيات المتماثلة، وتكون الأجسام المرثية في النواة ثنائية التكافؤ. يُسمَّى أيضاً amphitene.

zygotic induction

[فيـروس] حَثَّ زيجيّ. تحريض ملتهمـات الجراثيم الـذي يتبع تزاوج جُرثومة مولّدة للانحلال مع جرثومة غير مولدة له.

zymase

[كيم حي] زيمان. أن الانزيم. مركب من الانزيمات، يتواسط التحلّل الغليكولي.

zvmogen

[كيم حي] زيموجن. مولد الانزيم. طليع الانزيم. طليع غير فَعَال للانزيم، وهو يحرر إنزيماً فعالاً عند تفاعله مع كينوز ملاثم. يُسمّى أيضاً proenzyme.

Z score

[احصا] قراءات Z. قياس عدد الانحرافات المعيارية التي تبعد بمُوجبها القراءات الأولية عن المتوسط.

Z time

انظر Greenwich mean time

z-transfer function

. pulsed transfer function انظر

z-transform

[ر] محوِّل z. محول z لمتتالية حدُّها العامِّ fn ليس إلا مجموع المتسلسلة التي حدُّها العام fn²- حيث z متغير عُقديّ، وحيث تغطي n مجموعة الأعداد الصحيحة المُوجَبة من أجل محوّل وحيد الجانب، وجميع الأعداد الصحيحة من أجل محول ثُنائي الجانب.

Z twist

[نسيج] تَمَوَّر. بَرْمٌ ايمن. فَتَل إلى اليمين. برم في الاتجاه الأيمن تتجه فيه الزوايا الحلزونية لبرم الخيط في اتجاه الخط الأوسط من الحرف Z.

Zulu time

انظر Greenwich mean time

Zuni

[حرب] زُوني. صاروخ أمريكي جو - سطح غير موجه يُدفع بداسر صُلب. يمكن تزويده برؤوس متنوعة تشمل الرؤوس المضيئة والانشطارية، والرؤوس الخارقة للدروع.

Zurich number

انظر relative sunspot number .

Z variometer

انظر vertical intensity variometer ،

Zwischengebirge

انظر median mass .

zwitterion

انظر dipolar ion .

Zygaenidae

[لا نقار] فَصعيلة العَبَـرُّيَات. فصيلة متنوعة من العُثُ الأفريقر الصغير زاهي الألوان غالباً، من فوق فصيلة البَزُيّات.

noidea

[لا ففار] فوق فصيلة البَرُّيَات. فوق فصيلة من من رتيبة متباينات التعصيب، تتميز بتعريق كامل، وبمّا أمرة، وبخرطوم أثري عادةً.

Zyglo method

[هـ] طريقة زيغلو. إجراء لإبداء الشقوق البدئية الناتجة من تصدَّع كَلالي، يتم فيه غمس الجزء في زيت مختسرق منشَّط خاص، ثم فحصها بالعين في ضوء أسود (إشعاع غير منظور).

من الجبيلات اليخضورية النجمية في كـل خلية.

· 6 (1)

رتيبة مقترنات الأجنحة ZYGOPTERA



حشرتـان يعسوبيـّـان في المرحلة البــالغة في رتيبــة مقــترنـــات الأجنحـة. لاحظ العُث المتصق.

zymogen granules

[كيم حي] حُبيبات الزيموجن. حبيبات من الزيمبوجن في الخلايا الغُدية، وخاصة خلايا الحويصلات البنكرياسية والخلايا الرئيسية المَبديَّة.

zymogenic

[حي دق] مولّد خميري. يحصل على الطاقة بعمليّات مُحلّلة للنشاء.

Zymomonas

[حي دق]. جنس جراثيم عصوي الشكل غير محدَّد الانتساب، غرام سلبي لاهوائي (لكنه قادر على احتمال كميات صغيرة من الأكسجين)، يُخَمَّر الغلوكوز والفروكتوز، مع تجميع للإتانول والاستالدهيد في الوسط.

zymophore

[كيم حي] حامل الافتريم. الجزء الفعّال من الانزيم.

zymosis

انظر fermentation .

zymosterol

[كيم حي] زيمُسْتورول. CmHasOH. أسترول غير مشبّع يُحصل عليه من دهن الخميرة، ويعطى الكولسترول بالهَدْرجة.

Zythiaceae

[فطر] الفصيلة الريتية. فصيلة فُطورٍ من رتبة الصُّغْبانيات تضم عدداً من الأنواع الممرضة للنبات والحشرات.



التعريفات

والى جانب ما تميز به هذا المعجم الكبير الذي يقدُّم تعريفاً وتفسيراً لحوالي 108000 مصطلح في اكثر من مائة علم وتخصص من شمولية واسعة، فقد روعيت في صياغة تعريفاته للمصطلحات مقاييس موضوعية وتبسيطية تجعله وسطأ بين ما يتطلبه المتخصص من دقة وحدَّية في التعريف، وبين ما يتطلبه المطلُّ على هذا التخصص أو المشارك فيه من فهم واضح دقيق للتعريف ما دام يستوعب الحدّ الادنى من المعرفة العلمية الصحيحة، وذلك بالاضافة الى تميّزه أيضا في تعريفاته بالتوسط بين الاختصار المخلّ والاسهاب المفرط بحيث يقارب تقديم الخدمة التي تؤديها الموسوعة العلمية الى جانب الخدمة المعجمية. ومن هنا كان اختيار هذا المعجم لترجمته الى اللغة العربية تلبية لاحتياجات متعددة في المجال العلمي والتقني بالـوطــن العــرلي لتيسير المشاركة العربية في اللحاق بسركب التطبور العبالمي، ونشر الوعي والمعرفة العلمية باسلـوب يستفيـد منـه عـدد غير محدود مـن المشتغلين المتخصصين من أطباء ومهندسين وكيميسائيين وفيسزيسائيين وتقنيين، فضلا عن أساتذة الجامعات وطلابها.

ان الرسوم التوضيحية والصور التي يضمها المعجم، ويبلغ عددها حوالي 3000 شكل، تسهم في زيادة وضوح التعريفات المصاحبة لها، وتيسر الاستدلال على المراد منها، وتبيّن كيفية تصور بعض الصيغ الكيميائية والرياضية بالاضافة الى اشكال الحيوانات والنباتات والآلات والأجهزة.

الملاحق

وتمكيناً للاستفادة المثل من هذا المعجم وتسهيلاً للاستدلال على معطيات وحدات القياس ورمسوز المخططسات والمختصرات والمداخل، ألحق بالمعجم عدة ملاحق منها: جداول تحويل وحدات القياس المستعملة في مواضع متعدّدة الى وحدات النظمام الدولي المستعملة في العلم والتكنولوجيا، والرصور المستخدمة في العمارة وهلوم الحياة والكيمياء والاتصالات والحاسبات والبنسي البلورية والأرصاد، ورموز مخططات الدارات ومختصرات المؤسسات العلمية والتقنية، ولائحة بالعناصر الكيميائية، بالاضافة الى التعريف بحوالي ألف عَلَم من العلماء الذين ارتبطت أمهاؤهم ببعض القوانين والاكتشافات العلمية المامة.

ولما كان الترتيب الاساس للمعجم في ترجته العربية على النظام الألفيائي للمداخل باللغة الانجليزية فسيلحق بالمعجم مسرد شامل ملى النظام الالفبائي لترجمات المداخل باللغة العربية وما يقابلها باللغة الانكليزية بحيث بتمكن الباحث من الاستدلال على المدخل المطلوب

الحرجع الأمثل

واذا كانت مؤسة وماكروهبل، قد أسدت اختيار المصطلحات والتعريفات، وتحريرها ومراجعتها، الى هيئة استشارية ساهمت فيها ثلاثون مؤسة علمية متخصصة، وشارك عشرات المتخصصين في وضع المعجم . . . فان معهد الاتماء العربي _ برنامج العلم والتكنولوجيا - لم يألُ جهداً في توفير اكبر الطاقات العلمية للترجة العربية، وتجميع جهود أبرز الأساتذة المتخصصين في غتلف مجالات العلم والتكنولوجيا من المعنيين بقضية تعريب العلم وترجمته، مع الاستناد الى الجهود السابقة في هذا المجال سواء كانت جهوداً فردية أو من انجازات هيئات طمية كمجامع اللغة العربية ومراكز التعريب، والاستفادة كذلك بما جاء في تراث العربية الزاخر من امكانات لغوية دقيقة . وذلك كله تحت اشراف هيئة علمية مختارة من العلميين العرب، مع قيام هيئة التحرير بالمراجعة التفصيلية الدقيقة المما ولغويا لكل مواد المعجم. بحيث جاءت هذه الترجمة جاعا لهذه اللا كثيرة جديدة في هذا الخنم

معجم مصطلحات العلم والتكنولوجيا

انكلي<u>زي عربي</u> **الجزء الرابع**

- 🥚 بشتمال على 102 علم وفرع متخصص .
- 🧶 بقدم تفسيرا لحوالي 108000 مدخل مُعرَف.
 - 🧶 بضم حوالي 3000 صورة ورسم توضيحي .
- 🧶 بصدر في 4 أجزاء وجزء خامس خاص بالمصطلحات الأساسية عربي ـ إنكليزي .
 - 🥥 ينضمن الجزء الخامس الملاحق وتشمل:
 - جداول تحويل وحدات القياس.
 - و موز العناصر الكيميائية .
 - 🤵 الرموز والعلامات الرياضية .
 - الثوابت الأساسية
 - 🥥 عوامل تحويل الطاقة .
 - 🤵 مختصرات ورموز اشباه النواقل .
 - الجسيات الأولية .
 - النعريف بجوالي ألف علم من المشاهير.

ممهد الانماء المربي

ر . ب . 14/5300

بيروت ، لبنان